

中国食品药品检定研究院国家药品标准物质及质控类产品在售品种目录

国家药品标准物质系指供国家法定药品标准中药品的物理、化学及生物学等测试用，具有确定的特性或量值，用于校准设备、评价测量方法、给供试药品赋值或鉴别用的物质。

质控类产品系指供评价或验证检测系统中测量精密度、准确度、分析偏差等使用的物质、材料及物品。

中国食品药品检定研究院提供国家药品标准物质，包括中药、化药、生物制品、药品包装材料及药用辅料、医疗器械、化妆品和食品等类别；同时提供相关标准试剂和质控类产品。

目录涵盖了品种编号、中英文名称、当前批号、规格、用途、贮藏条件、CAS号等信息。

品种编号：目录编号是与品种对应的唯一性标识。

当前批号：目前发放的标准物质有效批次。

规格：该标准物质的包装规格。

用途：供鉴别、检查、含量测定等适用的检验项目或方法范围。

贮藏条件：说明书中规定的贮藏条件。

CAS号：通常列出主成分的CAS号。

国家药品标准物质及质控类产品目录在线提供，不定期更新，可到中国食品药品检定研究院网站（www.nifdc.org.cn）办事大厅下载区下载。用户在使用前应仔细阅读使用说明书，详细了解其适用性、安全性、贮藏条件、使用方法等。如需订购请登录中检院国家药品标准物质查询与订购平台（<http://aoc.nifdc.org.cn/sell/home/index.html>）详细了解在线购买流程。

国家药品标准物质在售品种目录

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
1	100001	醋酸甲羟孕酮	MedroxyprogesteroneAcetate	100001-201305	100mg	供HPLC法鉴别及含量测定用	常温	71-58-9
2	100002	安乃近	MetamizoleSodium	100002-201607	200mg	供HPLC法测定; 供UV法测定	常温	5907-38-0
3	100003	(+)-2-氨基丁醇	(+)-2-Aminobutanol	100003-201504	100mg	供TLC法检查用	常温	5856-63-3
4	100004	苯丙酸诺龙	NandrolonePhenylpropionate	100004-201804	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温/避光	62-90-8
5	100005	苯丁酸氮芥	Chlorambucil	100005-202104	50mg	含量测定	避光, 2-8℃	305-03-3
6	100006	苯甲酸雌二醇	EstradiolBenzoate	100006-201105	100mg	供HPLC法含量测定用	常温	50-50-0
7	100007	苯氟噻嗪	Bendrofluzide	100007-200703	100mg	供含量测定用	常温	
8	100008	丙酸睾酮	TestosteronePropionate	100008-201206	100mg	供HPLC法鉴别及含量测定用	常温	57-85-2
9	100009	醋酸氟氢可的松	FludrocortisoneAcetate	100009-201805	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温/避光	514-36-3
10	100010	醋酸氟轻松	Fluocinonide	100010-202109	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	避光, 密封, 10-30℃	356-12-7
11	100011	醋酸氯地孕酮	ChlormadinoneAcetate	100011-200702	100mg	供鉴别用	常温	
12	100012	醋酸泼尼松	PrednisoneAcetate	100012-202108	100mg	含量测定	避光, 密封, 10-30℃	125-10-0
13	100013	醋酸氢化可的松	HydrocortisoneAcetate	100013-201408	100mg	供HPLC法鉴别和含量测定用	常温	2434/10/19
14	100014	胆影酸	Adipidone	100014-201603	50mg	供鉴别用	常温	606-17-7
15	100015	▲地高辛	Digoxin	100015-202010	50mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	20830-75-5
16	100016	地塞米松磷酸钠	DexamethasoneSodiumPhosphate	100016-202117	100mg	供HPLC法鉴别及系统适用性试验用	避光, 密封, 阴凉处	2392-39-4
17	100017	对氨基苯甲酸		100017-201210	100mg	供HPLC外标法检查和UV法含量测定用	常温	150-13-0
18	100018	对乙酰氨基酚	Paracetamol	100018-202111	1g	含量测定	避光, 10-30℃	103-90-2
19	100019	二苯基-(2-氯苯基)甲醇(克霉唑杂质I)	(2-Chlorophenyl)diphenylmethanol (ClotrimazoleimpurityI)	100019-202105	50mg	检查	10-30℃	66774-02-5
20	100020	2,3-二氢-6-苯基咪唑[2,1-b]噻唑盐酸盐(盐酸左旋咪唑杂质)	2,3-Dihydro-6-phenyl-imidazo[2,1-b]thiazoleHydrochloride	100020-201305	30mg	供TLC检查用	常温	
21	100021	泛影酸	DiatrizoicAcid	100021-200503	100mg	供TLC鉴别用	常温	117-96-4(无水物)
22	100022	格隆溴铵	Glycopyrrolate	100022-202106	100mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	596-51-0
23	100024	磺胺	Sulfanilamidum	100024-201103	100mg	供含量测定用	常温	63-74-1
24	100025	磺胺甲噁唑	Sulfamethoxazole	100025-201906	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	723-46-6
25	100026	磺胺嘧啶	Sulfadiazine	100026-201404	100mg	供HPLC法含量测定用	常温	68-35-9
26	100027	黄体酮	Progesterone	100027-202111	50mg	含量测定	避光, 密封, 10-30℃	57-83-0
27	100028	炔诺孕酮	Norgestrel	100028-199907	100mg	供含量测定用	常温	
28	100029	甲萘醌	Menadione	100029-201811	100mg	含量/限量测定用	常温	58-27-5
29	100030	甲硫咪唑	Thiamazole	100030-201805	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温/避光	60-56-0
30	100031	甲氧苄啶	Trimethoprim	100031-202207	100mg	含量测定	2-8℃	738-70-5
31	100032	己酸羟孕酮	HydroxyprogesteroneCaproate	100032-201102	100mg	供含量测定用	常温	630-56-8
32	100033	己烯雌酚	diethylstilbestrol	100033-202109	100mg	含量测定	避光, 密封, 10-30℃	56-53-1
33	100034	枸橼酸氯米芬	clomifenecitrate	100034-202204	100mg	含量测定	避光, 10-30℃	50-41-9
34	100035	甲磺酸双氢麦角毒碱	Co-dergocrineMesylate	100035-201203	100mg	供含量测定用	阴凉处, 避光	8067-24-1
35	100037	克霉唑	Clotrimazole	100037-202008	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	10-30℃	23593-75-1
36	100038	邻甲苯磺酰胺	2-Methylbenzenesulfonamide	100038-202205	100mg	检查	避光, 密闭, 10-30℃	88-19-7
37	100039	巯嘌呤(6-巯基嘌呤)	Mercaptopurine	100039-202103	100mg	鉴别/检查用	避光, 密闭, 10-30℃	6112-76-1
38	100040	■硫酸阿托品	AtropineSulfate	100040-201613	100mg	含量/限量测定用	常温	5908-99-6
39	100041	利血平	Reserpine	100041-202015	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	50-55-5
40	100042	▲2-氯-4-硝基苯胺	2-Chloro-4-Nitroaniline	100042-200002	50mg	供检查用	常温	
41	100043	氯普噻吨	Chlorprothixene	100043-202002	50mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	避光, 10-30℃	113-59-7
42	100044	马来酸麦角新碱	ErgometrineMaleate	100044-201713	50mg	UV含量	4℃, 避光	129-51-1

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)	用途	贮藏条件	CAS号
43	100045	咪唑	Imidazole	100045-201304	100mg	供HPLC法有关物质检查用	常温	
44	100046	吡嗪酮	Praziquantel	100046-202006	100mg	含量/限量测定用	10-30℃/避光	55268-74-1
45	100047	马来酸氯苯那敏	ChlorphenamineMaleate	100047-202008	100mg	含量/限量测定用	避光, 10-30℃	113-92-8
46	100048	炔雌醚	Quinestrol	100048-201503	100mg	供鉴别和含量测定用	常温	152-43-2
47	100049	■ 氢溴酸东莨菪碱	ScopolamineHydrobromide	100049-201009	100mg	供HPLC含量测定用	常温	
48	100050	氢溴酸加兰他敏	GalantamineHydrobromide	100050-201904	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温/避光	2434/10/30
49	100051	氢溴酸山莨菪碱	AnisodamineHydrobromide	100051-202108	50mg	含量测定	避光, 密封, 10-30℃	55449-49-5
50	100052	炔雌醇	Ethinylestradiol	100052-201210	50mg	含量测定	常温	
51	100053	炔诺酮	Norethisterone	100053-201807	50mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温/避光	68-22-4
52	100054	4-N-去甲基安乃近	4-N-Demethylanalgin	100054-202006	100mg	鉴别/检查用	避光, 密封, 10-30℃	129-89-5
53	100055	曲安奈德	TriamcinoloneAcetonide	100055-202105	100mg	含量测定	遮光, 密封, 10-30℃	76-25-5
54	100056	■ 去乙酰毛花苷	Deslanoside	100056-202205	100mg	含量测定	遮光, 密闭, 10-30℃	17598-65-1
55	100057	乳果糖	Lactulose	100057-202104	2g	含量测定	遮光, 密封, 10-30℃	4618-18-2
56	100058	乳糖	Lactose	100058-202106	300mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	64044-51-5
57	100059	美法仑	Melphalan	100059-200702	100mg	供检查用	常温	
58	100060	酞丁安	Ftibamzone	100060-202204	50mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	210165-00-7
59	100061	维生素D3	VitaminD3	100061-202110	100mg	含量测定	避光, 密封, 2-8℃	67-97-0
60	100062	维生素E	VitaminE	100062-201811	200mg	含量/限量测定用	4℃/避光	1406-18-4
61	100063	戊酸雌二醇		100063-200904	100mg	供含量测定用	常温	
62	100064	■ 洋地黄毒苷	Digitoxin	100064-202205	50mg	检查	避光, 密闭, 2-8℃	71-63-6
63	100065	盐酸胺碘酮	AmiodaroneHydrochloride	100065-201207	100mg	供含量测定用	常温	19774-82-4
64	100066	盐酸苯海拉明	DiphenhydramineHydrochloride	100066-202108	100mg	含量测定	避光, 10-30℃	147-24-0
65	100067	盐酸苯海索	BenzhexolHydrochloride	100067-201704	100mg	含量/限量测定用	常温	52-49-3
66	100068	盐酸多沙普仑	DoxapramHydrochloride	100068-200702	100mg	供含量测定用	常温	
67	100069	盐酸多塞平	DoxepinHydrochloride	100069-201103	100mg	供含量测定用	常温	1229-29-4
68	100070	盐酸多巴胺	DopamineHydrochloride	100070-202108	200mg	含量测定	遮光, 密封, 2-8℃	62-31-7
69	100071	盐酸可乐定	ClonidineHydrochloride	100071-201607	100mg	供含量测定用	常温	4205-91-8
70	100072	盐酸克仑特罗	ClenbuterolHydrochloride	100072-201503	50mg	供含量测定用	常温	21898-19-1
71	100074	叶酸	FolicAcid	100074-202217	100mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	59-30-3
72	100075	荧光母素	Fluorane	100075-201303	50mg	供检查用	常温	
73	100076	左炔诺孕酮	Levonorgestrel	100076-201205	100mg	供鉴别和含量测定用	常温	797-63-7
74	100077	胆红素	Bilirubin	100077-202009	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	635-65-4
75	100078	胆酸	Cholicacid	100078-202216	100mg	含量测定	避光, 密封, 2-8℃	81-25-4
76	100080	芦丁	Rutoside	100080-202012	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	153-18-4
77	100081	槲皮素	Quercetin	100081-201610	100mg	供含量测定; 供HPLC法测定; 供UV法测定	常温	117-39-5
78	100082	葡萄糖酸钙	CalciumGluconate	100082-201803	100mg	鉴别/检查用	常温	18016-24-5
79	100083	■ 匹莫林	Pemoline	100083-200402	50mg	供检查用	常温	
80	100084	酒石酸美托洛尔	MetoprololTartrate	100084-202204	100mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	56392-17-7
81	100085	氟哌利多	Droperidol	100085-202003	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	4℃/避光	548-73-2
82	100086	硝基呋喃丙烯酸	5-Nitro-2-Furan-acrylicAcid	100086-200703	100mg	供检查用	常温	
83	100087	猪去氧胆酸	HyodeoxycholicAcid	100087-201411	100mg	供TLC法含量测定、鉴别用	常温	83-49-8
84	100088	克罗米通	Crotamiton	100088-202103	100mg	含量测定	避光, 密封, 2-8℃	483-63-6
85	100089	双羟萘酸噻嘧啶	PyrantelPamoate	100089-202102	50mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	22204-24-6
86	100090	双羟萘酸	PamoicAcid	100090-200301	50mg	供检查用	常温	130-85-8
87	100091	酚酞	Phenolphthalein	100091-201802	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	2441/7/19
88	100093	香草醛	Vanillin	100093-202105	1g	供熔点温度计校准用	避光, 密闭, 10-30℃	121-33-5

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
89	100094	▲乙酰苯胺	Acetanilide	100094-201805	1g	其他,其他,其他	常温/避光	103-84-4
90	100095	非那西丁	Phenacetin	100095-201606	约1g	供熔点温度计校准用	常温	62-44-2
91	100096	磺胺	Sulfanilamide	100096-201805	1g	其他,其他	常温/避光	63-74-1
92	100097	茴香酸	Anisicacid	100097-202104	1g	供熔点测定用	避光,密闭,10-30℃	100-09-4
93	100098	磺胺二甲嘧啶	Sulfadimidine	100098-201605	1g	供熔点温度计校准用	常温	57-68-1
94	100099	双氰胺	Dicyandiamide	100099-201805	1g	熔点对照品	常温/避光	461-58-5
95	100100	糖精	Saccharin	100100-201505	1g	熔点对照品	常温	2442/7/28
96	100101	■咖啡因	Caffeine	100101-200804	约1克	仅供熔点温度计校准用	常温	2436/4/20
97	100102	酚酞	Phenolphthalein	100102-201504	1g	熔点对照品	常温	2441/7/19
98	100103	水杨酸片	SalicylicAcidTablets	100103-202114	30片/盒,300mg/片	供溶出度校正用	避光,阴凉处	无
99	100105	氨基己酸	AminocaproicAcid	100105-202104	300mg	含量/限量测定用	避光,密闭,10-30℃	60-32-2
100	100106	水杨酸	SalicylicAcid	100106-202106	100mg	含量/限量测定用	避光,密闭,10-30℃	69-72-7
101	100109	α-甲基吡啶	α-Methylpyridine	100109-201102	300mg	供GC法检查用	阴凉处,避光	109-06-8
102	100110	甲磺酸酚妥拉明	PhentolamineMesylate	100110-201103	100mg	供含量测定用	常温	65-28-1
103	100111	盐酸萘甲唑啉	NaphazolineHydrochloride	100111-202105	100mg	含量测定	避光,密闭,10-30℃	550-99-2
104	100112	壬苯醇醚	Nonoxinol	100112-201603	1ml	供HPLC法鉴别和含量测定用	常温	26027-38-3
105	100113	阿司匹林	Aspirin	100113-201706	200mg	含量/限量测定用	常温	50-78-2
106	100114	氨茶碱	Dapsone	100114-201602	50mg	含量/限量测定用,鉴别/检查用	常温	80-08-0
107	100115	烟酰胺	Nicotinamide	100115-202005	100mg	含量/限量测定用,鉴别/检查用	避光,密闭,10-30℃	98-92-0
108	100116	维生素B6	VitaminB6(PyridoxineHydrochloride)	100116-201906	100mg	含量/限量测定用	常温	58-56-0
109	100117	阿替洛尔	Atenolol	100117-201606	100mg	供HPLC及UV法测定用	常温	29122-68-7
110	100118	倍他米松	Betamethasone	100118-201204	50mg	供HPLC法含量测定用	常温	378-44-9
111	100119	丙酸倍氯米松	BeclometasoneDipropionate	100119-201805	100mg	含量/限量测定用,鉴别/检查用	常温/避光	3415/6/4
112	100120	茶苯海明	Dimenhydrinate	100120-201504	100mg	含量测定	常温	523-87-5
113	100121	茶碱	Theophylline	100121-201805	100mg	含量/限量测定用,鉴别/检查用	常温/避光	58-55-9
114	100122	醋酸地塞米松	DexamethasoneAcetate	100122-202208	100mg	含量测定	避光,密封,10-30℃	1177-87-3
115	100123	醋酸可的松	CortisoneAcetate	100123-201204	100mg	供含量测定及HPLC法鉴别用	常温	2434/1/3
116	100124	醋酸泼尼松龙	PrednisoloneAcetate	100124-201104	100mg	供含量测定用	常温	52-21-1
117	100125	醋酸曲安奈德	TriamcinoloneAcetonideAcetate	100125-202007	100mg	含量/限量测定用,鉴别/检查用	10-30℃/避光	2959/10/7
118	100126	达那唑	Danazol	100126-201103	100mg	供含量测定用	常温	
119	100127	胆石酸	LithocholicAcid	100127-201903	50mg	鉴别/检查用	常温	434-13-9
120	100128	地萘酚	Dithranol	100128-202102	100mg	含量/限量测定用	避光,密闭,10-30℃	1143-38-0
121	100129	地塞米松	Dexamethasone	100129-201907	100mg	含量/限量测定用,鉴别/检查用	常温/避光	2433/12/12
122	100130	丁溴东莨菪碱	ScopolamineButylbromide	100130-201103	100mg	供HPLC法测定用	常温	149-64-4
123	100131	对甲苯磺酰胺	p-Toluenesulfonamide	100131-202205	100mg	检查	避光,密闭,10-30℃	70-55-3
124	100132	对羟基苯乙酰胺	p-Hydroxyphenylacetamide	100132-199702	50mg	供检查用	常温	
125	100133	奋乃静	Perphenazine	100133-202004	100mg	含量/限量测定用	避光,10-30℃	58-39-9
126	100134	酚磺乙胺	Etamsylate	100134-202104	100mg	含量测定	避光,10-30℃	2624-44-4
127	100135	格列本脲	Glibenclamide	100135-202207	100mg	含量测定	避光,密闭,10-30℃	10238-21-8
128	100136	10%A晶型甲苯咪唑	MebendazoleContain10%ofPolymorphA	100136-199301	50mg	供检查用	常温	
129	100137	过氧苯甲酰	BenzoylPeroxide	100137-201902	100mg	鉴别/检查用	4℃/避光	94-36-0
130	100138	甲氨蝶呤	Methotrexate	100138-201606	400mg	供含量测定用	常温	2436/6/29
131	100139	甲苯咪唑	Mebendazole	100139-202003	50mg	含量/限量测定用	避光,密闭,10-30℃	31431-39-7
132	100140	6-甲氧基-2-萘乙酮	6-Methoxy-2-acetonaphthone	100140-201704	100mg	鉴别/检查用	常温	3900-45-6
133	100141	N-甲基哌嗪	1-Methylpiperazine	100141-199301	50mg	供检查用	常温	109-01-3
134	100142	卡马西平	Carbamazepine	100142-202207	100mg	含量测定	避光,密闭,10-30℃	298-46-4

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
135	100143	硫喷妥	Thiopental	100143-201202	100mg	供UV法含量测定时作对照用	常温	
136	100144	磷酸咯萘啶	MalaridinePhosphate	100144-200502	100mg	供含量测定用	常温	
137	100145	苯丙氨酯	Phenprobamate	100145-201502	50mg	供含量测定用	常温	673-31-4
138	100146	哈西奈德	Halcinonide	100146-202105	100mg	含量测定	遮光,密封,10-30℃	3093-35-4
139	100147	氯化胆碱	CholineChloride	100147-202103	50mg	检查	遮光,密封,10-30℃	67-48-1
140	100148	▲氯化琥珀胆碱	SuxamethoniumChloride	100148-201002	50mg	供检查用	常温	
141	100149	格列本脲杂质 I (4-[2-(5-氯-2-甲氧基苯甲酰氨基)乙基]苯磺酰	Glibenclamideimpurity I (5-chloro-2-methoxy-N-[2-(4-sulfamoylphenyl)ethyl]-benzamide)	100149-201804	50mg	鉴别/检查用	常温/避光	16673-34-0
142	100150	格列本脲杂质 II	GlibenclamideImpurity II	100150-202005	50mg	鉴别/检查用	避光,密闭,10-30℃	14511-59-2
143	100151	吡哌酸	PipemidicAcid	100151-201904	50mg	含量/限量测定用	常温	51940-44-4
144	100152	氢化可的松	Hydrocortisone	100152-202008	50mg	含量/限量测定用,鉴别/检查用	遮光,密封,10-30℃	50-23-7
145	100153	泼尼松龙	Prednisolone	100153-201405	100mg	供HPLC法鉴别和含量测定用	常温	50-24-8
146	100154	肾上腺素	Epinephrine	100154-202106	100mg	含量测定	避光,密封,阴凉处	51-43-4
147	100155	维生素D2	VitaminD2	100155-201908	100mg	含量/限量测定用	4℃/避光	50-14-6
148	100156	维生素K1	VitaminK1 (Phytonadione)	100156-201806	100mg	含量/限量测定用	4℃	84-80-0
149	100157	■硝酸毛果芸香碱	PilocarpineNitrate	100157-201502	50mg	供HPLC法含量测定用	常温	148-72-1
150	100158	西咪替丁	Cimetidine	100158-201406	100mg	供HPLC法含量测定用	常温	51481-61-9
151	100159	盐酸苯丝肼	BenserazideHydrochloride	100159-202108	200mg	含量/限量测定用	避光,密封,2-8℃	14919-77-8
152	100160	盐酸丙米嗪	ImipramineHydrochloride	100160-201103	50mg	供HPLC法系统适用性用	常温	113-52-0
153	100161	盐酸地尔硫卓	DiltiazemHydrochloride	100161-201705	100mg	含量/限量测定用	常温	33286-22-5
154	100162	盐酸氟奋乃静	FluphenazineHydrochloride	100162-201604	50mg	鉴别、含量测定	常温	146-56-5
155	100163	盐酸雷尼替丁	RanitidineHydrochloride	100163-201607	100mg	HPLC含量测定	常温	66357-59-3
156	100164	盐酸哌唑嗪	PrazosinHydrochloride	100164-201204	100mg	供含量测定用	常温	19237-84-4
157	100165	盐酸乙胺丁醇	EthambutolHydrochloride	100165-202106	100mg	含量测定	10-30℃	1070-11-7
158	100166	盐酸异丙肾上腺素	IsoprenalineHydrochloride	100166-202205	50mg	含量测定	避光,密闭,10-30℃	51-30-9
159	100167	盐酸左旋咪唑	LevamisoleHydrochloride	100167-201203	100mg	供UV法测定用	常温	16595-80-5
160	100168	盐酸奈福泮	NefopamHydrochloride	100168-200602	100mg	供含量测定用	常温	
161	100169	重酒石酸去甲肾上腺素	NorepinephrineBitartrate	100169-201404	100mg	供HPLC法测定用	常温	69815-49-2
162	100170	左旋多巴	Levodopa	100170-201805	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	59-92-7
163	100171	醋酸甲地孕酮	MegestrolAcetate	100171-202105	100mg	含量测定	遮光,密封,10-30℃	595-33-5
164	100172	甲睾酮	Methyltestosterone	100172-201404	100mg	供HPLC法鉴别和含量测定用	常温	58-18-4
165	100173	布美他尼	Bumetanide	100173-201303	100mg	供HPLC法测定用	常温	28395-03-1
166	100174	氨甲环酸	TranexamicAcid	100174-202105	100mg	含量测定	避光,2-8℃	1197-18-8
167	100175	胡椒乙腈	Homopiperonylonitrile	100175-201903	50mg	鉴别/检查用	10-30℃	3115/6/4
168	100176	丙谷胺	Proglumide	100176-201104	100mg	供HPLC法测定用	常温	6620-60-6
169	100177	吡罗昔康	Piroxicam	100177-201704	100mg	含量/限量测定用	常温	36322-90-4
170	100178	吡嗪酰胺	Pyrazinamide	100178-201104	100mg	供含量测定用	常温	98-96-4
171	100179	布洛芬	Ibuprofen	100179-201707	100mg	含量/限量测定用	常温	15687-27-1
172	100180	倍他米松磷酸钠	BetamethasoneSodiumPhosphate	100180-201804	100mg	含量/限量测定用,鉴别/检查用	4℃/避光	151-73-5
173	100181	比沙可啶	Bisacodyl	100181-201403	100mg	含量测定	常温	
174	100182	雌二醇	Estradiol	100182-201906	100mg	含量/限量测定用,鉴别/检查用	常温/避光	50-28-2
175	100183	醋酸氯己定	ChlorhexidineAcetate	100183-202105	100mg	含量测定	避光,10-30℃	56-95-1
176	100184	双氢青蒿素	Dihydroartemisinin	100184-201403	100mg	供含量测定用	4℃,避光	71939-50-9
177	100185	莪术醇	Curcumol	100185-201908	100mg	含量/限量测定用,鉴别/检查用	常温/避光	4871-97-0
178	100186	2,6-二甲基酚	2,6-Dimethylphenol	100186-201202	50mg	供HPLC法测定用	阴凉处,避光	576-26-1
179	100187	氟尿嘧啶	Fluorouracil	100187-201203	100mg	供含量测定用	常温	

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
180	100188	环戊噻嗪	Cyclopenthiiazide	100188-199701	50mg	供含量测定用	常温	
181	100189	甲基多巴	Methyl dopa	100189-201102	100mg	供UV法测定用	常温	41372-08-1
182	100190	甲芬那酸	Mefenamic Acid	100190-201104	100mg	供含量测定用	常温	
183	100191	甲硝唑	Metronidazole	100191-201808	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	阴凉处, 避光	443-48-1
184	100192	联苯双酯	Bifendate	100192-201504	100mg	供含量测定	常温	73536-69-3
185	100193	螺内酯	Spiro lactone	100193-201704	100mg	供含量测定用	常温	2434/6/25
186	100194	碘化钾	Potassium Iodide	100194-201203	约100mg	供含量测定用	常温	7681-11-0
187	100195	氯噻酮	Chlortalidone	100195-201602	100mg	供HPLC法含量测定及UV法含量测定用	常温	77-36-1
188	100196	邻甲酚	o-Cresol	100196-202106	1g	含量测定	避光, 密封, 2-8℃	95-48-7
189	100197	噻唑嘧啶	Bumetanide	100197-201002	50mg	供含量测定用	常温	446-86-6
190	100198	萘普生	Naproxen	100198-201706	100mg	供含量测定用。	常温	22204-53-1
191	100199	泼尼松	Prednisone	100199-202104	100mg	含量测定	遮光, 密封, 10-30℃	2434/10/18
192	100200	青蒿琥酯	Artesunate	100200-202105	100mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	88495-63-0
193	100201	氢溴酸右美沙芬	Dextromethorphan Hydrobromide	100201-202205	100mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	6700-34-1
194	100202	青蒿素	Artemisinin	100202-202107	100mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	63968-64-9
195	100203	舒必利	Sulpiride	100203-201804	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	15676-16-1
196	100204	沙丁胺醇	Salbutamol	100204-201103	100mg	供含量测定用	常温	18559-94-9
197	100205	双香豆素	Dicoumarol	100205-200701	100mg	供含量测定用	常温	
198	100206	双氰胺	dicyandiamide	100206-201704	50mg	供检查检测用	常温	461-58-5
199	100208	水杨酸镁	Cyanoguanidine Dicyanodiamide	100208-200102	50mg	供含量测定用	常温	
200	100209	司坦唑醇	Magnesium Salicylate	100209-201003	100mg	供含量测定用	常温	
201	100210	苯妥英钠	Phenytoin Sodium	100210-202104	50mg	含量/限量测定用	遮光, 密闭, 10-30℃	630-93-3
202	100211	辛可尼丁	Phenytoin Sodium	100211-200502	50mg	供检查用	常温	
203	100212	溴甲贝那替嗪	Methylbenactyziyum Bromide	100212-202102	50mg	含量测定	避光, 密闭, 2-8℃	3166-62-9
204	100213	硝酸咪康唑	Miconazole Nitrate	100213-201406	100mg	含量测定	常温	
205	100214	硝酸益康唑	Econazole Nitrate	100214-202005	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	10-30℃	24169-02-6
206	100215	乙羟茶碱	Hydroxyethyl Theophylline	100215-202202	100mg	检查	避光, 密闭, 10-30℃	519-37-9
207	100216	盐酸安他唑啉	Antazoline Hydrochloride	100216-200702	100mg	供含量测定用	常温	
208	100217	■盐酸苯丙醇胺	Phenylpropanolmine Hydrochloride	100217-200303	100mg	供含量测定用	常温	
209	100218	盐酸美西律	Mexiletine Hydrochloride	100218-201504	100mg	供含量测定用	常温	3370/4/16
210	100219	盐酸酚苄明	Phenoxybenzamine Hydrochloride	100219-201203	100mg	供含量测定用	常温	63-92-3
211	100220	盐酸氯丙那林	Clorprenaline Hydrochloride	100220-201603	100mg	HPLC含量测定	常温	6933-90-0
212	100221	▲氢醌	Hydroquinone	100221-200301	100mg	鉴别	常温	
213	100222	盐酸罗通定	Rotundine hydrochloride	100222-201003	100mg	鉴别	常温	
214	100223	盐酸维拉帕米	Verapamil Hydrochloride	100223-202103	50mg	含量测定	10-30℃	152-11-4
215	100224	异维A酸	Isotretinoin	100224-202105	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 2-8℃	4759-48-2
216	100225	贝诺酯	Benorilate	100225-201704	100mg	供含量测定用。	常温	5003-48-5
217	100226	半乳糖	Galactose	100226-201807	300mg	鉴别/检查用	常温/避光	59-23-4
218	100227	醋酸去氧皮质酮	Desoxycortone Acetate	100227-201001	30mg	供UV法含量测定用	常温	
219	100228	醋酸甲萘氢醌	Menadiol Diacetate	100228-202104	100mg	含量测定	避光, 10-30℃	573-20-6
220	100229	富马酸氯马斯汀	Clemastine Fumarate	100229-201704	100mg	含量/限量测定用	常温	14976-57-9
221	100230	富马酸酮替芬	Ketotifen Fumarate	100230-201904	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	34580-14-8
222	100231	果糖	Fructose	100231-202008	100mg	含量/限量测定用	避光, 10-30℃	57-48-7
223	100232	环吡酮胺	Ciclopirox Olamine	100232-201402	50mg	供含量测定用	常温	41621-49-2
224	100233	▲环己胺	Cyclohexylamine	100233-201102	100mg	供UV法检查用	4℃, 避光	108-91-8
225	100234	环磷酰胺	Cyclophosphamide	100234-201604	100mg	供HPLC法含量测定用	4℃, 避光	6055-19-2

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)	用途	贮藏条件	CAS号
226	100235	己内酰胺	Caprolactam	100235-201902	50mg	鉴别/检查用	常温/避光	105-60-2
227	100236	硝酸甘油溶液	NitroglycerinSolution	100236-201702	1.0ml	含量/限量测定用	4℃, 避光	55-63-0
228	100237	磷酸苯丙哌林	Benproperinephosphate	100237-201804	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	19428-14-9
229	100238	米诺地尔	Minoxidil	100238-202203	100mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	38304-91-5
230	100239	尼尔雌醇	Nilestriol	100239-202003	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	遮光, 密封, 10-30℃	39791-20-3
231	100241	羟甲香豆素	Hymecromone	100241-201904	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	90-33-5
232	100242	十一酸睾酮	TestosteroneUndecanoate	100242-201103	100mg	供HPLC法含量测定用	常温	5949-44-0
233	100243	石杉碱甲	HuperzineA	100243-201904	50mg	含量/限量测定用	常温	102518-79-6
234	100244	双嘧达莫	Dipyridamole	100244-201003	100mg	供含量测定用	常温	
235	100245	色甘酸钠	SodiumCromoglicate	100245-201002	1000mg	供UV法鉴别用	常温	
236	100246	羧甲司坦	Carbocysteine	100246-202004	100mg	含量/限量测定用	遮光, 密闭, 10-30℃	638-23-3
237	100247	鱼腥草素钠	SodiumHouttuynfonate	100247-202102	50mg	鉴别/检查用	10-30℃	
238	100248	维生素B12	VitaminB12	100248-202006	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	68-19-9
239	100249	消旋山莨菪碱	Raceanisodamine	100249-201904	约100mg	含量/限量测定用	常温	17659-49-3
240	100250	硝酸异山梨酯	IsosorbideDinitrate	100250-202006	100mg	含量/限量测定用	避光, 10-30℃	87-33-2
241	100251	月桂氮䓬#17644; 酮	Laurocapram	100251-202104	100mg	含量/限量测定用	避光, 密封, 10-30℃	59227-89-3
242	100252	亚叶酸钙	CalciumFolinate	100252-201905	100mg	含量/限量测定用	4℃/避光	6035-45-6
243	100253	盐酸羟甲唑啉	OxymetazolineHydrochloride	100253-201102	100mg	供含量测定用	常温	2533/11/24
244	100257	吲达帕胺	Indapamide	100257-202106	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	26807-65-8
245	100258	吲哚美辛	Indometacin	100258-202105	100mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	53-86-1
246	100259	依他尼酸	EtacrynicAcid	100259-201302	50mg	供含量测定用	常温	58-54-8
247	100260	盐酸马普替林	MaprotilineHydrochloride	100260-200902	100mg	供含量测定用	常温	
248	100261	盐酸去氧肾上腺素	PhenylephrineHydrochloride	100261-202004	100mg	含量/限量测定用	避光, 密封, 10-30℃	61-76-7
249	100262	盐酸去氧羟嗪	DecloxizineHydrochloride	100262-201302	100mg	供含量测定用	常温	13073-96-6
250	100263	盐酸胍屈嗪	HydralazineHydrochloride	100263-202102	50mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	304-20-1
251	100265	盐酸倍他司汀	BetahistineHydrochloride	100265-202105	250mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	5579-84-0
252	100266	盐酸羟嗪	HydroxyzineHydrochloride	100266-200201	100mg	供含量测定用	常温	
253	100268	β-榄香烯	β-Elemene	100268-201903	0.1ml	含量/限量测定用	4℃	515-13-9
254	100269	格列齐特	Gliclazide	100269-202107	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	21187-98-4
255	100270	尼莫地平	Nimodipine	100270-201904	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	66085-59-4
256	100271	蒿甲醚	Artemether	100271-202105	100mg	含量测定	避光, 2-8℃	71963-77-4
257	100272	金诺芬	Auranofin	100272-201202	100mg	供HPLC法测定用	常温	34031-32-8
258	100273	硫酸特布他林	TerbutalineSulfate	100273-201803	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温/避光	23031-32-5
259	100274	麦芽三糖	Maltotriose	100274-202104	100mg	供系统适用性试验用	避光, 密闭, 10-30℃	1109-28-0
260	100275	盐酸丙卡特罗	ProcaterolHydrochloride	100275-202104	100mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	81262-93-3
261	100276	氨鲁米特	Aminoglutethimide	100276-199801	50mg	供检查用	常温	
262	100277	大豆油	soybeanoil	100277-201805	约500mg	含量/限量测定用	4℃, 避光	8001-22-7
263	100278	羟苯甲酯(对羟基苯甲酸甲酯)	Methylparaben	100278-201906	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	99-76-3
264	100279	泛酸钠	SodiumPantothenate	100279-201203	100mg	供HPLC法含量测定用	常温	867-81-2
265	100280	格列喹酮	Gliquidone	100280-202204	100mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	33342-05-1
266	100281	格列吡嗪	Glipizide	100281-201905	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	29094-61-9
267	100282	格列吡嗪杂质 I	Glipizideimpurity I	100282-201904	50mg	鉴别/检查用	常温/避光	33288-71-0
268	100283	核黄素磷酸钠混合物	RiboflavinSodiumPhosphateMixture	100283-201803	100mg	供HPLC法系统适用性试验用	常温/避光	130-40-5
269	100284	吉非罗齐	Gemfibrozil	100284-201803	100mg	含量/限量测定用	常温	25812-30-0
270	100285	卡巴肿	Carbarsonne	100285-201401	100mg	UV含量测定	常温	121-59-5
271	100287	麦芽糖	Maltose	100287-202106	2g	含量/限量测定用	避光, 10-30℃	6363-53-7

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)	用途	贮藏条件	CAS号
272	100288	尿素	Urea	100288-202204	100mg	含量测定	避光, 密闭, 阴凉处	57-13-6
273	100289	氢溴酸高乌甲素	LappaconiteHydrobromide	100289-201904	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	1194231-62-3
274	100290	乳酸依沙吡啶	EthacridineLactate	100290-201903	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	6402-23-9
275	100291	生物素	Biotin	100291-201804	100mg	含量/限量测定用	常温	58-85-5
276	100292	特非那定	Terfenadine	100292-202103	100mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	50679-08-8
277	100294	酮康唑	Ketoconazole	100294-201904	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	4℃	65277-42-1
278	100295	维生素A棕榈酸酯	VitaminAPalmitate	100295-201801	200mg	含量/限量测定用	4℃	79-81-2
279	100296	维生素C钠	SodiumAscorbate	100296-201605	1g	含量测定用	常温	134-03-2
280	100297	硝酸硫胺	ThiamineNitrate	100297-202003	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	532-43-4
281	100298	α-细辛脑	α-Asarone	100298-201203	100mg	供含量测定用	常温	5273-86-9
282	100299	盐酸二氧丙嗪	DioxopromethazineHydrochloride	100299-201803	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温	
283	100300	盐酸洛哌丁胺	LoperamideHydrochloride	100300-201102	100mg	供HPLC含量测定用	常温	34552-83-5
284	100301	阿司咪唑	Astemizole	100301-202102	50mg	含量测定	遮光, 密闭, 10-30℃	68844-77-9
285	100302	丙酸氯倍他索	ClobetasolPropionate	100302-201804	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温/避光	25122-46-7
286	100303	丁酸氢化可的松	HydrocortisoneButyrate	100303-201202	约50mg	供HPLC鉴别和含量测定用	常温	13609-67-1
287	100304	多潘立酮	Domperidone	100304-202004	100mg	含量/限量测定用	遮光, 10-30℃	57808-66-9
288	100305	法莫替丁	Famotidine	100305-202105	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	76824-35-6
289	100306	枸橼酸氯己定	ChlorhexidineCitrate	100306-200201	50mg	供鉴别用	常温	
290	100307	维A酸	Tretinoin	100307-202005	100mg	含量/限量测定用	避光, 密封, 2-8℃	302-79-4
291	100308	▲亚硒酸钠	SodiumSelenite	100308-201902	50mg	鉴别/检查用	常温	10102-18-8
292	100309	氢氯噻嗪	Hydrochlorothiazide	100309-201404	100mg	供含量测定用	常温	58-93-5
293	100310	盐酸阿米洛利	AmilorideHydrochloride	100310-201302	100mg	供含量测定用	常温	1740-83-4
294	100311	3, 5-二氨基-6-氯吡嗪-2-羧酸甲酯	3, 5-diamino-6-chloropyrazine-2-carboxylic-methylester	100311-202102	50mg	检查	避光, 10-30℃	1458-01-1
295	100312	苯噻啶	Pizotifen	100312-200001	50mg	供检查用	常温	
296	100313	氟哌啶醇	Haloperidol	100313-200301	50mg	供含量测定用	常温	
297	100314	氟康唑	Fluconazole	100314-201906	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	86386-73-4
298	100315	氟胞嘧啶(恩曲他滨杂质I)	Flucytosine (EmtricitabineImpurity I)	100315-202103	50mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	2022-85-7
299	100316	枸橼酸他莫昔芬E-异构体	TamoxifenCitrateE-isomer	100316-201403	30mg	供HPLC法测定用	常温	
300	100317	倍他环糊精	Betacyclodextrin	100317-202005	100mg	含量/限量测定用	避光, 10-30℃	7585-39-9
301	100318	卡托普利	Captopril	100318-202105	100mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	62571-86-2
302	100319	卡托普利二硫化物	Captopril-Disulphide	100319-201803	50mg	鉴别/检查用	常温	64806-05-9
303	100320	卡前列甲酯	CarboprostMethylate	100320-201904	25mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	遮光, 密封, -20℃	62776-96-9
304	100322	卡铂	Carboplatin	100322-201803	50mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温/避光	41575-94-4
305	100323	氯氮平	Clozapine	100323-201703	100mg	供HPLC法含量测定用	常温, 遮光	5786-21-0
306	100325	氯碘羟喹	Clioquinol	100325-200901	100mg	供HPLC含量测定用	常温	
307	100326	联苯苄唑	Bifonazole	100326-201302	50mg	供高效液相含量测定用	常温	
308	100327	联苯苄醇	Bifonol	100327-200201	50mg	供检查用	常温	
309	100328	硫酸沙丁胺醇	SalbutamolSulfate	100328-202205	100mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	51022-70-9
310	100329	硫酸普拉睾酮钠	SodiumPrasteroneSulfate	100329-201502	100mg	供鉴别和含量测定用	常温	1099-87-2
311	100330	萘普生钠	NaproxenSodium	100330-201804	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	26159-34-2
312	100331	扑米酮	Primidone	100331-201002	50mg	含量测定	常温	
313	100332	葡萄糖酸锌	ZincGluconate	100332-202103	200mg	检查	遮光, 10-30℃	3123/5/12
314	100333	曲安西龙	Triamcinolone	100333-201102	100mg	供含量测定用	常温	124-94-7
315	100334	双氯芬酸钠	DiclofenacSodium	100334-201803	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温	15307-79-6
316	100335	舒林酸	Sulindac	100335-200001	50mg	供检查用	常温	

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)	用途	贮藏条件	CAS号
317	100336	替硝唑	Tinidazole	100336-201704	100mg	含量/限量测定用	常温	19387-91-8
318	100337	酮洛芬	Ketoprofen	100337-201104	100mg	供含量测定用	常温	22071-15-4
319	100338	硝苯地平	Nifedipine	100338-202107	100mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	21829-25-4
320	100339	硝苯地平杂质I	NifedipineImpurityI	100339-202005	30mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	67035-22-7
321	100340	硝苯地平杂质II	NifedipineImpurityII	100340-202005	30mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	50428-14-3
322	100341	盐酸利多卡因	LidocaineHydrochloride	100341-202104	100mg	含量测定	避光, 10-30℃	6108-05-0
323	100342	利多卡因	Lidocaine	100342-202006	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	137-58-6
324	100343	盐酸妥拉唑林	TolazolineHydrochloride	100343-200201	50mg	供含量测定用	常温	
325	100344	盐酸硫利达嗪	ThioridazineHydrochloride	100344-202002	50mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	130-61-0
326	100345	盐酸卡替洛尔	CarteololHydrochloride	100345-202103	50mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	51781-21-6
327	100346	七叶皂苷钠	SodiumAescinate	100346-201703	100mg	供含量测定用	常温	209977-05-3
328	100347	黄豆甙元	Daidzein	100347-200702	100mg	供含量测定用	常温	486-66-8
329	100348	7-甲氧基-4'-羟基异黄酮(黄豆苷元杂质)	7-methoxy-4'-hydroxyisoflavone	100348-201102	30mg	供HPLC法测定用	常温	486-63-5
330	100349	二甲磺酸阿米三嗪	AlmitrineBismesylate	100349-200501	100mg	供含量测定用	常温	
331	100350	萝巴新	Raubasine	100350-200501	100mg	供含量测定用	常温	
332	100351	枸橼酸锌	ZireCitrate	100351-200301	100mg	供原子吸收法溶出度测定用	常温	5990-32-9
333	100352	卡莫氟	Carmofur	100352-201803	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	4℃, 避光	61422-45-5
334	100353	奥沙普秦	Oxaprozin	100353-201602	100mg	供UV法测定用	常温	21256-18-8
335	100354	盐酸三羟苄基苄丝肼	D, L-2-Amino-N', N'-bis(2, 3, 4-trihydroxybenzyl)hydracrylohydrazidehydrochloride	100354-202104	30mg	鉴别/检查用	避光, 密封, 2-8℃	
336	100355	盐酸丝肼	D, L-serinhydrazidehydrochloride	100355-202104	30mg	鉴别/检查用	避光, 密封, 2-8℃	55819-71-1
337	100356	烟酸占替诺	XanthinolNicotinate	100356-201103	100mg	含量测定	常温	
338	100357	盐酸帕罗西汀	ParoxetineHydrochloride	100357-202105	100mg	含量测定	避光, 10-30℃	110429-35-1
339	100361	卡巴胆碱	Carbachol	100361-201803	50mg	含量/限量测定用	常温	51-83-2
340	100362	氢化可的松琥珀酸钠	HydrocortisoneSodiumSuccinate	100362-201903	100mg	其他, 其他	4℃	125-04-2
341	100363	西洛他唑	Cilostazol	100363-202104	100mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	73963-72-1
342	100364	氯唑沙宗	Chlorzoxazone	100364-201302	100mg	供含量测定用	常温	95-25-0
343	100365	茴拉西坦	Aniracetam	100365-201202	100mg	供含量测定用	常温	72432-10-1
344	100366	卡络磺钠	CarbazochromeSodiumSulfonate	100366-202003	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	51460-26-5 (无水物)
345	100367	奥美拉唑	Omeprazole	100367-202107	100mg	含量测定	避光, 2-8℃	73590-58-6
346	100368	维生素A醋酸酯	VitaminAAcetate	100368-202004	1g	含量/限量测定用	避光, 密封, 2-8℃	127-47-9
347	100369	维生素B2	VitaminB2	100369-202206	100mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	83-88-5
348	100370	泛酸钙	CalciumPantothenate	100370-201903	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	137-08-6
349	100371	乌苯美司	Ubenimex	100371-201403	100mg	供含量测定用	常温	58970-76-6
350	100373	阿苯达唑	Albendazole	100373-201103	100mg	供UV法测定用	常温	54965-21-8
351	100374	苯磺酸氨氯地平	AmlodipineBesilate	100374-202106	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	111470-99-6
352	100375	盐酸特拉唑嗪	TerazosinHydrochloride	100375-201904	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用, 其他, 其他	4℃/避光	70024-40-7
353	100376	氯化钠	SodiumChloride	100376-202104	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	7647-14-5
354	100378	阿法骨化醇	Alfacalcidol	100378-202104	10mg	其他, 其他	避光, 密封, -20℃	41294-56-8
355	100379	氨力农	Imrinone	100379-200501	100mg	供UV法含量测定用	常温	
356	100380	更昔洛韦	Ganciclovir	100380-202205	100mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	82410-32-0
357	100381	肾上腺色腓(卡巴克洛)	Carbazochrome	100381-201102	50mg	供TLC法检查用	常温	69-81-8
358	100382	紫杉醇	Paclitaxel	100382-201904	30mg	含量/限量测定用	常温/避光	33069-62-4

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)	用途	贮藏条件	CAS号
359	100384	大蒜素	Alltride	100384-201403	0.5ml	供HPLC和GC法含量测定用	4℃, 避光	
360	100385	豆腐果苷	Helicid	100385-200401	100mg	供HPLC法含量测定用	常温	
361	100386	吡拉西坦	Piracetam	100386-202104	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	7491-74-9
362	100387	夫拉扎勃(原: 呋咱甲氢龙)	Furazabol(原: Furazalon)	100387-200401	50mg	供UV法含量测定用	常温	
363	100388	依托泊苷	Etoposide	100388-201803	100mg	含量/限量测定用	常温	33419-42-0
364	100389	▲间苯二酚	Resorcinol	100389-201903	1000mg	含量/限量测定用	常温/避光	108-46-3
365	100390	维生素B1	VitaminB1	100390-202107	100mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	2438/8/24
366	100393	维生素BT	VitaminBT	100393-201402	100mg	供含量测定用	常温	461-05-2
367	100394	乙水杨胺	Ethenzamide	100394-200401	100mg	供含量测定用	常温	
368	100395	双氯芬酸杂质A(1-(2,6-二氯苯基)-2-羟吲哚)	DiclofenacImpurity(1-(2,6-Dichlorophenyl)-2-hydroindole)	100395-200301	20mg	供有关物质检查用	常温	13562-40-0
369	100396	枸橼酸	CitricAcid	100396-202104	200mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	77-92-9
370	100398	丹蒾醌		100398-200701	100mg	供含量测定用	常温	
371	100399	氢溴酸樟柳碱	AnisodineHydrobromide	100399-201802	100mg	含量/限量测定用	常温	76822-34-9
372	100400	盐酸氯己定	ChlorhexidineHydrochloride	100400-201001	100mg	供HPLC法含量测定用	常温	
373	100401	顺铂	Cisplatin	100401-201803	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	15663-27-1
374	100403	盐酸甲氧那明	MethoxyphenamineHydrochloride	100403-202102	100mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	#####
375	100406	愈创木酚磺酸钾	PotassiumGuaiacolsulfonate	100406-201001	100mg	供HPLC法测定用	常温	1321-14-8
376	100407	倍丙酯	PropylGallate	100407-201702	100mg	供HPLC法测定, 含量为99.9%	常温	121-79-9
377	100409	二氮嗪	Diazoxide	100409-201401	100mg	供含量测定用	常温	
378	100410	磷酸氢钙	CalciumHydrogenPhosphate	100410-201802	100mg	含量/限量测定用	常温	7789-77-7
379	100411	磺胺二甲嘧啶	Sulfadimidine	100411-201902	100mg	含量/限量测定用	10-30℃/避光	57-68-1
380	100412	磺胺脒	Sulfaguanidine	100412-201302	50mg	供HPLC法测定用	常温	
381	100413	磺胺醋酰钠	SulfacetamideSodium	100413-200601	100mg	供鉴别用	常温	
382	100414	去甲斑蝥素	Demethylcantharidin	100414-201302	100mg	供含量测定用	常温	29745-04-8
383	100415	芬布芬	Fenbufen	100415-201102	100mg	供HPLC法测定用	常温	36330-85-5
384	100416	曲克芦丁	Troxerutin	100416-202208	100mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	7085-55-4
385	100417	二羟丙茶碱	Diprophylline	100417-201603	100mg	供HPLC含量测定用	常温	479-18-5
386	100418	茜素双酯	Rubidate	100418-202202	50mg	含量测定	遮光, 密封, 10-30℃	59883-07-7
387	100419	苯甲酸	BenzoicAcid	100419-201703	100mg	含量/限量测定用	常温	65-85-0
388	100420	盐酸地巴唑	BendazolHydrochloride	100420-201002	100mg	供HPLC法含量测定用	常温	
389	100421	磷酸氯喹	ChloroquinePhosphate	100421-201802	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	50-63-5
390	100422	盐酸异丙嗪	PromethazineHydrochloride	100422-202004	100mg	含量/限量测定用	常温	58-33-3
391	100423	盐酸达克罗宁	DyclonineHydrochloride	100423-201102	100mg	供HPLC法测定用	常温	536-43-6
392	100424	盐酸普鲁卡因	ProcaineHydrochloride	100424-201603	100mg	供HPLC法含量测定	常温	2434/4/27
393	100425	维生素C	VitaminC(AscorbicAcid)	100425-202105	100mg	含量测定	避光, 密封, 10-30℃	50-81-7
394	100426	盐酸金刚烷胺	AmantadineHydrochloride	100426-202104	50mg	鉴别/检查用	遮光, 密闭, 10-30℃	665-66-7
395	100427	盐酸溴己新	BromhexineHydrochloride	100427-202204	100mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	611-75-6
396	100428	美索巴莫	Methocarbamol	100428-201302	50mg	供含量测定用	常温	532-03-6
397	100429	氨茶蝶啶	Triamterene	100429-201602	100mg	供含量测定	常温	396-01-0
398	100430	羟甲烟胺	Triamterene	100430-200501	100mg	供含量测定用	常温	
399	100432	枸橼酸喷托维林	PentoxyverineCitrate	100432-201803	100mg	含量/限量测定用	常温	23142-01-0
400	100433	苯甲酸钠	SodiumBenzoate	100433-202103	100mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	532-32-1
401	100434	烟酸	NicotinicAcid	100434-201603	100mg	含量测定	常温	59-67-6
402	100435	呋喃丙胺杂质A	acrylamide(2E-3-5-nitro-2-furyl)	100435-200701	100mg	供检查用	常温	
403	100437	甲氧沙林	Methoxsalen	100437-202202	100mg	含量测定	避光, 10-30℃	298-81-7

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
404	100438	对氨基水杨酸异烟肼	Pasiniazid (IsoniazidAminosalicylate)	100438-200401	100mg	供UV法溶出度检查用	常温	
405	100439	曲匹布通	Trepibutone	100439-200301	50mg	供UV法含量测定用	常温	
406	100440	曲匹地尔	Trapidil	100440-202202	50mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	15421-84-8
407	100441	桂美酸	CinameticAcid	100441-200401	50mg	供溶出度检查用	常温	
408	100442	奥拉米特	Qrazamide	100442-200301	100mg	供UV法溶出度检查用	常温	
409	100443	富马酸异丙吡仑	IsopropiramFumarate	100443-200701	100mg	供HPLC法含量测定用	常温	
410	100444	羟苯丙酯	PropylHydroxybenzoate	100444-202005	100mg	含量/限量测定用	遮光, 密闭, 10-30℃	94-13-3
411	100445	β-胡萝卜素	β-Carotene	100445-201802	300mg	含量/限量测定用	4℃, 避光	7235-40-7
412	100446	贝美格	Bemegride	100446-200501	100mg	供含量测定用	常温	
413	100447	丹皮酚磺酸钠	SodiumPaeonolsilate	100447-200701	100mg	供含量测定用	常温	
414	100448	地喹氯铵	DequaliniumChloride	100448-200801	100mg	供HPLC法测定用	常温	522-51-0
415	100449	托品酸N-异丙基去甲托品酯	(1R, 3r, 5S)-8-(1-methylethyl)-8-azabicyclo[3.2.1]oct-3-yl (2RS)-3-hydroxy-2-phenylpropanoate	100449-201101	50mg	供TLC法有关物质检查用	常温	
416	100453	硫酸氢小檗碱	BerberineBisulfate	100453-200501	100mg	供含量测定用	常温	
417	100454	苯佐卡因	Benzocaine	100454-201602	100mg	供HPLC含量测定用	常温	2446/3/14
418	100455	度米芬	DomiphenBromide	100455-202002	100mg	含量/限量测定用	避光, 10-30℃	538-71-6
419	100456	盐酸丁卡因	TetracaineHydrochloride	100456-201602	50mg	供含量测定用	常温, 遮光	136-47-0
420	100457	硫必利杂质A【2-甲氧基-5-甲磺酰基苯甲酸】	TiaprideImpurityA【2-methoxy-5-(methylsulphonyl)benzoicacid】	100457-200401	50mg	供检查用	常温	
421	100458	硫必利杂质B【2-甲氧基-5-甲磺酰基苯甲酸甲酯】	TiaprideImpurityB【methyl2-methoxy-5-(methylsulphonyl)benzoate】	100458-200401	50mg	供检查用	常温	
422	100459	盐酸硫必利	TiaprideHydrochloride	100459-201902	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	51012-33-0
423	100460	盐酸氯丙嗪	ChlorpromazineHydrochloride	100460-201302	100mg	供分光光度法含量测定时作对照用	常温	69-09-0
424	100463	木糖醇	Xylitol	100463-202003	100mg	鉴别/检查用	避光, 密封, 10-30℃	87-99-0
425	100465	甲基斑蝥胺	Methylcantharidinimide	100465-202002	50mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	76970-78-0
426	100466	呋喃唑酮	Furazolidone	100466-201903	50mg	含量/限量测定用	4℃/避光	67-45-8
427	100467	吗多明	Molsidomine	100467-200701	100mg	供含量测定用	常温	
428	100468	替加氟	Tegafur	100468-201502	50mg	含量测定	常温	17902-23-7
429	100469	尿嘧啶	Uracil	100469-201302	100mg	供含量测定用	常温	66-22-8
430	100470	柠檬烯	Limonene	100470-201503	200mg	GC含量测定	常温	138-86-3
431	100471	溴丙胺太林	PropanthelineBromide	100471-202103	100mg	含量测定	避光, 密封, 2-8℃	50-34-0
432	100472	盐酸妥洛特罗	TulobuterolHydrochloride	100472-202002	50mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	56776-01-3
433	100473	盐酸环仑特罗	CycloclenbuterolHydrochloride	100473-202002	50mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	
434	100476	溴甲东莨菪碱	Methscopolaminebromide	100476-200301	50mg	供分离度测定用	常温	
435	100480	无水磷酸氢二钠	DisodiumHydrogenPhosphateAnhydrous	100480-201902	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	7558-79-4
436	100481	保泰松	Phenylbutazone	100481-201702	100mg	含量/限量测定用	常温	50-33-9
437	100482	4-氨基丁酸	4-AminobutanoicAcid	100482-201601	约100mg	供TLC检查用	常温	7255/9/4
438	100483	盐酸吗啉胍	MoroxydineHydrochloride	100483-200402	50mg	供UV含量测定用	常温	3160-91-6
439	100484	盐酸拉贝洛尔	LabetalolHydrochloride	100484-201001	100mg	供含量测定用	常温	
440	100485	水杨酰胺	Saliclamide	100485-200301	100mg	供HPLC法含量测定用	常温	
441	100487	非普拉宗	Feprazone	100487-201602	50mg	供UV检查用	常温	30748-29-9
442	100489	茴三硫	AnetholTrithione	100489-201602	100mg	IR鉴别和含量测定	常温	532-11-6
443	100491	香草醛	Vanillin	100491-202203	100mg	含量测定	遮光, 密闭, 阴凉处	121-33-5
444	100492	三氯叔丁醇	Chlorobutanol	100492-202104	100mg	含量测定	避光, 密封, 10-30℃	6001-64-5
445	100493	胆维丁		100493-200801	100mg	供含量测定用	常温	

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)	用途	贮藏条件	CAS号
446	100495	葡醛酸钠	SodiumGlucuronate	100495-202102	100mg	含量/限量测定用	避光,密封,10-30℃	24016-65-7
447	100496	盐酸羟胺	HydroxylamineHydrochloride	100496-201903	100mg	鉴别/检查用	常温/避光	#####
448	100498	对氯苯酚	Parachlorophenol	100498-200301	50mg	供检查用	常温	
449	100499	盐酸双环胺	DicyclomineHydrochloride	100499-201001	50mg	供TLC法鉴别用	阴凉处,避光	67-92-5
450	100501	氯解磷定		100501-200901	100mg	供HPLC含量测定用	阴凉处,避光	
451	100502	盐酸赛庚啶	CyproptadineHydrochloride	100502-201802	100mg	含量/限量测定用	常温	41354-29-4
452	100503	氨基比林	Aminophenazone	100503-201803	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	58-15-1
453	100504	沙利度胺	Thalidomide	100504-201102	100mg	含量测定	常温	
454	100505	盐酸贝那替啶	BenactyzineHydrochloride	100505-200601	100mg	供含量测定用	常温	
455	100506	安替比林	Phenazone (Antipyrine)	100506-202003	200mg	含量/限量测定用	避光,密闭,10-30℃	60-80-0
456	100508	麝香草酚	Thymol	100508-201603	100mg	供含量测定用	常温	89-83-8
457	100509	▲苯酚	Phenol	100509-202005	200mg	含量/限量测定用	避光,密闭,10-30℃	108-95-2
458	100510	盐酸依匹斯汀	EpinastineHydrochloride	100510-202002	100mg	含量/限量测定用	避光,密闭,10-30℃	108929-04-0
459	100511	荧光素钠	FluoresceinSodium	100511-201903	100mg	鉴别/检查用	常温/避光	518-47-8
460	100512	2-甲基-5-硝基咪唑	2-methyl-5-nitroimidazole	100512-202106	50mg	检查	避光,密闭,10-30℃	696-23-1
461	100513	盐酸氟西汀	FluoxetineHydrochloride	100513-202203	50mg	含量测定	遮光,密闭,10-30℃	56296-78-7
462	100514	硫酸双胍屈嗪	DihydralazineSulfate	100514-201803	100mg	含量/限量测定用	常温	1327-87-9(无水)
463	100518	盐酸阿米替林	AmitriptylineHydrochloride	100518-202204	100mg	效力/效价测定	避光,密闭,10-30℃	549-18-8
464	100522	异丙托溴铵	IpratropiumBromide	100522-202103	100mg	含量测定	避光,密闭,10-30℃	66985-17-9
465	100523	盐酸右美托咪啶	DexmedetomidineHydrochloride	100523-202002	100mg	含量/限量测定用	避光,密闭,10-30℃	145108-58-3
466	100524	盐酸左美托咪啶	LevomedetomidineHydrochloride	100524-202002	30mg	鉴别/检查用	避光,密闭,10-30℃	
467	100525	异丙安替比林	Propyphenazone	100525-201602	200mg	含量测定	常温	479-92-5
468	100526	羟喜树碱	Hydroxycamptothecin	100526-201803	50mg	含量/限量测定用	常温	19685-09-7
469	100527	赖氨酸乙酰水杨酸盐	LysineAcetylsalicylate	100527-201503	100mg	UV含量测定	-20℃,避光	62952-06-1
470	100528	愈创甘油醚	Guaifenesin	100528-201303	100mg	供HPLC含量测定用	常温	93-14-1
471	100529	盐酸氯哌丁	CloperastineHydrochloride	100529-201001	50mg	供TLC鉴别用	常温	3703-76-2(氯哌丁)
472	100530	草乌甲素	BulleyaconitineA	100530-202103	50mg	含量测定	避光,密闭,10-30℃	79592-91-9
473	100531	盐酸美司坦	MecysteineHydrochloride	100531-200501	100mg	供鉴别用	阴凉处,避光	
474	100532	喜树碱	Camptothecin	100532-201702	100mg	含量/限量测定用,鉴别/检查用	常温	4005/4/7
475	100533	甘露醇	Mannitol	100533-202006	300mg	其他,其他,其他	避光,密闭,10-30℃	69-65-8
476	100536	醋酸环丙孕酮	CyproteroneAcetate	100536-201602	100mg	供含量测定用	常温	427-51-0
477	100537	酒石酸长春瑞滨	VinorelbineTartrate	100537-201703	50mg	供HPLC含量测定用	-20℃,避光	125317-39-7
478	100539	果糖二磷酸钠	FosfructoseTrisodium	100539-201703	100mg	含量/限量测定用,鉴别/检查用	阴凉处,避光	81028-91-3
479	100541	钆喷酸单葡甲胺	GadopentetateMonomeglumine	100541-201801	200mg	含量/限量测定用	常温	92923-57-4
480	100542	盐酸噻氯匹定	TiclopidineHydrochloride	100542-202203	100mg	含量测定	避光,密闭,10-30℃	53885-35-1
481	100543	盐酸文拉法辛	VenlafaxineHydrochloride	100543-202003	100mg	含量/限量测定用	遮光,密封,10-30℃	99300-78-4
482	100544	呋塞米	Furosemide	100544-202104	100mg	含量/限量测定用	避光,密闭,10-30℃	54-31-9
483	100545	硫酸长春地辛	VindesineSulfate	100545-202004	50mg	含量/限量测定用	避光,密封,-20℃	59917-39-4
484	100546	苯磺酸左旋氨氯地平	LevamlodipineBesylate	100546-202105	100mg	含量/限量测定用,鉴别/检查用	避光,密封,10-30℃	150566-71-5
485	100547	高乌甲素	Lappaconitine	100547-202202	50mg	鉴别	避光,10-30℃	32854-75-4
486	100548	甲磺酸罗哌卡因	RopivacaineMesylate	100548-202003	100mg	含量/限量测定用	避光,密闭,10-30℃	854056-07-8
487	100549	苯扎氯铵	BenzalkoniumChloride	100549-202106	8ml	检查	避光,密封,2-8℃	
488	100550	甲硫酸新斯的明	NeostigmineMethylsulfate	100550-202202	50mg	含量测定	避光,密封,10-30℃	51-60-5
489	100551	甘草酸二钾	DipotassiumGlycyrrhetate	100551-202003	100mg	含量/限量测定用,鉴别/检查用	避光,10-30℃	68797-35-3

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
490	100552	奥美沙坦酯杂质RNH-6270 (4-(1-羟基-1-甲基乙基)-2-丙基-1-[[2'- (1H-四唑-5-基)]1,1'-联苯]-4-基]甲基]-1H-咪唑-5-羧	OlmesartanMedoxomilImpurityRNH-6270 (4-(1-hydroxy-1-methylethyl)-2-propyl-1-[[2'-(1H-tetrazol-5-yl) biphenyl-4-yl]methyl]-1H-imidazole-5-carboxylicacid)	100552-201502	50mg	检查	阴凉处, 避光	144689-24-7
491	100553	奥美沙坦酯杂质混合物	OlmesartanMedoxomilImpurities	100553-202103	RNH-6373为6.0 μg, RNH-8276为5.1 μg	含量/限量测定用	避光, -20℃	
492	100555	尼美舒利	Nimesulide	100555-202104	100mg	含量测定	避光, 10-30℃	51803-78-2
493	100556	盐酸奥昔布宁	OxybutyninHydrochloride	100556-200901	100mg	供含量测定用	常温	
494	100557	奥扎格雷	Ozagrel	100557-201605	100mg	供HPLC法及UV法测定	常温	82571-53-7
495	100558	盐酸格拉司琼	GranisetronHydrochloride	100558-202104	100mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	107007-99-8
496	100559	盐酸昂丹司琼	OndansetronHydrochloride	100559-201903	约100mg	含量/限量测定用	常温/避光	103639-04-9
497	100560	普罗布考	Probucol	100560-202102	50mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	23288-49-5
498	100561	苄达赖氨酸	BendazacLysine	100561-202203	100mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	81919-14-4
499	100563	盐酸特比萘芬	TerbinafineHydrochloride	100563-202103	100mg	含量测定	10-30℃	78628-80-5
500	100564	鞣酸小檗碱	BerberineTannate	100564-200301	50mg	供TLC法鉴别用	常温	
501	100565	美沙拉秦	Mesalazine	100565-202103	100mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	89-57-6
502	100566	甲磺酸多沙唑嗪	DoxazosinMesylate	100566-201902	100mg	含量/限量测定用	常温	77883-43-3
503	100567	昔萘酸沙美特罗	SalmeterolXinafoate	100567-201803	50mg	含量/限量测定用	常温/避光	94749-08-3
504	100568	盐酸喹那普利	QuinaprilHydrochloride	100568-201302	100mg	供HPLC法含量测定用	常温	82586-55-8
505	100569	喹那普利杂质 I [3S-[2(R*), 3a, 11aβ]]-1, 3, 4, 6, 11, 11a-六氢-3-甲基-1, 4-二氧代-α-(2-苯乙基)-2-吡嗪啉-2-醋酸	QuinaprilImpurity I Ethyl [3S-[2(R*), 3a, 11aβ]]-1, 3, 4, 6, 11, 11a-hexahydro-3-methyl-1, 4-dioxo-α-(2-phenylethyl)-2H-pyrazino[1, 2-b]isoquinoline-2-acetate	100569-201601	20mg	HPLC系统适用性试验用	常温	103733-49-9
506	100570	利培酮	Risperidone	100570-201704	100mg	供HPLC法含量测定用	常温	106266-06-2
507	100571	来氟米特	Leflunomide	100571-201802	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	75706-12-6
508	100572	爱普列特	Epristeride	100572-200401	50mg	供UV法含量测定用	常温	
509	100573	羟苯磺酸钙	CalciumDobesilate	100573-201503	100mg	供HPLC法含量测定用	阴凉处, 避光	
510	100574	尼索地平	Nisoldipine	100574-201702	100mg	含量/限量测定用	常温	63675-72-9
511	100575	泮托拉唑钠	PantoprazoleSodium	100575-202106	100mg	含量/限量测定用	避光, 密封, 10-30℃	699002-47-6
512	100576	阿德福韦酯	AdefovirDipivoxil	100576-202003	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	遮光, 密封, 2-8℃	142340-99-6
513	100577	阿德福韦单酯	AdefovirMonopivoxil	100577-202105	30mg	检查	避光, 密闭, 2-8℃	142341-05-7
514	100578	异烟肼	Isoniazid	100578-201903	100mg	含量/限量测定用	10-30℃	54-85-3
515	100579	聚乙烯醇	PolyvinylAlcohol	100579-201802	100mg	含量/限量测定用	常温	9002-89-5
516	100580	马来酸曲美布汀	TrimebutineMaleate	100580-202103	100mg	含量测定	遮光, 密封, 10-30℃	34140-59-5
517	100581	西吡氯铵	CetylpyridiniumChloride	100581-201803	300mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温/避光	6004-24-6
518	100582	硫酸羟氯喹	HydroxychloroquineSulfate	100582-202103	50mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	747-36-4
519	100583	吗氯贝胺	Moclobemide	100583-200401	50mg	供UV法含量测定用	常温	
520	100584	奥沙利铂	Oxaliplatin	100584-202005	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	避光, 密闭, 10-30℃	61825-94-3
521	100585	尼群地平	Nitrendipine	100585-201705	100mg	含量/限量测定用	常温	39562-70-4
522	100586	盐酸尼卡地平	NicardipineHydrochloride	100586-201102	100mg	供HPLC法含量测定用	常温	54527-84-3
523	100587	双硫化合物	2, 2'-bis(4-(disulfaneyl)phenyl)ethane	100587-201302	50mg	供TLC检查用	常温	45127-11-5
524	100588	匹多莫德	Pidotimod	100588-201402	100mg	供HPLC法含量测定用	常温	121808-62-6
525	100589	醋甲唑胺	Methazolamide	100589-200501	100mg	供含量测定用	常温	
526	100590	阿托伐他汀钙	AtorvastatinCalcium	100590-202005	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	344423-98-9
527	100591	己酮可可碱	Pentoxifylline	100591-202203	100mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	3677/11/14
528	100592	氯波必利	CleboprideMalate	100592-200401	50mg	供UV法含量测定用	常温	

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
529	100593	异丁司特	Ibudilast	100593-200401	50mg	供UV法含量测定用	常温	
530	100594	醋氨己酸锌	ZincAcexamate	100594-200801	100mg	供检查用	常温	
531	100595	异环磷酰胺	Ifosfamide	100595-201302	100mg	供HPLC法含量测定用	4℃, 避光	3778-73-2
532	100596	二丙酸倍他米松	BetamethasoneDipropionate	100596-201902	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温/避光	5593-20-4
533	100597	氯沙坦钾	LosartanPotassium	100597-202104	100mg	含量/限量测定用	避光, 密封, 10-30℃	124750-99-8
534	100598	氟他胺	Flutamide	100598-201302	100mg	供HPLC法鉴别和含量测定用	常温	13311-84-7
535	100599	盐酸氨溴索	AmbroxolHydrochloride	100599-202106	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	23828-92-4
536	100600	洛伐他汀	Lovastatin	100600-202006	100mg	含量/限量测定用	避光, 密封, 2-8℃	75330-75-5
537	100601	辛伐他汀	Simvastatin	100601-201906	100mg	含量/限量测定用	4℃/避光	79902-63-9
538	100602	厄多司坦	Erdosteine	100602-201903	50mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温/避光	84611-23-4
539	100603	琥珀酸舒马普坦	SumatriptanSuccinate	100603-202202	100mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	103628-48-4
540	100604	盐酸氮卓斯汀	AzelastineHydrochloride	100604-202203	100mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	79307-93-0
541	100605	托拉塞米	Torasemide	100605-201402	100mg	供TLC法鉴别、IR法鉴别、UV法含量测定用	常温	56211-40-6
542	100606	萘哌地尔	Naftopidil	100606-202202	50mg	含量测定	避光, 10-30℃	57149-07-2
543	100607	厄贝沙坦	Irbesartan	100607-201804	100mg	含量/限量测定用	常温	138402-11-6
544	100608	奥硝唑	Ornidazole	100608-202003	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	16773-42-5
545	100609	马来酸替加色罗	TegaserolMaleate	100609-200401	100mg	供UV法含量测定用	常温	
546	100610	三苯双胍	Tribendinidin	100610-200401	50mg	供UV法含量测定用	常温	
547	100611	非那雄胺	Finasteride	100611-202204	100mg	含量测定	避光, 密封, 10-30℃	98319-26-7
548	100613	利塞膦酸钠	RisedronateSodium	100613-202003	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	329003-65-8
549	100614	盐酸法舒地尔	FasudilHydrochloride	100614-202204	100mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	105628-07-7
550	100615	氯雷他定	Loratadine	100615-202005	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	79794-75-5
551	100616	巴柳氮钠	BalsalazideSodium	100616-201802	100mg	含量/限量测定用	4℃/避光	150399-21-6
552	100617	3,4,5-三甲氧基苯甲酸	3,4,5-TrimethoxybenzoicAcid	100617-201602	50mg	供HPLC法检查用	常温	118-41-2
553	100618	依帕司他	Epalrestat	100618-202104	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	82159-09-9
554	100619	那格列奈	Nateglinide	100619-202203	100mg	含量测定	避光, 10-30℃	105816-04-4
555	100620	依达拉奉	Edaravone	100620-201703	100mg	含量/限量测定用	常温	89-25-8
556	100622	盐酸吉西他滨	GemcitabineHydrochloride	100622-201903	50mg	含量/限量测定用	常温, 避光	122111-03-9
557	100624	盐酸西布曲明	SibutramineHydrochloride	100624-201802	50mg	含量/限量测定用	常温/避光	125494-59-9
558	100625	多索茶碱	Doxofylline	100625-202003	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	69975-86-6
559	100626	乌拉地尔	Urapidil	100626-202104	100mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	34661-75-1
560	100627	比卡鲁胺	Bicalutamide	100627-202003	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	避光	90357-06-5
561	100628	泛昔洛韦	Famciclovir	100628-201102	100mg	供含量测定用	常温	104227-87-4
562	100629	替米沙坦	Telmisartan	100629-202204	100mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	144701-48-4
563	100630	奥沙拉秦钠	OlsalazineSodium	100630-201902	50mg	含量/限量测定用	常温/避光	6054-98-4
564	100631	伊曲康唑	Itraconazole	100631-201402	100mg	供HPLC法含量测定用	阴凉处, 避光	84625-61-6
565	100632	咪喹莫特	Imiquimod	100632-202202	100mg	含量测定	避光, 10-30℃	99011-02-6
566	100633	富马酸福莫特罗	FormoterolFumarate	100633-202004	100mg	含量/限量测定用	避光, 10-30℃	183814-30-4
567	100634	盐酸吡格列酮	PioglitazoneHydrochloride	100634-202104	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	112529-15-4
568	100635	去氧氟尿苷	Doxifluridine	100635-201902	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用, 其他, 其他	常温/避光	2747/5/14
569	100637	茚地那韦	Indinavir	100637-201401	100mg	供HPLC法含量测定用	常温	150378-17-9
570	100638	洛索洛芬钠	LoxoprofenSodium	100638-202104	50mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	80382-23-6
571	100639	替莫唑胺	Temozolomide	100639-202203	100mg	含量测定	避光, 2-8℃	85622-93-1
572	100640	4-氨基-5-氨基甲酰咪唑	4-Amino-5-imidazolecarboxamide	100640-201302	100mg	供HPLC法系统适用性试验用	4℃, 避光	360-97-4

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
573	100641	奈韦拉平	Nevirapine	100641-201802	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温/避光	129618-40-2
574	100642	碘普罗胺	Iopromide	100642-200601	100mg	供检查用	常温	
575	100643	氯丁三醇	Trometamol	100643-202004	100mg	鉴别/检查用	避光, 密闭, 10-30℃	77-86-1
576	100644	盐酸替扎尼定	TizanidineHydrochloride	100644-202103	50mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	64461-82-1
577	100646	盐酸替罗非班	TirofibanHydrochloride	100646-202104	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	150915-40-5
578	100647	盐酸莫索尼定	MoxonidineHydrochloride	100647-201802	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	75438-58-3 (无水物)
579	100648	消旋盐酸替罗非班	RacetirofibanHydrochloride	100648-202103	20mg	其他, 其他, 其他	避光, 密闭, 10-30℃	
580	100649	盐酸丙哌维林	PropiverineHydrochloride	100649-202002	50mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	54556-98-8
581	100650	盐酸多奈哌齐	DonepezilHydrochloride	100650-201703	100mg	含量/限量测定用	常温	120011-70-3
582	100651	缬沙坦	Valsartan	100651-202006	100mg	含量/限量测定用	避光, 密封, 10-30℃	137862-53-4
583	100652	盐酸阿可乐定(曾用名: 盐酸安普乐定)	ApraclonidingHydrochloride	100652-200401	50mg	供HPLC法含量测定用	常温	
584	100653	依巴斯汀	Ebastine	100653-202001	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	90729-43-4
585	100654	他扎罗汀	Tazarotene	100654-202202	50mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	118292-40-3
586	100655	加巴喷丁	Gabapentin	100655-201903	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	60142-96-3
587	100656	枸橼酸莫沙必利	MosaprideCitrate	100656-201903	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	636582-62-2
588	100657	奥卡西平	Oxcarbazepine	100657-202203	100mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	28721-07-5
589	100658	雷贝拉唑钠	RabeprazoleSodium	100658-202006	400mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	避光, 密封, 10-30℃	117976-90-6
590	100659	盐酸左西替利嗪	LevocetirizineDihydrochloride	100659-202003	100mg	含量/限量测定用	10-30℃	130018-87-0
591	100660	盐酸西替利嗪	CetirizineHydrochloride	100660-201803	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	83881-52-1
592	100662	盐酸雷莫司琼	RamosetronHydrochloride	100662-202003	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	132907-72-3
593	100663	氯诺昔康	Lornoxicam	100663-201802	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	70374-39-9
594	100664	盐酸二甲双胍	MetforminHydrochloride	100664-202106	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	1115-70-4
595	100665	盐酸关附甲素		100665-200901	50mg	供含量测定用	常温	
596	100666	多西他赛	Docetaxel	100666-202005	100mg	其他, 其他	避光, 密封, 2-8℃	114977-28-5
597	100667	依托度酸	Etodolac	100667-201602	50mg	含量测定	常温	41340-25-4
598	100668	盐酸托泊替康	TopotecanHydrochloride	100668-202002	50mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 2-8℃	119413-54-6
599	100669	二氯醋酸二异丙胺	DiisopropylamineDichloroacetate	100669-201502	100mg	IR鉴别和HPLC含量测定	常温	660-27-5
600	100670	■扎来普隆	Zaleplon	100670-201602	100mg	HPLC含量测定	常温	151319-34-5
601	100671	盐酸安非他酮	BupropionHydrochloride	100671-201802	50mg	含量/限量测定用	常温	31677-93-7
602	100672	齐多夫定	Zidovudine	100672-200401	100mg	供含量测定用	常温	30516-87-1
603	100673	盐酸罗格列酮	RosiglitazoneHydrochloride	100673-201902	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	302543-62-0
604	100674	格列美脲	Glimepiride	100674-201904	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	93479-97-1
605	100675	格列美脲杂质III(4-[2-(3-乙基-4-甲基-2-氧代-3-吡咯啉-1-甲酰氨基)乙基]苯磺酰胺)	GlimepirideimpurityIII	100675-202104	50mg	供系统适应性试验用	避光, 密闭, 10-30℃	119018-29-0
606	100677	苯溴马隆	Benzbromarone	100677-201802	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	3562-84-3
607	100678	左羟丙哌嗪	Levodropropizine	100678-201502	约100mg	供含量测定用	常温	99291-25-5
608	100679	美洛昔康	Meloxicam	100679-201903	100mg	含量/限量测定用	常温	71125-38-7
609	100680	乙氧苯柳胺		100680-200901	100mg	供含量测定用	常温	
610	100681	盐酸布替萘芬	ButenafineHydrochloride	100681-200301	100mg	供含量测定用	常温	101827-46-7
611	100682	消旋卡多曲	Racecadotril	100682-201502	100mg	供IR鉴别、含量测定用	常温	81110-73-8
612	100683	盐酸托烷司琼	TropisetronHydrochloride	100683-202104	100mg	含量测定	避光, 10-30℃	105826-92-4
613	100684	利鲁唑	Riluzole	100684-202002	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	1744-22-5
614	100685	坎地沙坦酯	CandesartanCilexetil	100685-201903	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	145040-37-5

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
615	100686	盐酸司他斯汀	SetastineHydrochloride	100686-202002	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	10-30℃/避光	59767-13-4 (盐酸司他斯汀) 64294-95-7 (司他斯汀)
616	100687	盐酸二甲弗林	DimeflinHydrochloride	100687-200401	100mg	供含量测定用	常温	
617	100688	盐酸坦索罗辛	TamsulosinHydrochloride	100688-202103	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	106463-17-6
618	100690	托芬那酸	TolfenamicAcid	100690-200401	100mg	供UV法含量测定	常温	
619	100691	盐酸阿比多尔	ArbidolHydrochloride	100691-202003	100mg	含量/限量测定用	遮光, 密闭, 10-30℃	131707-23-8 (无水物)
620	100692	甲钴胺	Mecobalamin	100692-202006	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	13422-55-4
621	100693	司他夫定	Stavudine	100693-200601	100mg	HPLC法含量测定	常温	
622	100694	单硝酸异山梨酯	IsosorbideMononitrate	100694-202104	100mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	16051-77-7
623	100695	2-单硝酸异山梨酯	Isosorbide2-nitrate	100695-201703	50mg	鉴别/检查用	4℃, 避光	16106-20-0
624	100696	氟比洛芬酯	FlurbiprofenAxetil	100696-202003	200mg	含量/限量测定用	避光, 密封, 2-8℃	91503-79-6
625	100697	马来酸多潘立酮	DomperidoneMaleate	100697-202002	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	避光, 密封, 10-30℃	83898-65-1
626	100698	佐米曲普坦	Zolmitriptan	100698-201602	约100mg	HPLC含量测定	常温	139264-17-8
627	100699	盐酸洛美利嗪	LomerizineHydrochloride	100699-202002	100mg	含量/限量测定用	遮光, 密闭, 10-30℃	101477-54-7
628	100700	吡嘧司特钾	PemirolastPotassium	100700-200401	100mg	HPLC法含量测定	常温	
629	100701	苄达赖氨酸杂质A	BendazacLysineImpurityI	100701-202202	50mg	检查	密闭, 阴凉处	
630	100702	盐酸舍曲林	SertralineHydrochloride	100702-202103	50mg	含量测定	遮光, 密闭, 10-30℃	79559-97-0
631	100704	塞克硝唑	Secnidazole	100704-202202	100mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	3366-95-8 (无水物)
632	100705	马来酸依那普利	EnalaprilMaleate	100705-201805	100mg	含量/限量测定用	阴凉处, 避光	76095-16-4
633	100706	依那普利双酮	EnalaprilDiketopiperazine	100706-201804	30mg	供HPLC法系统适用性试验用	阴凉处, 避光	115729-52-7
634	100707	依那普利拉	Enalaprilat	100707-202104	50mg	含量测定	避光, 密封, 10-30℃	84680-54-6
635	100708	氯化钾	PotassiumChloride	100708-201703	100mg	含量/限量测定用	常温	7447-40-7
636	100709	兰索拉唑	Lansoprazole	100709-202106	100mg	含量测定	避光, 2-8℃	103577-45-3
637	100711	富马酸比索洛尔	BisoprololFumarate	100711-202203	100mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	104344-23-2
638	100712	马来酸氨氯地平	AmlodipineMaleate	100712-202102	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 2-8℃	88150-47-4
639	100714	丁苯羟酸	Bufexamac	100714-202202	100mg	含量测定	避光, 10-30℃	2438-72-4
640	100715	盐酸苯环壬酯杂质	PhencynonateHydrochlorideimpurity	100715-200501	50mg	供检查用	常温	
641	100716	盐酸苯环壬酯	PhencynonateHydrochloride	100716-202102	50mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	172451-71-7
642	100717	非洛地平	Felodipine	100717-201904	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	72509-76-3
643	100718	二氟尼柳	Diflunisal	100718-201802	100mg	含量/限量测定用	常温	22494-42-4
644	100719	对羟基苯甲酸甲酯钠盐	SodiumMethylParahydroxybenzoate	100719-201903	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	5026-62-0
645	100720	2-(4-异丁酰苯基)丙酸	2-(4-isobutyrylphenyl) propionicacid	100720-201202	30mg	供HPLC法测定用	常温	65813-55-0
646	100721	4-异丁基苯甲酸	4-IsobutylbenzoicAcid	100721-201102	50mg	供HPLC检查用	常温	38861-88-0
647	100722	4-异丁基乙酰苯(布洛芬杂质)	4-Isobutylacetophenone (IbuprofenImpurity)	100722-202105	0.5ml	鉴别/检查用	避光, 密封, 2-8℃	38861-78-8
648	100723	酒石酸托特罗定	TolterodineTartrate	100723-201802	50mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用, 其他, 其他, 其他	2-8℃/避光	124937-52-6
649	100724	丁二酸洛沙平	LoxapineSuccinate	100724-202002	100mg	鉴别/检查用	遮光, 10-30℃	27833-64-3
650	100725	氟比洛芬	Flurbiprofen	100725-202203	50mg	检查	避光, 10-30℃	5104-49-4
651	100726	2-(4-联苯基)丙酸(氟比洛芬杂质I)	FlurbiprofenImpurity I [2-(4-Biphenylvl)propionicacid]	100726-201801	50mg	鉴别/检查用	常温	6341-72-6
652	100727	氟马西尼	Flumazenil	100727-202003	100mg	含量/限量测定用	遮光, 10-30℃	78755-81-4
653	100728	盐酸阿呋唑嗪	AlfuzosinHydrochloride	100728-201802	100mg	含量/限量测定用	常温	81403-68-1
654	100730	卡维地洛	Carvedilol	100730-201602	100mg	含量测定	常温	72956-09-3
655	100731	阿维A	Acitretin	100731-201302	100mg	供含量测定用	4℃, 避光	55079-83-9

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
656	100732	苯扎贝特	Bezafibrate	100732-201903	100mg	含量/限量测定用	常温	41859-67-0
657	100733	非诺贝特	Fenofibrate	100733-202203	100mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	49562-28-9
658	100734	苯甲酸甲硝唑	MetronidazoleBenzoate	100734-200401	100mg	供UV法含量测定用	常温	
659	100735	醋酸钠	SodiumAcetate	100735-202003	100mg	含量/限量测定用	避光, 密封, 10-30℃	127-09-3
660	100736	葡萄糖酸钠	SodiumGluconate	100736-201803	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温/避光	527-07-1
661	100737	盐酸索他洛尔	SotalolHydrochloride	100737-202102	100mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	959-24-0
662	100738	来氟米特杂质III {3-甲基-N-[4-(三氟甲基)苯基]异恶唑-4-甲酰胺}	LeflunomideimpurityIII {3-Methyl-N-[4-(trifluoromethyl)phenyl]isoxazole-4-carboxamide}	100738-202102	25微克	供系统适用性试验用	避光, 密闭, 10-30℃	208401-20-1
663	100741	拉西地平	Lacidipine	100741-201903	100mg	含量/限量测定用	常温	103890-78-4
664	100742	尼麦角林	Nicergoline	100742-202203	100mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	27848-84-6
665	100744	盐酸赛洛唑啉	XylometazolineHydrochloride	100744-200401	100mg	供含量测定用	常温	
666	100745	磷酸二氢钾	PotassiumDihydrogenPhosphate	100745-202105	100mg	其他, 其他, 其他	避光, 密闭, 10-30℃	7778-77-0
667	100747	长春胺	Vincamine	100747-200501	100mg	供含量测定用	常温	
668	100748	盐酸咪达普利	ImidaprilHydrochloride	100748-200401	100mg	HPLC法含量测定	常温	
669	100749	盐酸艾司洛尔	EsmololHydrochloride	100749-202003	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	81161-17-3
670	100750	阿昔莫司	Acipimox	100750-201702	100mg	含量/限量测定用	常温	51037-30-0
671	100751	磷酸哌喹	PiperaquinePhosphate	100751-201803	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温/避光	4085-31-8
672	100752	西沙必利	Cisapride	100752-201502	100mg	供UV法含量测定用	常温	260779-88-2
673	100753	瑞格列奈	Repaglinide	100753-202204	100mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	135062-02-1
674	100754	盐酸伐昔洛韦	ValacyclovirHydrochloride	100754-201605	100mg	供含量测定用	4℃, 避光	124832-27-5
675	100755	阿佐塞米	Azosemide	100755-200401	100mg	供HPLC法含量测定用	常温	
676	100756	西替利嗪杂质A {(RS)-1-[(4-氯苯基)苯甲基]哌嗪}	CetirizineImpurityA {(RS)-1-[(4-chlorophenyl)phenylmethyl]piperazine}	100756-202002	50mg	鉴别/检查用	10-30℃	303-26-4
677	100757	盐酸尼莫司汀	NimustineHydrochloride	100757-201802	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	4℃/避光	55661-38-6
678	100760	奥美拉唑钠	OmeprazoleSodium	100760-202105	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	避光, 密封, 10-30℃	95510-70-6
679	100762	异环磷酰胺杂质II	IsosfamideImpurityII	100762-202102	50mg		避光, 密闭, 2-8℃	119670-13-2
680	100763	盐酸地匹福林	DipivefrinHydrochloride	100763-201502	50mg	供HPLC法测定用	常温	64019-93-8
681	100764	盐酸地匹福林前体 [(±)3, 4-二羟基-2'-甲氨基乙酮-3, 4-二新戊酸酯高氯酸盐]	DipivefrinHydrochlorideimpurity	100764-200501	50mg	供检查用	常温	
682	100765	替尼泊苷	Teniposide	100765-202202	100mg	含量测定	避光, 2-8℃	29767-20-2
683	100766	替尼泊苷前体		100766-200801	50mg	供检查用	常温	
684	100767	盐酸伊立替康	IrinotecanHydrochloride	100767-202004	100mg	含量/限量测定用	2-8℃, 避光	136572-09-3
685	100768	盐酸贝那普利	BenazeprilHydrochloride	100768-202204	100mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	86541-74-4
686	100769	喷昔洛韦	Penciclovir	100769-201502	100mg	供含量测定用	常温	39809-25-1
687	100770	阿那曲唑	Anastrozole	100770-202003	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	120511-73-1
688	100771	贝那普利拉	Benazeprilat	100771-202002	30mg	其他, 其他, 其他, 其他	避光, 密闭, 10-30℃	86541-78-8
689	100772	齐多夫定杂质A		100772-200401	20mg	检查	常温	
690	100773	齐多夫定杂质B		100773-200401	约为30mg	检查用	常温	
691	100774	盐酸氟西汀杂质C	FluoxetineHydrochlorideImpurityC	100774-200401	10mg	供检查用	常温	
692	100775	拉莫三嗪	Lamotrigine	100775-201902	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温/避光	84057-84-1
693	100776	阿立哌唑	Aripiprazole	100776-202003	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	129722-12-9
694	100777	醋氯芬酸	Aceclofenac	100777-202003	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	89796-99-6
695	100778	唑来膦酸	ZoledronicAcid	100778-201702	100mg	含量/限量测定用	常温	165800-06-6
696	100780	盐酸非那吡啶		100780-200801	100mg	供含量测定用	常温	

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
697	100781	格列美脲杂质I	GlimepirideImpurityI	100781-201902	50mg	鉴别/检查用	常温/避光	
698	100782	盐酸阿扎司琼	AzasetronHydrochloride	100782-201302	100mg	供含量测定用	常温	123040-16-4
699	100783	盐酸普萘洛尔	PropranololHydrochloride	100783-201202	100mg	供UV法测定用	常温	318-98-9
700	100784	美他多辛	Metadoxine	100784-202102	100mg	含量测定	避光,10-30℃	74536-44-0
701	100785	D-焦谷氨酸	D-PyroglutamicAcid	100785-201402	50mg	检查	常温	
702	100786	4-[(3-甲基苯基)氨基]-3-吡啶磺酰胺(托拉塞米杂质I)	4-[(3-methylphenyl)amino]-3-pyridinesulfonamide(ToraseמידImpurityI)	100786-202002	50mg	含量/限量测定用	避光,密闭,10-30℃	72811-73-5
703	100787	奈达铂	Nedaplatin	100787-201502	50mg	供IR鉴别和HPLC法含量测定用	4℃, 避光	95734-82-0
704	100788	吡啶-3-甲酸	1H-Indole-3-carboxylicacid	100788-202103	100mg	供系统适用性试验用	避光,10-30℃	771-50-6
705	100789	塞曲司特	Seratrodist	100789-202002	100mg	含量/限量测定用	避光,密闭,10-30℃	112665-43-7
706	100790	氢溴酸西酞普兰	CitalopramHydrobromide	100790-201902	100mg	含量/限量测定用,鉴别/检查用	常温	59729-32-7
707	100791	利拉萘酯	Liranaftate	100791-201802	100mg	含量/限量测定用	常温	88678-31-3
708	100792	马来酸氟伏沙明	FluvoxamineMaleate	100792-201902	100mg	含量/限量测定用	常温	61718-82-9
709	100793	苯甲酸利扎曲普坦	RizatriptanBenzoate	100793-202002	100mg	含量/限量测定用	避光,密闭,10-30℃	145202-66-0
710	100795	二乙酰氨基乙酸乙二胺	Ethylenediaminediacetate	100795-202002	100mg	含量/限量测定用,鉴别/检查用	常温/避光	
711	100800	氟伐他汀钠	FluvastatinSodium	100800-202103	100mg	含量测定	避光,密封,10-30℃	93957-55-2
712	100801	盐酸罗格列酮杂质	RosiglitazoneHydrochlorideImpurity	100801-201301	50mg	供系统适用性试验用,供HPLC法测定用	常温	
713	100802	对氨基酚	p-Aminophenol	100802-202005	100mg	鉴别/检查用	避光,密闭,10-30℃	123-30-8
714	100803	丙硫氧嘧啶	Propylthiouracil	100803-201503	100mg	HPLC鉴别、溶出度和含量测定	常温	51-52-5
715	100804	1-甲基吡啶乙酸(依托度酸杂质)	Etodolacimpurity	100804-201401	30mg		常温	
716	100806	丙泊酚	Propofol	100806-202104	300mg	含量测定	避光,-20℃	2078-54-8
717	100807	盐酸塞利洛尔	CeliprololHydrochloride	100807-200501	100mg	供UV法含量测定用	常温	
718	100808	阿卡波糖	Acarbose	100808-202106	200mg	含量测定	避光,密封,10-30℃	56180-94-0
719	100812	盐酸米安色林	MianserinHydrochloride	100812-202202	100mg	含量测定	避光,密闭,10-30℃	21535-47-7
720	100813	维库溴铵	VecuroniumBromide	100813-202103	100mg	含量测定	避光,密闭	50700-72-6
721	100814	赖诺普利	Lisinopril	100814-201202	100mg	供HPLC法测定用	常温	83915-83-7
722	100815	富马酸喹硫平	QuetiapineFumarate	100815-201904	100mg	含量/限量测定用	常温	111974-72-2
723	100816	氨磷汀	Amifostine	100816-201703	100mg	含量/限量测定用	-20℃, 避光	112901-68-5
724	100817	曲昔派特	Troxipide	100817-202002	100mg	其他,其他	避光,密闭,10-30℃	30751-05-4
725	100819	硫酸氢氯吡格雷	ClopidogrelBisulfate	100819-201906	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	120202-66-6
726	100820	盐酸左布诺洛尔	LevobunololHydrochloride	100820-201401	100mg	供HPLC法测定用	常温	27912-14-7
727	100823	盐酸萘替芬	NaftifineHydrochloride	100823-200501	100mg	供含量测定用	常温	65473-14-5
728	100824	碳酸钙	CalciumCarbonate	100824-201402	100mg	供原子吸收分光光度法含量测定用	常温	
729	100825	甲磺酸氨氯地平	AmlodipineMesylate	100825-200501	100mg	供含量测定用	常温	
730	100826	伏格列波糖	Voglibose	100826-202004	100mg		避光,密闭,10-30℃	83480-29-9
731	100827	琥珀酸甲泼尼龙	MethylprednisoloneHemisuccinate	100827-201803	100mg	含量/限量测定用,鉴别/检查用	常温/避光	2921-57-5
732	100828	甲泼尼龙	Methylprednisolone	100828-202104	100mg	含量测定	避光,密封,10-30℃	83-43-2
733	100831	六甲蜜胺	Altretamine	100831-201002	100mg	供含量测定用	常温	
734	100832	甲氧氯普胺	Metoclopramide	100832-201404	100mg	供含量测定用	常温	364-62-5
735	100834	阿魏酸哌嗪	PiperazineFerulate	100834-201302	100mg	供UV法测定用	常温	
736	100835	▲哌嗪	Piperazine	100835-200701	100mg	供检查用	常温	
737	100836	缬沙坦对映异构体	ValsartanEnantiomer	100836-201802	50mg	供系统适用性试验用	常温	137862-87-4
738	100837	奥扎格雷钠	OzagrelSodium	100837-201102	100mg	供UV法测定用	常温	82571-53-7
739	100838	奥美拉唑杂质I	OmeprazoleImpurityI	100838-201906	20mg	含量/限量测定用,鉴别/检查用	4℃/避光	88546-55-8
740	100839	盐酸阿扑吗啡	ApomorphineHydrochloride	100839-201803	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	
741	100840	盐酸甲氯芬酯	MeclufenoxateHydrochloride	100840-201402	100mg	供HPLC法含量测定用	常温	3685-84-5

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
742	100841	盐酸地芬尼多	DifenidolHydrochloride	100841-201303	100mg	供HPLC法测定用	常温	3254-89-5
743	100842	盐酸乌拉地尔	UrapidilHydrochloride	100842-202202	100mg	含量测定	避光,密闭,10-30℃	64887-14-5
744	100843	盐酸氯米帕明	ClomipramineHydrochloride	100843-201602	100mg	供含量测定用	常温,避光	17321-77-6
745	100844	盐酸氟桂利嗪	FlunarizineHydrochloride	100844-201803	100mg	含量/限量测定用	常温	30484-77-6
746	100845	磷酸川芎嗪	LigustrazinePhosphate	100845-202104	100mg	含量测定	避光,密闭,10-30℃	1124-11-4 (喊其)
747	100846	异唑啉物	GliquidoneSuphonamide	100846-201102	100mg	供检查用	阴凉处,避光	
748	100847	羟苯乙酯	Ethylparaben	100847-202105	100mg	含量/限量测定用	避光,密闭,10-30℃	120-47-8
749	100848	P-氨基苯甲酸异丙酯	Isopropyl4-aminobenzoate	100848-200701	50mg	供内标物用	常温	
750	100849	雌酮	Estrone	100849-202102	100mg	含量测定	避光,密封,10-30℃	53-16-7
751	100850	对氯苯乙酰胺	p-Chloroacetanilide	100850-201803	50mg	鉴别/检查用	常温	539-03-7
752	100851	甘氨酸双唑钠	SodiumGlycididazole	100851-201102	100mg	供HPLC法测定用	常温	
753	100852	盐酸非索非那定	FexofenadineHydrochloride	100852-202203	100mg	含量测定	避光,密闭,10-30℃	153439-40-8
754	100853	尼扎替丁	Nizatidine	100853-201502	100mg	IR鉴别和含量测定	常温	76963-41-2
755	100854	磷酸吡哆醛丁咯地尔	BufloomedilPyridoxalPhosphate	100854-200701	/	供IR鉴别用	阴凉处,避光	
756	100855	磷酸吡哆醛	PyridoxalPhosphateMonohydrate	100855-200701	100mg	供HPLC法含量测定用	阴凉处,避光	
757	100856	硝呋太尔	Nifuratel	100856-201902	100mg	含量测定/有关物质检查用	常温/避光	4936-47-4
758	100857	5-硝基呋喃醛缩二乙酯	5-Nitrofuraldiacetate	100857-200801	50mg	检查用	常温	
759	100858	5-硝基呋喃醛连氮	5-Nitrofuraldazine	100858-200801	/	HPLC法有关物质检查	常温	
760	100859	乙酰谷酰胺	Aceglutamide	100859-202003	100mg	含量/限量测定用	避光,密封,10-30℃	2490-97-3
761	100860	蒙脱石	Montmorillonite	100860-201803	1g	鉴别/检查用	常温/避光	1318-93-0
762	100861	拉呋替丁		100861-201302	100mg	供HPLC法含量测定用	常温	118288-08-7
763	100862	伏立康唑	Voriconazole	100862-202104	100mg	含量测定	避光,10-30℃	137234-62-9
764	100863	消旋瑞格列奈	RacemicRepaglinide	100863-202102	20mg	供系统适应性试验用	避光,密闭,10-30℃	
765	100864	奥美沙坦酯	Olmesartanmedoxomil	100864-202205	100mg	含量测定	避光,10-30℃	144689-63-4
766	100865	盐酸齐拉西酮	ZiprasidoneHydrochloride	100865-200601	100mg	HPLC法含量测定	常温	
767	100866	盐酸罗哌卡因	RopivacaineHydrochloride	100866-202003	100mg	含量/限量测定用,鉴别/检查用	避光,密闭,10-30℃	132112-35-7
768	100867	右旋盐酸罗哌卡因	(R)-RopivacaineHydrochloride	100867-202003	50mg	鉴别/检查用	避光,密闭,10-30℃	
769	100868	▲2,6-二甲基苯胺	2,6-Dimethylaniline	100868-201904	100mg	含量/限量测定用,鉴别/检查用	常温/避光	87-62-7
770	100869	水杨酸乙二醇		100869-200901	200mg	含量测定用	常温	
771	100870	■佐匹克隆	Zopiclone	100870-201502	100mg	供含量测定用	常温,避光	43200-80-2
772	100871	■右佐匹克隆	Dexzopiclone	100871-201902	100mg	含量/限量测定用	常温	138729-47-2
773	100872	■左佐匹克隆	Levozopiclone	100872-202102	50mg	鉴别/检查用	避光,10-30℃	138680-08-7
774	100873	恩曲他滨	Emtricitabine	100873-202102	100mg	含量测定	避光,10-30℃	143491-57-0
775	100874	左奥硝唑	Levornidazole	100874-201902	100mg	含量/限量测定用	10-30℃/避光	166734-83-4
776	100875	磷酸肌酸钠	CreatinePhosphateSodium	100875-201803	100mg	含量/限量测定用,鉴别/检查用	4℃	
777	100876	肌酸	Creatine	100876-202102	100mg	鉴别/检查用	避光,密闭,10-30℃	57-00-1
778	100877	肌酐	Creatinine	100877-201802	100mg	鉴别/检查用	常温/避光	60-27-5
779	100879	异甘草酸镁	MagnesiumIsoglycyrrhizinate	100879-201302	100mg	供HPLC法测定用	常温	
780	100880	双氯芬酸钾	DiclofenacPotassium	100880-202003	100mg	含量/限量测定用	避光,密封,10-30℃	15307-81-0
781	100881	5-[4-[2-(5-乙基-2-吡啶基)-乙氧基]苯基氨基]-2,4-噻唑烷二酮(盐酸吡格列酮杂质)	PioglitazoneHydrochlorideImpurity	100881-202003	50mg	鉴别/检查用	避光,密闭,10-30℃	144809-28-9
782	100883	酒石酸罗格列酮	RosiglitazoneTartrate	100883-201602	100mg	HPLC含量测定	常温	
783	100885	草酸艾司西酞普兰	EscitalopramOxalate	100885-202003	100mg	含量/限量测定用,鉴别/检查用	避光,密闭,10-30℃	219861-08-2
784	100886	依西美坦	Exemestane	100886-201803	100mg	含量/限量测定用	4℃,避光	107868-30-4
785	100887	雄烯二酮	Androstenedione	100887-201302	约15mg	HPLC法系统适用性试验用	常温	

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
786	100888	富马酸依美斯汀		100888-200901	100mg	含量测定用	常温	
787	100889	盐酸曲美他嗪	TrimetazidineHydrochloride	100889-201803	100mg	含量/限量测定用	常温	13171-25-0
788	100890	盐酸曲美他嗪杂质I(2,3,4-三甲氧基苯甲醇)	TrimetazidineHydrochlorideImpurity I (2,3,4-Trimethoxybenzylalcohol)	100890-201802	50mg	鉴别/检查用	4℃, 避光	71989-96-3
789	100891	2,3,4-三甲氧基苯甲酸	2,3,4-Trimethoxybenzoicacid	100891-200901	50mg	供检查用	常温	
790	100892	2,3,4-三甲氧基苯甲醛(盐酸曲美他嗪杂质)	2,3,4-Trimethoxybenzaldehyde (TrimetazidineHydrochlorideImpurity)	100892-201802	50mg	鉴别/检查用	常温/避光	2103-57-3
791	100893	孟鲁司特钠	MontelukastSodium	100893-201902	100mg	含量/限量测定用	4℃/避光	151767-02-1
792	100895	盐酸氨基酮戊酸	AminolevulinicAcidHydrochloride	100895-202102	100mg	含量测定	避光,密封,2-8℃	3392/9/5
793	100896	盐酸哌罗匹隆	PerospironeHydrochloride	100896-202102	100mg	含量测定	遮光,10-30℃	192052-81-6
794	100897	培美曲塞二钠	PemetrexedDisodium	100897-202004	100mg	含量/限量测定用,鉴别/检查用	避光,2-8℃	357166-30-4
795	100898	培美曲塞二钠D-异构体	PemetrexedDisodiumD-isomer	100898-202003	30mg	鉴别/检查用	避光,密封,2-8℃	
796	100899	甲磺酸齐拉西酮	ZiprasidoneMesulate	100899-200601	100mg	供HPLC含量测定用	常温	
797	100900	乌拉地尔杂质A	UrapidilImpurityA	100900-200701	20mg	供系统实验用	常温	
798	100901	阿仑膦酸钠	AlendronateSodium	100901-202103	100mg	含量/限量测定用	避光,密闭,10-30℃	121268-17-5
799	100903	邻苯二甲酸	Phthalicacid	100903-201903	50mg	鉴别/检查用	常温	88-99-3
800	100904	5-邻苯二甲酰亚胺乙酰丙酸	1,3-Dioxo-1,3-dihydro-2H-isoindol-2-yl	100904-200601	100mg	检查	阴凉处,避光	
801	100905	盐酸罗沙替丁醋酸酯	RoxatidineAcetateHydrochloride	100905-202203	100mg	含量测定	避光,密封,10-30℃	93793-83-0
802	100906	氢化可的松琥珀单酯	HydrocortisoneHemisuccinate	100906-200701	100mg	供HPLC含量测定用	常温	
803	100907	双氯芬酸二乙胺	DiclofenacDiethylamine	100907-200601	100mg	HPLC法含量测定	常温	
804	100908	艾普拉唑	Ilaprazole	100908-202002	100mg	含量/限量测定用	避光,密闭,10-30℃	172152-36-2
805	100909	艾普拉唑磺酰化物	2-[[[(4-methoxy-3-methyl)-2-pyridinyl]methyl]-sulfonyl]-5-(1H-pyrrol-1-yl)-1H-benzimidazole	100909-202002	10mg	鉴别/检查用	避光,10-30℃	172152-37-3
806	100910	盐酸氟哌噻吨	Fupentixoldihydrochloride	100910-201902	100mg	含量/限量测定用,鉴别/检查用	常温/避光	2413-38-9
807	100911	乳酸钠	SodiumLactate	100911-202003	100mg	鉴别/检查用	避光,2-8℃	72-17-3
808	100912	盐酸美利曲辛	MelitracenHydrochloride	100912-201802	100mg	供含量测定用	常温	10563-70-9
809	100913	咪唑斯汀	Mizolastine	100913-202103	100mg	含量测定	避光,密闭,10-30℃	108612-45-9
810	100917	泛硫乙胺	Pantethine	100917-200701	100mg	供HPLC含量测定用	4℃, 避光	
811	100918	阿达帕林	Adapalene	100918-202203	100mg	含量测定	避光,10-30℃	106685-40-9
812	100919	地氯雷他定	Desloratadine	100919-202105	100mg	含量/限量测定用	避光,密闭,10-30℃	100643-71-8
813	100920	福多司坦	Fudosteine	100920-201903	100mg	含量/限量测定用	常温	13189-98-5
814	100921	氨甲苯酸	4-AminomethylbenzoicAcid	100921-202103	100mg	含量测定	避光,密闭,10-30℃	56-91-7
815	100922	盐酸苯乙双胍	PhenforminHydrochloride	100922-201001	100mg	供HPLC法测定用	常温	834-28-6
816	100923	吗替麦考酚酯	MycophenolateMofetil	100923-202003	100mg	含量/限量测定用	避光,10-30℃	128794-94-5
817	100924	吗替麦考酚酯杂质F(麦考酚酸)	MycophenolateMofetilImpurityF (MycophenolicAcid)	100924-202004	50mg	鉴别/检查用	避光,密闭,10-30℃	24280-93-1
818	100925	7-表-10-去乙酰基紫杉醇(紫杉醇杂质II)	10-Deacetyl-7-epipaclitaxel	100925-201503	20mg	供HPLC法系统适用性试验用	常温	78454-17-8
819	100926	三尖杉宁碱(紫杉醇杂质I)	Cephalomannine	100926-201503	20mg	供HPLC法系统适用性试验用	4℃, 避光	71610-00-9
820	100927	7-表-紫杉醇(紫杉醇杂质III)	7-Epipaclitaxel	100927-201804	20mg	供HPLC法系统适用性试验用	常温/避光	105454-04-4
821	100928	巴氯芬	Baclofen	100928-201902	100mg	含量/限量测定用	常温	1134-47-0
822	100929	巴氯芬杂质A	Baclofenimpurity I	100929-202102	50mg	检查	避光,密闭,10-30℃	22518-27-0
823	100931	盐酸戊乙奎醚	PenehyclidineHydrochloride	100931-201101	100mg	含量测定	常温	
824	100932	3-奎宁醇	3-quinuclidinol	100932-201101	50mg	供TLC检查用	常温	1619-34-7
825	100934	雌三醇	Estriol	100934-202103	100mg	含量测定	遮光,10-30℃	50-27-1
826	100936	普伐他汀四甲基丁胺	Pravastatin1,1,3,3-tetramethylbutylamine	100936-202204	100mg	含量测定	避光,10-30℃	151006-14-3

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
827	100938	曲尼司特	Tranilast	100938-200701	100mg	供含量测定用	常温	
828	100939	盐酸伊托必利	ItoprideHydrochloride	100939-201803	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	122892-31-3
829	100941	依普黄酮	Ipriflavone	100941-200701	100mg	含量测定	常温	
830	100942	福辛普利钠	FosinoprilSodium	100942-202103	100mg	含量/限量测定用	避光,密封,2-8℃	88889-14-9
831	100943	膦甲酸钠	FoscarnetSodium	100943-201902	100mg	含量/限量测定用	4℃/避光	34156-56-4
832	100944	无水磷酸二氢钠	SodiumDihydrogenPhosphateAnhydrous	100944-201101	50mg	供HPLC法检查用	常温	7558-80-7
833	100945	亚磷酸氢二钠	DisodiumhydrogenPhosphite	100945-201101	50mg	供HPLC法检查用	常温	13517-23-2
834	100947	长春西汀	Vinpocetine	100947-201804	100mg	含量/限量测定用	常温	42971-09-5
835	100948	奥氮平	Olanzapine	100948-202103	100mg	含量测定	遮光,密封,10-30℃	132539-06-1
836	100949	碘海醇	Tohexol	100949-202102	100mg	检查	避光,密闭,10-30℃	66108-95-0
837	100951	福辛普利拉	Fosinoprilat	100951-202102	50mg	鉴别/检查用	避光,密闭,10-30℃	95399-71-6
838	100952	马来酸罗格列酮	RosiglitazoneMaleate	100952-201902	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	155141-29-0
839	100957	枸橼酸铋雷尼替丁	RanitidineBismuthCitrate	100957-200801	100mg	供检查用	常温	
840	100958	丹曲林钠	DantroleneSodium	100958-201201	100mg	供UV法测定用	常温	24868-20-0
841	100959	呱西替柳	Guacetisal	100959-202102	100mg	含量/限量测定用	避光,密闭,10-30℃	55482-89-8
842	100960	呱西替柳杂质A(水杨酸愈创木酚酯)	Guaiacolsalicylate	100960-200801	50mg	供TLC法有关物质检查用	常温	
843	100963	丙戊酸钠	SodiumValproate	100963-202205	50mg	含量测定	遮光,密闭,10-30℃	1069-66-5
844	100964	盐酸黄酮哌酯	FlavoxateHydrochloride	100964-201602	100mg	供UV法含量测定用	常温	3717-88-2
845	100965	3-甲基黄酮-8-羧酸	3-methylflavone-8-carboxylicacid	100965-200701	100mg	供检查用	常温	
846	100966	甲磺酸加贝酯	GabexateMesylate	100966-201802	100mg	含量/限量测定用,鉴别/检查用	4℃/避光	56974-61-9
847	100967	右羟丙哌嗪	Dextrodropropizine	100967-201502	约50mg	供HPLC法系统适用性试验用	常温	
848	100969	盐酸金刚乙胺	RimantadineHydrochloride	100969-202102	100mg	含量测定	避光,密闭,10-30℃	1501-84-4
849	100976	帕米膦酸二钠	PamidronateDisodium	100976-200701	100mg	供HPLC法测定用	常温	109552-15-0
850	100977	伊维菌素	Ivermectin	100977-201902	100mg	含量/限量测定用	10-30℃/避光	70161-11-470209-81-3
851	100980	扁桃酸	MandelicAcid	100980-200701	100mg	供鉴别用	常温	
852	100981	马来酸桂哌齐特	CinepazideMaleate	100981-201502	100mg	供HPLC法含量测定用	常温	262328-04-1
853	100982	阿嗟米特	Azintamide	100982-200701	100mg	供UV法测定用	常温	
854	100984	盐酸氯普鲁卡因	ChloroprocaineHydrochloride	100984-201902	100mg	含量/限量测定用,鉴别/检查用	常温	3858-89-7
855	100985	盐酸氯普鲁卡因杂质A		100985-200801	50mg	供检查用	常温	
856	100986	盐酸乙哌立松		100986-200801	100mg	供含量测定用	阴凉处,避光	
857	100987	孕三烯酮	Gestrinone	100987-202002	50mg	含量/限量测定用,鉴别/检查用	遮光,密封,10-30℃	16320-04-0
858	100988	庚酸炔诺酮	NorethisteroneEnanthate	100988-202102	100mg	供鉴别和含量测定	遮光,密封,2-8℃	3836-23-5
859	100989	布地奈德	Budesonide	100989-202204	100mg	含量测定	遮光,密封,2-8℃	51333-22-3
860	100991	硫普罗宁	Tiopronin	100991-201703	100mg	供HPLC法含量测定用	4℃,避光	2434/10/8
861	100992	马来酸桂哌齐特顺式异构体	Cis-cinepazidemaleate	100992-201502	0.5毫升	供HPLC法系统适用性试验用	4℃,避光	
862	100993	西尼地平	Cilnidipine	100993-201802	100mg	含量/限量测定用,鉴别/检查用	常温/避光	132203-70-4
863	100994	α -托品醇(盐酸托品可罗茶碱盐)	α -Tropine	100994-201802	50mg	鉴别/检查用	常温/避光	120-29-6
864	100995	骨化三醇	Calcitriol	100995-202203	10mg	含量测定	遮光,密闭,-20℃	32222-06-3
865	100996	盐酸美金刚	MemantineHydrochloride	100996-202103	100mg	含量测定	避光,密闭,10-30℃	41100-52-1
866	100997	氨磺必利	Amisulpride	100997-202102	100mg	含量测定	遮光,10-30℃	71675-85-9
867	100998	间甲酚-4-磺酸铵(聚甲酚磺醛杂质)	PolicresulenImpurity	100998-201703	30mg	鉴别/检查用	常温	
868	100999	间甲酚-4,6-二磺酸铵(聚甲酚磺醛杂质)	PolicresulenImpurity	100999-201703	30mg	鉴别/检查用	常温	
869	101000	间甲酚-6-磺酸铵(聚甲酚磺醛杂质)	PolocresulenImpurity	101000-201703	30mg	鉴别/检查用	常温	

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
870	101001	双甲酚磺酸铵(聚甲酚磺醛杂质)	PolocresulenImpurity	101001-201703	30mg	鉴别/检查用	常温	
871	101002	维格列汀	Vildagliptin	101002-202102	100mg	含量测定	避光,密闭,10-30℃	274901-16-5
872	101003	萘丁美酮	Nabumetone	101003-200801	100mg	供HPLC含量测定用	阴凉处,避光	
873	101006	利可君	Leucogen	101006-201302	100mg	供HPLC法含量测定用	常温	1950-36-3
874	101007	拉米夫定	Lamivudine	101007-201803	100mg	供含量测定用	常温/避光	134678-17-4
875	101008	R-甲磺酸罗哌卡因	R-RopivacaineMesylate	101008-201302	20mg	供甲磺酸罗哌卡因国家标准中异构体杂质检查时,作定位用	常温	
876	101009	盐酸班布特罗	BambuterolHydrochloride	101009-200701	100mg	供含量测定用	常温	81732-46-9
877	101010	哌喹	Piperazine	101010-200701	100mg	供含量测定用	常温	
878	101011	N-乙酰氨基葡萄糖	N-Acetyl-D-Glucosamine	101011-200801	100mg	供HPLC法测定用	常温	7512-17-6
879	101013	去甲斑蝥酸钠	SodiumDemethylcantharidate	101013-201302	10mg	供红外光谱鉴别用	常温	
880	101014	唑尼沙胺	Zonisamide	101014-200801	100mg	含量测定	常温	
881	101015	奥美拉唑镁	OmeprazoleMagnesium	101015-201502	100mg	供含量测定用	常温	95382-33-5
882	101016	米氮平	Mirtazapine	101016-202203	100mg	含量测定	避光,密闭,10-30℃	85650-52-8
883	101019	托吡卡胺		101019-200801	100mg	供HPLC法测定用	常温	1508-75-4
884	101020	尼群地平杂质 I	NitrendipineImpurity I	101020-202003	50mg	含量/限量测定用	避光,密闭,10-30℃	
885	101022	▲三甲基间苯三酚(1,3,5-三甲氧基苯)	1,3,5-Trimethoxybenzene	101022-201302	50mg	供HPLC测定用	常温	621-23-8
886	101025	艾拉莫德	Iguratimod	101025-202103	100mg	含量/限量测定用	避光,密封,10-30℃	123663-49-0
887	101027	盐酸丙帕他莫	PropacetamolHydrochloride	101027-202202	100mg	鉴别	避光,密闭,10-30℃	66532-86-3
888	101028	瑞舒伐他汀钙	RosuvastatinCalcium	101028-202104	100mg	含量测定	避光,密封,2-8℃	147098-20-2
889	101030	盐酸帕洛诺司琼	PalonosetronHydrochloride	101030-202104	100mg	含量测定	避光,10-30℃	135729-62-3
890	101032	奥拉西坦	Oxiracetam	101032-201402	100mg	供检查用	常温	62613-82-5
891	101033	盐酸贝凡洛尔		101033-200901	100mg	供含量测定用	常温	
892	101034	盐酸布比卡因	BupivacaineHydrochloride	101034-202103	100mg	含量/限量测定用	避光,密闭,10-30℃	73360-54-0
893	101035	丁苯酞	Butylphthalide	101035-202104	200mg	含量测定	避光,密封,2-8℃	6066-49-5
894	101036	枸地氯雷他定	DesloratadineCitrateDisodium	101036-202002	100mg	含量/限量测定用	避光,密闭,10-30℃	
895	101037	氨甲酰化氯雷他定(地氯雷他定杂质F)	FormylLoratadine(DesloratadineImpurityF)	101037-202103	20mg	鉴别/检查用	避光,密闭,10-30℃	117810-61-4
896	101038	2-氨基-4-氯苯酚	2-Amino-4-chlorophenol	101038-200901	50mg	供TLC检查用	阴凉处,避光	
897	101039	碘海醇杂质 I	IohexolrelatedCompoundI	101039-201001	50mg	供UV检查用	常温	
898	101040	碘海醇杂质III	IohexolrelatedCompoundIII	101040-201001	50mg	供HPLC系统适用性试验用	常温	
899	101041	左卡尼汀	Levocarnitine	101041-202204	400mg	含量测定	避光,密闭,10-30℃	541-15-1
900	101042	▲N,N-二甲基苯胺	N,N-Dimethylaniline	101042-201602	0.2ml	检查	常温	121-69-7
901	101044	双环醇	Bicyclol	101044-201001	100mg	供含量测定用	常温	
902	101045	米曲唑	Letrozole	101045-201902	100mg	含量/限量测定用,鉴别/检查用	避光,密封	112809-51-5
903	101049	盐酸贝尼地平	BenidipineHydrochloride	101049-202202	100mg	含量测定	避光,密闭,10-30℃	91599-74-5
904	101050	甘草酸二铵	DiammoniumGlycyrrhizinate	101050-201101	30mg	供TLC法鉴别用	常温	79165-06-3
905	101055	甲异靛	Meisoindigo	101055-201001	100mg	供UV法含量测定用	常温	
906	101056	卡比多巴	Carbidopa	101056-201001	100mg	供HPLC法含量测定用	常温	
907	101057	阿克他利	Actarit	101057-201801	100mg	含量/限量测定用,鉴别/检查用	常温	18699-02-0
908	101058	氯氧喹		101058-200901	100mg	供含量测定用	常温	
909	101059	盐酸丁螺环酮	BuspironeHydrochloride	101059-201101	100mg	供UV法含量测定用	常温	33386-08-2
910	101060	吲哚布芬	Indobufen	101060-202202	100mg	含量测定	避光,10-30℃	63610-08-2
911	101061	托吡酯	Topiramate	101061-201902	100mg	含量/限量测定用	常温	97240-79-4
912	101063	盐酸曲普利啶	TriprolidineHydrochloride	101063-202102	100mg	含量/限量测定用	避光,密闭,2-8℃	6138-79-0

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
913	101064	盐酸曲普利啶顺式异构体	Z-TripolidineHydrochloride	101064-201201	0.2mg	供TLC检查用	阴凉处, 避光	
914	101065	米力农	Milrinone	101065-201502	100mg	供含量测定用	常温	78415-72-2
915	101066	米力农杂质 I (1,6-二氢-2-甲基-6-氧代-(3,4'-二吡啶)-5-酰	MilrinoneImpurity I (1,6-Dihydro-2-methyl-6-oxo-(3,4'-bipyridine)-5-carboxamide)	101066-201502	30mg	供HPLC法测定、检查用	常温	80047-24-1
916	101067	壬二酸	AzelaicAcid	101067-200901	100mg	供TLC鉴别用	常温	123-99-9
917	101072	培哌普利叔丁胺	Perindopriltert-Butylamine	101072-201902	100mg	含量/限量测定用	常温	107133-36-8
918	101073	培哌普利杂质III(培哌普利拉), 曾用名: 培哌普利杂质 S9780(培哌普利拉)	PerindoprilimpurityIII (Perindoprilat)	101073-201502	50mg	供HPLC法系统适用性试验用	常温	95153-31-4
919	101075	山梨酸钾	PotassiumSorbate	101075-202203	100mg	含量测定	避光, 密封, 10-30℃	590-00-1or24634-61-5
920	101076	甲磺酸倍他司汀		101076-200901	100mg	供含量测定用	阴凉处, 避光	
921	101078	丙苯酐	Propylphthalide	101078-201902	50mg	其他, 其他	4℃	72424-08-9
922	101079	尼可地尔	Nicorandil	101079-202103	100mg	含量测定	避光, 密封, 2-8℃	65141-46-0
923	101080	美司钠	Mesna	101080-202001	100mg	含量/限量测定用	避光, 密封, 10-30℃	19767-45-4
924	101081	硝酸硫康唑	SulconazoleNitrate	101081-201001	100mg	供HPLC法含量测定用	常温	
925	101084	盐酸埃他卡林	IptakalimHydrochloride	101084-201001	100mg	供含量测定用	常温	
926	101085	2,3-二甲基-2-丁胺盐酸盐(盐酸埃他卡林杂质)		101085-202102	20mg	鉴别/检查用	避光, 密封, 10-30℃	29772-69-8
927	101087	枸橼酸爱地那非	AildenafilCitrate	101087-201001	100mg	供含量测定用	常温	
928	101091	亮菌甲素	ArmillarisinA	101091-200901	100mg	供TLC鉴别用	阴凉处, 避光	55696-74-5
929	101093	葡醛内酯	Glucuro lactone (D-Glucuronolactone)	101093-202202	50mg	含量测定	避光, 10-30℃	32449-92-6
930	101094	艾瑞昔布		101094-200901	100mg	含量测定用	常温	
931	101095	硝酸布康唑	ButoconazoleNitrate	101095-201001	100mg	供含量测定用	常温	
932	101096	磷酸奥司他韦	OsetamivirPhosphate	101096-202103	100mg	含量/限量测定用	避光, 密封, 10-30℃	204255-11-8
933	101097	草酸	Oxalicacid	101097-201702	100mg	鉴别/检查用	常温	144-62-7
934	101098	盐酸奥洛他定	OlopatadineHydrochloride	101098-202102	100mg	含量测定	避光, 密封, 10-30℃	140462-76-6
935	101099	盐酸奥洛他定(E)-异构体	OlopatadineHydrochloride(E)-isomer	101099-202202	0.2mg	供系统适用性试验用	避光, 密封, 10-30℃	949141-22-4
936	101100	环己二胺二硝酸合铂	[SP-4-2-[(1R-trans)]-(1,2-Cyclohexanediamine-N,N')dinitratoplatinum	101100-202003	20mg	其他, 其他, 其他	避光, 密封, 10-30℃	66900-68-3
937	101101	双羟基奥沙利铂(奥沙利铂杂质III)	Dihydroxyoxaliplatin(OxaliplatinImpurityIII)	101101-201802	25mg	鉴别/检查用	常温/避光	
938	101102	奥沙利铂左旋异构体	S,S-enantiomerofoxaliplatin	101102-201302	25mg	供HPLC法系统适用性试验用	常温	61758-77-8
939	101103	二氯二氨环己烷铂	Dichlorodiaminocyclohexaneplatinum	101103-202102	20mg	供HPLC法系统适用性试验用	避光, 密封, 10-30℃	61848-66-6
940	101105	硝酸奥昔康唑	OxiconazoleNitrate	101105-201001	100mg	供HPLC法测定用	常温	64211-46-7
941	101106	普瑞巴林	Pregabalin	101106-202003	100mg	含量/限量测定用	避光, 密封, 10-30℃	148553-50-8
942	101107	(S)-(+)-苯乙醇酸(普瑞巴林杂质I)	(S)-(+)-MandelicAcid (Pregabalinimpurity)	101107-201001	50mg	供检查用	常温	17199-29-0
943	101109	山梨醇	Sorbitol	101109-201903	50mg	鉴别/检查用, 其他, 其他	避光, 10-30℃	50-70-4
944	101110	可可碱	Theobromine	101110-202003	100mg	含量/限量测定用	避光, 密封, 10-30℃	83-67-0
945	101111	乙二醇	EthyleneGlycol	101111-202205	100mg	检查	避光, 密封, 阴凉处	107-21-1
946	101113	丙磺舒	Probenecid	101113-201101	100mg	供HPLC法测定用	常温	57-66-9
947	101114	2,3-二甲基苯胺	2,3-Dimethylaniline	101114-201101	100mg	供GC法杂质限量检查用	常温	87-59-2
948	101115	4-甲氨基安替比林	4-(methylamino)-antipyrine	101115-202003	50mg	鉴别/检查用	避光, 密封, 10-30℃	519-98-2
949	101116	地塞米松磷酸酯	DexamethasonePhosphate	101116-201803	200mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温/避光	312-93-6
950	101117	硫酸胍	HydrazineSulfate	101117-201302	100mg	供TLC法系统适用性试验用	常温	10034-93-2
951	101118	环扁桃酯	Cyclandelate	101118-202102	100mg	含量测定	避光, 密封, 10-30℃	456-59-7
952	101120	重酒石酸肾上腺素	EpinephrineBitartrate	101120-201402	50mg	供HPLC法系统适用性试验用	4℃, 避光	

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
953	101121	非诺贝特杂质I(4'-氯-4-羟基二苯甲酮)	FenofibrateRelatedCompoundI[(4-chlorophenyl)(4-hydroxyphenyl)methanone]	101121-202102	50mg	供系统性试验用	避光,密闭,10-30℃	42019-78-3
954	101122	非诺贝特杂质II(2-[4-(4-氯苯甲酰)-苯氧基]-2-甲基丙酸)	FenofibrateRelatedCompoundII(2-[4-(4-chlorobenzoyl)phenoxy]-2-	101122-202102	50mg	供系统适用性试验用	避光,密闭,10-30℃	42017-89-0
955	101123	氨基三乙酸	Nitriлотriaceticacid	101123-202203	50mg	检查	避光,密闭,10-30℃	139-13-9
956	101124	2-巯基依托咪酯	2-MercaptoEtomidate	101124-201001	30mg	供HPLC法系统适用性试验用	常温	
957	101126	1,3-丙二醇	1,3-PropyleneGlycol	101126-201602	100mg	供GC系统适用性试验用	常温	504-63-2
958	101127	二甘醇	DiethyleneGlycol	101127-202205	100mg	检查	遮光,密闭,10-30℃	111-46-6
959	101128	可的松	Cortisone	101128-201001	50mg	供HPLC法测定用	常温	2434/11/20
960	101129	氯噻嗪	Chlorothiazide	101129-201903	50mg	其他,其他	4℃/避光	58-94-6
961	101130	氢溴酸力克拉敏	LycoramineHydrobromide	101130-201001	50mg	供HPLC法系统适用性试验用	常温	
962	101131	4-氨基-6-氯苯-1,3-二磺酰胺	4-amino-6-chlorobenzene-1,3-disulfonamide	101131-202002	50mg	鉴别/检查用	10-30℃/避光	121-30-2
963	101132	依托咪酯	Etomidate	101132-202203	100mg	含量测定	遮光,密闭,10-30℃	33125-97-2
964	101133	盐酸地芬尼多杂质(烯化合物)	Alkene	101133-201101	100mg	供HPLC法测定用	常温	89410-63-9
965	101134	盐酸米托蒽醌	MitoxantroneHydrochloride	101134-201903	400mg	含量/限量测定用	常温/避光	70476-82-3
966	101135	阿托酸6β-羟基-3α-托品酯(消旋山莨菪碱杂质I)	6-hydroxy-8-methyl-8-aza-bicyclo(3.2.1)octan-3-yl2-phenylacrylate	101135-201402	20mg	供HPLC法系统适用性试验用	阴凉处,避光	109496-01-7
967	101136	▲二氧六环	1,4-Dioxane	101136-202104	200mg	检查	遮光,密封,2-8℃	123-91-1
968	101137	硝普钠	PyridostigmineBromide	101137-201101	200mg	供HPLC法含量测定用	常温	13755-38-9
969	101138	噻唑嘌呤杂质	5-Chloro-1-methyl-4-nitroimidazole	101138-201001	50mg	供检查用	常温	
970	101139	氯法齐明	Clofazimine	101139-201101	50mg	供TLC鉴别用	常温	2030-63-9
971	101140	氯碘羟喹系统适用性试验对照品	无英文	101140-201101	20mg	供HPLC法系统适用性试验用	常温	
972	101141	富马酸酮替芬杂质I(10-甲氧基-4-(1-甲基-4-哌啶基)-4H-苯并[4.5]环庚[1.2-b]噻吩-4-醇)	无英文	101141-201001	50mg	供HPLC法系统适用性试验用	常温	59743-88-3
973	101143	■氢溴酸后马托品	HomatropineHydrobromide	101143-201001	100mg	供鉴别用	常温	
974	101144	反式帕罗西汀	(+)-trans-paroxetine	101144-201001	50mg	供HPLC法系统适用性试验用	常温	
975	101145	去氟帕罗西汀	Desfluoroparoxetine	101145-201001	50mg	供HPLC法系统适用性试验用	常温	
976	101146	N-甲基帕罗西汀	N-Methylparoxetine	101146-201001	50mg	供检查用	常温	
977	101147	七氟烷	Sevoflurane	101147-202102	100mg	含量/限量测定用,鉴别/检查用	遮光,密封,2-8℃	28523-86-6
978	101148	六氟异丙醇	1,1,1,3,3,3-Hexafluoro-2-propanol	101148-201802	100mg	鉴别/检查用	常温/避光	920-66-1
979	101149	4-羟基苯甲酸	4-hydroxybenzoicacid	101149-202204	50mg	检查	避光,10-30℃	99-96-7
980	101150	4-羟基间苯二甲酸	4-hydroxyisophthalicacid	101150-202203	50mg	检查	遮光,10-30℃	636-46-4
981	101151	丙戊酸镁	MagnesiumValproate	101151-201001	50mg	供GC鉴别用	常温	
982	101152	二甲氧苄啶	Diaveridine	101152-201202	50mg	供HPLC系统适用性试验测定用	4℃,避光	
983	101153	间甲酚	m-Cresol	101153-201602	100mg	GC含量测定	4℃,避光	108-39-4
984	101154	对甲酚	p-Cresol	101154-201902	100mg	含量/限量测定用	4℃	106-44-5
985	101155	美雄诺龙	Mestanolone	101155-201001	50mg	供TLC法系统适用性试验用	常温	521-11-9
986	101156	尼莫地平杂质I	NimodipineImpurityI	101156-202104	100mg	检查	避光,密封,10-30℃	85677-93-6
987	101157	尼索地平杂质I(2,6-二甲基-4-(2-硝基苯基)-3,5-吡啶二羧酸甲酯甲酯异丁酯)	NisoldipineRelatedCompound I	101157-201101	50mg	供HPLC法测定用	常温	
988	101158	尼索地平杂质II	NisoldipineRelatedCompoundII	101158-201001	50mg	供检查用	常温	
989	101159	对氨基水杨酸钠	SodiumAminosalicylateDihydrate	101159-202002	100mg	含量/限量测定用	避光,10-30℃	6018-19-5
990	101160	间氨基酚	3-Aminophenol	101160-201902	50mg	鉴别/检查用	常温/避光	591-27-5
991	101161	亚甲蓝	MethylthioniumChloride	101161-201302	100mg	供UV法测定用	常温	7220-79-3
992	101162	苯甲酸乙酯	Ethylbenzoate	101162-201001	100mg	供HPLC法检查用	常温	

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
993	101163	华法林钠	WarfarinSodium	101163-201702	100mg	含量/限量测定用	常温	129-06-6
994	101164	来氟米特杂质 I (4-三氟甲基苯胺)	Leflunomideimpurity I [4-(trifluoromethyl)aniline]	101164-202103	100mg	检查	避光,密封,2-8℃	455-14-1
995	101165	来氟米特杂质 II (2-氰基-3-羟基-N-[4'-(三氟甲基)苯基]丁-2-烯-酰胺)	Leflunomideimpurity II [2-cyano-3-hydroxy-N-(4'-trifluoromethylphenyl)-crotonamide]	101165-201602	50mg	HPLC系统适用性试验用	常温	108605-62-5
996	101166	呋喃妥因	Nitrofurantoin	101166-201302	100mg	供HPLC含量测定用	常温	
997	101167	呋喃西林	Nitrofurazone	101167-201001	100mg	供检查用	常温	
998	101169	苯扎贝特杂质 I (N-(4-氯苯甲酰基)-酪胺)	Bezafibrateimpurity I (Chlorobenzoyltyramine)	101169-201902	30mg	鉴别/检查用	常温/避光	41859-57-8
999	101170	苯磺顺阿曲库铵	CisatracuriumBesilate	101170-201902	200mg	含量/限量测定用	-20℃	96946-42-8
1000	101171	苯磺顺阿曲库铵单季铵盐	Cis-atracuriummonoquataryBesilate	101171-201801	20 μg	其他,其他	4℃/避光	
1001	101173	2,6-二甲基-4-(2,3-二氯苯基)-3,5-吡啶二甲酸甲酯乙酯(非洛地平杂质 I)	Felodipineimpurity I	101173-201402	50mg	供检查用;HPLC法测定用	常温	
1002	101174	依替膦酸二钠		101174-201001	200mg	供UV法测定用	常温	7414-83-7
1003	101175	磺胺吡啶	Sulfapyridine	101175-202002	50mg	鉴别/检查用	10-30℃	144-83-2
1004	101176	秋水仙碱	Colchicine	101176-202104	200mg	含量测定	避光,密闭,10-30℃	64-86-8
1005	101179	乳酸钙	CalciumLactate	101179-201902	100mg	含量/限量测定用	常温	5743-47-5
1006	101180	▲对氨基苯磺酸	Sulfanilicacid	101180-201001	50mg	供TLC法检查用	常温	121-57-3
1007	101181	洛莫司汀		101181-201101	100mg	供HPLC法测定用	4℃,避光	13010-47-4
1008	101182	癸氟奋乃静	FluphenazineDecanoate	101182-202202	100mg	含量测定	遮光,密闭,10-30℃	5002-47-1
1009	101183	盐酸丁下因奈贝(对丁氨基苯甲酰胺)	4-(Butylamino)-benzoicacid	101183-202002	50mg	鉴别/检查用	10-30℃/避光	4740-24-3
1010	101184	盐酸尼卡地平杂质(2,6-二甲基-4-(3-硝基苯基)-3,5-吡啶二甲酸-2-(N-苄基-N-甲基)乙酯甲酯盐酸盐)	2,6-dimethyl-4-(3-nitrophenyl)-3,5-pyridinedicarboxylicacidmethyl2-[methyl(phenylmethyl)amino]ethylestermonohydrochloride	101184-201101	50mg	供HPLC检查用	-20℃,避光	
1011	101185	盐酸多巴酚丁胺	DobutamineHydrochloride	101185-201202	500mg	供HPLC法测定用	常温	49745-95-1
1012	101186	盐酸多巴酚丁胺杂质	4-(4-Hydroxyphenyl)butan-2-one	101186-201001	50mg	供HPLC法系统适用性试验用	常温	
1013	101187	苯妥英	Phenytoin	101187-201001	50mg	供IR鉴别用	常温	
1014	101189	金刚烷	Adamantane	101189-201904	500mg	鉴别/检查用	常温/避光	281-23-2
1015	101190	盐酸普罗帕酮	PropafenoneHydrochloride	101190-201702	100mg	鉴别/检查用	常温	34183-22-7
1016	101191	格列齐特杂质 I	GliclazideImpurity I	101191-201602	50mg	供HPLC法测定	常温	
1017	101192	羟基脲	Hydroxycarbamide	101192-202103	100mg	含量测定	遮光,密封,10-30℃	127-07-1
1018	101193	氯膦酸二钠	ClodronateDisodium	101193-201601	100mg	供含量测定用	4℃,避光	22560-50-5
1019	101194	▲亚磷酸	PhosphorousAcid	101194-201601	3ml,约1mg/ml	供检查用;供离子色谱法有关物质检查用	4℃,避光	13598-36-2
1020	101195	▲磷酸	PhosphoricAcid	101195-201601	约3ml	供离子色谱法有关物质检查用	常温	7664-38-2
1021	101196	碘海醇杂质II	IohexolrelatedcompoundII	101196-202102	50mg	供系统适用性试验用	避光,10-30℃	31127-80-7
1022	101197	1,4-对苯醌	1,4-Benzoquinone	101197-201904	50mg	其他,其他,其他	4℃/避光	106-51-4
1023	101198	咕吨酸	Xanthen-9-carboxylicacid	101198-201001	50mg	供HPLC法有关物质检查用	常温	2444/3/22
1024	101199	咕吨酮		101199-201001	50mg	供HPLC法有关物质检查用	常温	97-47-1
1025	101201	溴吡斯的明	PyridostigmineBromide	101201-201802	200mg	含量/限量测定用	常温/避光	101-26-8
1026	101202	坎利酮	Canrenone	101202-202002	50mg	含量/限量测定用	避光,密闭,10-30℃	976-71-6
1027	101203	右旋布洛芬	Dexibuprofen	101203-201201	100mg	供HPLC法测定	常温	51146-56-6
1028	101204	9-顺阿维A	(2E,4E,6Z,8E)-9-(4-methoxy-2,3,6-trimethylphenyl)-3,7-dimethylnona-2,4,6,8-tetraenoicacid	101204-201301	10mg	鉴别	-20℃,避光	

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
1029	101205	11-顺阿维A	(2E, 4Z, 6E, 8E)-9-(4-methoxy-2, 3, 6-trimethylphenyl)-3, 7-dimethylnona-2, 4, 6, 8-tetraenoic acid	101205-201301	10mg	供HPLC法系统适用性试验用	4℃, 避光	1067630-53-8
1030	101206	13-顺阿维A	(2Z, 4E, 6E, 8E)-9-(4-methoxy-2, 3, 6-trimethylphenyl)-3, 7-dimethylnona-2, 4, 6, 8-tetraenoic acid	101206-201301	10mg	鉴别	4℃, 避光	
1031	101207	13-乙基阿维A	(allE)-9-(4-methoxy-2, 3, 6-trimethylphenyl)-3-ethyl-7-methylnona-	101207-201301	10mg	供HPLC法测定用	4℃, 避光	1313741-10-4
1032	101208	盐酸胺碘酮杂质II	AmiodaroneHydrochlorideImpurity II	101208-201502	50mg	HPLC法检查	4℃, 避光	1951-26-4
1033	101213	替米沙坦杂质I	TelmisartanImpurityI	101213-202203	50mg	供系统适用性试验用	避光, 密闭, 10-30℃	114772-38-2
1034	101214	α-司他夫定	α-Stavudine	101214-201501	30mg	供系统适用性试验用	常温	84414-90-4
1035	101215	胸苷	Thymidine	101215-201401	50mg	供HPLC法系统适用性试验用	常温	50-89-5
1036	101216	α-萘酚	α-naphthol	101216-202202	60mg	检查	避光, 密封, 10-30℃	90-15-3
1037	101217	盐酸阿莫地喹	AmodiaquineHydrochloride	101217-201401	100mg	供含量测定用	常温	6398-98-7
1038	101221	拉米夫定分离度混合物A	LamivudineResolutionMixtureA	101221-201101	20mg	供HPLC系统适用性用	常温	
1039	101222	拉米夫定分离度混合物B	LamivudineResolutionMixtureB	101222-201101	20mg	供HPLC系统适用性用	常温	
1040	101224	3'-氯-3'-脱氧胸苷(齐多夫定杂质)	Zidovudineimpurity I (3'-chloro-3'-deoxythymidine)	101224-202202	50mg	检查	遮光, 10-30℃	25526-94-7
1041	101225	三苯甲醇(齐多夫定杂质)	Triphenylmethanol	101225-201101	50mg	供HPLC法测定用	常温	76-84-6
1042	101226	地舍平	Deserpidine	101226-201101	100mg	供HPLC法测定用	常温	131-01-1
1043	101227	甲氯噻嗪	Methyclothiazide	101227-201101	100mg	供HPLC法测定用	常温	135-07-9
1044	101229	酒石酸艾芬地尔	IfenprodilTartrate	101229-201301	100mg	供含量测定用	常温	
1045	101230	阿折地平	Azelinidipine	101230-201301	100mg	供HPLC法、UV法测定用	常温	
1046	101231	▲苯肼	Phenylhydrazine	101231-202002	100mg	鉴别/检查用	避光, 密闭, 2-8℃	59-88-1(盐酸盐)
1047	101238	扎那米韦	Zanamivir	101238-201201	100mg	供含量测定用	常温	
1048	101239	盐酸脲基吡唑(扎那米韦杂质)	1H-Pyrazole-1-carboxamideHydrochloride	101239-201301	50mg	供HPLC法检查用	常温	3001/7/9
1049	101240	吡唑(扎那米韦杂质)	Pyrazole	101240-201201	50mg	供HPLC法检查用	阴凉处, 避光	288-13-1
1050	101241	富马酸卢帕他定	RupatadineFumarate	101241-202102	100mg	含量测定	遮光, 密闭, 10-30℃	182349-12-8
1051	101242	托伐普坦	Tolvaptan	101242-201201	100mg	供含量测定用	常温	150683-30-0
1052	101244	阿利沙坦酯	AllisartanIsoproxil	101244-201101	100mg	含量测定	常温	
1053	101245	匹伐他汀钙	PitavastatinCalcium	101245-202102	100mg	含量测定	避光, 密封, 10-30℃	147526-32-7
1054	101246	匹伐他汀钙对映异构体	(3S, 5R)-EnantiomerofPitavastatinCalcium	101246-201801	50mg	供系统适用性试验用	常温/避光	254452-86-3
1055	101248	恩替卡韦	Entecavir	101248-202206	50mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	209216-23-9
1056	101249	盐酸奥普力农	OlprinoneHydrochloride	101249-201301	100mg	供含量测定用	常温	
1057	101253	甲磺酸阿帕替尼	ApatiniMesylate	101253-201101	100mg	供HPLC法、UV法测定用	常温	
1058	101254	γ-榄香烯	γ-Elemene	101254-202204	0.1ml	检查	避光, 2-8℃	29873-99-2
1059	101255	δ-榄香烯	δ-Elemene	101255-202103	0.1ml	其他, 其他, 其他	避光, 密封, 2-8℃	20307-84-0
1060	101256	依达拉奉杂质I	Edaravoneimpurity I	101256-202103	50mg	鉴别/检查用	避光, 密闭, 10-30℃	7477-67-0
1061	101257	1-(1-苯基-3-甲基-5-吡唑啉酮-4-基)-1-羧基乙烷磺酸二钠(依达拉奉杂质IV)	EdaravoneimpurityIV	101257-201902	50mg	鉴别/检查用	常温/避光	
1062	101259	美他沙酮	Metaxalone	101259-201301	100mg	供含量测定用	常温	
1063	101260	帕拉米韦三水合物	PeramivirTrihydrate	101260-202203	100mg	含量测定	避光, 密封, 10-30℃	1041434-82-5
1064	101261	阿利沙坦酯杂质A	AllisartanIsoproxilimpurityA	101261-201201	20mg	供HPLC法测定	常温	
1065	101262	2-丁基-4-氯-1-[2'-(1H-四唑-5-基)[1,1'-联苯基]-4-基]甲基咪唑-5-甲醛(阿利沙坦酯杂质)	AllisartanIsoproxilimpurityB	101262-201201	20mg	供检查用	常温	

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
1066	101263	阿利沙坦酯杂质C	AllisartanIsoproxilimpurityC	101263-201201	20mg	检查	常温	
1067	101264	阿利沙坦酯混合物	Allisartan	101264-201201	20mg	检查	常温	
1068	101266	盐酸美普他酚	MeptazinolHydrochloride	101266-201502	100mg	供HPLC法、UV法测定用	常温	59263-76-2
1069	101268	阿雷地平	Aranidipine	101268-201301	100mg	供HPLC法测定用	常温	86780-90-7
1070	101269	波生坦	Bosentan	101269-201301	100mg	供含量测定	常温	
1071	101270	波生坦杂质A		101270-201301	10mg	供系统适用性试验用	4℃, 避光	
1072	101271	盐酸兰地洛尔(4-[(2S)-2-羟基-3-[[2-[(4-吗啉羰基)氨基]乙基]氨基]丙氧基]苯丙酸[(4S)-2,2-二甲基-1,3-二氧戊环-4-基]甲酯盐酸盐)	LandioloHydrochloride (Benzenepropanoicacid,4-[(2S)-2-hydroxy-3-[[2-[(4-morpholinylcarbonyl)amino]ethyl]amino]propoxy]-,[(4S)-2,2-dimethyl-1,3-dioxolan-4-yl]methylester,hydrochloride)	101271-201501	100mg	HPLC含量测定	常温	144481-98-1
1073	101272	盐酸兰地洛尔异构体I(4-[(2R)-2-羟基-3-[[2-[(4-吗啉羰基)氨基]乙基]氨基]丙氧基]苯丙酸[(4R)-2,2-二甲基-1,3-二氧戊环-4-基]甲酯盐酸盐)	LandioloHydrochlorideEnantiomer I (Benzenepropanoicacid,4-[(2R)-2-hydroxy-3-[[2-[(4-morpholinylcarbonyl)amino]ethyl]amino]propoxy]-,[(4R)-2,2-dimethyl-1,3-dioxolan-4-yl]methylester,hydrochloride)	101272-201501	20mg	供HPLC法系统适用性试验用	常温	1253907-83-3
1074	101273	盐酸兰地洛尔异构体II(4-[(2R)-2-羟基-3-[[2-[(4-吗啉羰基)氨基]乙基]氨基]丙氧基]苯丙酸[(4S)-2,2-二甲基-1,3-二氧戊环-4-基]甲酯盐酸盐)	LandioloHydrochlorideEnantiomer II (Benzenepropanoicacid,4-[(2R)-2-hydroxy-3-[[2-[(4-morpholinylcarbonyl)amino]ethyl]amino]propoxy]-,[(4S)-2,2-dimethyl-1,3-dioxolan-4-yl]methylester,hydrochloride)	101273-201501	20mg	供HPLC法系统适用性试验用	常温	1253907-85-5
1075	101274	盐酸兰地洛尔异构体III(4-[(2S)-2-羟基-3-[[2-[(4-吗啉羰基)氨基]乙基]氨基]丙氧基]苯丙酸[(4R)-2,2-二甲基-1,3-二氧戊环-4-基]甲酯盐酸盐)	LandioloHydrochlorideEnantiomer III (Benzenepropanoicacid,4-[(2S)-2-hydroxy-3-[[2-[(4-morpholinylcarbonyl)amino]ethyl]amino]propoxy]-,[(4R)-2,2-dimethyl-1,3-dioxolan-4-yl]methylester,hydrochloride)	101274-201501	20mg	供HPLC法系统适用性试验用	常温	1253907-81-1
1076	101275	消旋地舍平	Racedeserpidine	101275-201301	30mg	供系统适用性试验用,供HPLC法测定用	常温	
1077	101276	吡非尼酮	Pirfenidone	101276-202102	100mg	含量测定	避光,密闭,10-30℃	53179-13-8
1078	101277	▲亚硫酸氢钠	SodiumBisulfite	101277-201702	50mg	鉴别/检查用	常温	7631-90-5
1079	101278	非布司他	Febuxostat	101278-202104	100mg	含量测定	避光,10-30℃	144060-53-7
1080	101279	3-氨基-7-甲磺酰胺基-6-苯氧基-4H-1-苯并咪唑-4-酮(艾拉莫德杂质M10)	AilamodeimpurityM10	101279-201301	30mg	供HPLC系统适用性试验用	常温	
1081	101280	3-乙酰氨基-7-甲磺酰胺基-6-苯氧基-4H-1-苯并咪唑-4-酮(艾拉莫德杂质M12)	AilamodeimpurityM12	101280-201301	30mg	供HPLC系统适用性试验用	常温	
1082	101281	氟芬那酸丁酯	Butylflufenamatum	101281-201401	200mg	供UV法测定用	常温	67330-25-0
1083	101285	阿托伐他汀钙杂质D	AtorvastatinCalciumImpurityD	101285-201902	30mg	鉴别/检查用	4℃	125995-03-1
1084	101286	阿托伐他汀钙杂质V	AtorvastatinCalciumImpurityV	101286-202002	30mg	鉴别/检查用	避光,密闭,2-8℃	125971-95-1
1085	101287	阿托伐他汀钙杂质VIII	AtorvastatinCalciumImpurityVIII	101287-202003	30mg	鉴别/检查用	避光,密封,2-8℃	1105067-88-6
1086	101295	富马酸替诺福韦二吡啶酯	TenofovirDisoproxilFumarate	101295-201901	100mg	含量/限量测定用	4℃/避光	202138-50-9
1087	101296	右旋酮洛芬氨丁三醇	DexketoprofenTrometamol	101296-201401	100mg	供UV法测定用	常温	156604-79-4
1088	101297	右旋酮洛芬	Dexketoprofen	101297-201401	100mg	供HPLC法鉴别用	常温	22161-81-5
1089	101298	盐酸司来吉兰	SelegilineHydrochloride	101298-201801	100mg	含量/限量测定用	常温	14611-52-0
1090	101299	消旋盐酸司来吉兰	(RS)-SelegilineHydrochloride	101299-201801	10mg	HPLC法系统适用性试验用	常温	

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
1091	101300	苯环喹溴铵	BencycloquidiumBromide	101300-201401	100mg	供含量测定用、供HPLC法测定	常温	
1092	101301	米格列醇	Miglitol	101301-201802	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	72432-03-2
1093	101305	葡辛胺	1-deoxy-1-(octylamino)-D-glucitol	101305-201401	50mg	供TLC法检查用	常温	23323-37-7
1094	101306	马来酸桂哌齐特氮氧化物(马来酸桂哌齐特杂质)	CinepazideN-oxideMaleate	101306-201801	30mg	鉴别/检查用	-20℃/避光	
1095	101312	厄贝沙坦杂质I	IrbesartanImpurityI	101312-202203	50mg	检查	避光, 密闭, 10-30℃	748812-53-5
1096	101315	胸苷异构体	3' -epithymidine	101315-201501	30mg	供HPLC法系统适用性试验用	常温	16053-52-4
1097	101317	拉米夫定杂质 I (拉米夫定酸)	LamivudineImpurity I (Lamivudine-carboxylicacid)	101317-201501	20mg	供HPLC法系统适用性试验用	4℃, 避光	
1098	101318	拉米夫定杂质III1-[(2R,5S)-2-羟甲基-1,3-氧硫杂环戊-5-基]-嘧啶-2,4(1H,3H)-酮	LamivudineImpurityIII1-[(2R,5S)-2-(hydroxymethyl)-1,3-oxathiolan-5-yl]pyrimidine-2,4(1H,3H)-dione	101318-201501	20mg	供HPLC法系统适用性试验用	4℃, 避光	145986-07-8
1099	101319	拉米夫定杂质V4-氨基-1-[(2R,3R,5S)-2-羟甲基-1,3-氧硫杂环戊-5-基]嘧啶-2(1H)-酮-S-氧化物	LamivudineImpurityV4-amino-1-[(2R,3R,5S)-2-(hydroxymethyl)-1,3-oxathiolan-5-yl]pyrimidin-2(1H)-one-S-oxide	101319-201501	20mg	供HPLC法系统适用性试验用	4℃, 避光	160552-54-5
1100	101320	拉米夫定杂质IV和杂质V混合物	MixtureofLamivudineImpurityIVandImpurityV	101320-201501	20mg	供HPLC法系统适用性试验用	4℃, 避光	
1101	101321	本芬醇	Lumefrantrine	101321-201501	100mg	HPLC含量测定	常温	82186-77-4
1102	101322	本芬醇杂质 I { (RS, Z) -2-(二丁基氨基) -2-[2,7-二氯-9-(4-氯苯基亚甲基) 9H-芴-4-基] α-萹甲醚	LumefrantrineImpurity I { (RS, Z) -2-(dibutylamino) -2-[2,7-dichloro-9-(4-chlorobenzylidene) 9H-fluorene-4-ylidene] -9H-fluorene-4-ylidene}	101322-201501	50mg	供HPLC系统适用性试验用	4℃, 避光	
1103	101323	α-萹甲醚	α-Artemether	101323-201501	20mg	TLC检查	阴凉处, 避光	71939-51-0
1104	101324	蒿甲醚杂质II {2-[4-甲基-2-氧代-3-(3-氧代丁基) 环己基] 丙醛}	ArtemetherImpurityII	101324-202102	50mg	检查	避光, 2-8℃	
1105	101325	盐酸阿普林定	AprindineHydrochloride	101325-201501	100mg	供HPLC法含量测定用	常温	33237-74-0
1106	101326	恩曲他滨杂质II [(2R,3R,5S)-5-氟-1-[2-羟甲基-3-氧-1,3-氧硫杂环-5-基] 胞嘧啶]	EmtricitabineImpurityII	101326-201501	50mg	供检查用	常温	152128-77-3
1107	101327	恩曲他滨杂质IV	EmtricitabineImpurityIV	101327-201501	50mg	HPLC检查	常温	145986-11-4
1108	101328	恩曲他滨杂质V [(2R,5S)-5-(5-氟胞嘧啶-1-基)-1,3-氧硫杂环戊烷-2-羧酸薄荷醇酯]	EmtricitabineImpurityV	101328-201501	50mg	供检查用	-20℃, 避光	764659-79-2
1109	101329	恩曲他滨异构体检查系统适用性试验混合物	Emtricitabinesystemsuitabilitymixture	101329-201501	20mg	HPLC检查	常温	
1110	101330	碘佛醇	Ioversol	101330-201501	100mg	供鉴别用	常温	87771-40-2
1111	101331	碘佛醇杂质 I (N,N'-双(2,3-二羟丙基)-5-氨基-2,4,6-三碘-1,3-苯二甲酰胺)	Ioversolimpurity I (5-amino-N,N'-bis(2,3-dihydroxypropyl)-2,4,6-triiodoisophthalamide)	101331-201501	50mg	供HPLC法检查用	常温	76801-93-9
1112	101332	碘佛醇杂质 II (N,N'-双(2,3-二羟丙基)-5-(2-(2-羟乙酰氨基)-2-氧代乙氧基)-2,4,6-三碘-1,3-苯二甲酰胺)	Ioversolimpurity II (N,N'-bis(2,3-dihydroxypropyl)-5-(2-(2-hydroxyethylamino)-2-oxoethoxy)-2,4,6-triiodoisophthalamide)	101332-201501	50mg	供HPLC法检查用	常温	104517-96-6
1113	101333	拉米夫定杂质混合物	LamivudineImpurityMixture	101333-201501	含拉米夫定杂质混合物约300 μg	供HPLC法系统适用性试验用	常温	
1114	101334	奈韦拉平杂质 I (4-甲基-5,11-二氢-6-氢-双吡啶并[3,2-b:2',3'-e][1,4]二氮杂-6-酮)	Nevirapineimpurity I {4-methyl-5,11-dihydro-6H-dipyrido[3,2-b:2',3'-e][1,4]diazepin-6-one}	101334-201501	30mg	供HPLC法系统适用性试验用	常温	287980-84-1
1115	101335	奈韦拉平杂质 II (11-乙基-4-甲基-5,11-二氢-6-氢-双吡啶并[3,2-b:2',3'-e][1,4]二氮杂-6-酮)	Nevirapineimpurity II {11-ethyl-4-methyl-5,11-dihydro-6H-dipyrido[3,2-b:2',3'-e][1,4]diazepin-6-one}	101335-201501	30mg	供HPLC法系统适用性试验用	常温	133627-17-5

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
1116	101336	奈韦拉平杂质III(4-甲基-11-丙基-5,11-二氢-6-氢-双吡啶并[3,2-b:2',3'-e][1,4]二氮杂䓬-6-酮)	NevirapineimpurityIII	101336-201501	30mg	供HPLC法系统适用性试验用	4℃, 避光	287980-85-2
1117	101337	磷酸伯氨喹	PrimaquinePhosphate	101337-202202	200mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	63-45-6
1118	101338	磷酸伯氨喹杂质I(8-[(4-氨基戊基)氨基]-6-甲氧基喹啉)	PrimaquinePhosphateImpurityI(8-[(4-Aminopentyl)amino]-6-methoxyquinoline)	101338-201501	280微克	HPLC系统适用性试验用	4℃, 避光	525-61-1
1119	101339	磷酸哌喹杂质I[7-氯-4-(1-哌嗪基)喹啉]	PiperaquinePhosphateImpurity I	101339-201501	50mg	供HPLC法测定、检查用	常温	
1120	101340	磷酸哌喹杂质II(7-氯-4-羟基喹啉)	PiperaquinePhosphateImpurityII(7-Chloro-4-hydroxy-quinoline)	101340-201501	50mg	供HPLC法检查用	常温	86-99-7
1121	101341	磷酸哌喹杂质III[1,4双(7-氯-喹啉-4-基)哌嗪]	PiperaquinePhosphateImpurityIII[1,4-bis(7-chloro-quinoline-4-yl)piperazine]	101341-201501	50mg	HPLC法检查	4℃, 避光	
1122	101342	托吡卡胺杂质I[N-(4-吡啶甲基)乙胺]	Tropicamideimpurity I [N-(4-pyridylmethyl)ethylamine]	101342-201601	100mg	TLC系统适用性试验	常温	33403-97-3
1123	101343	左羟丙哌嗪杂质(苯基哌嗪)		无在售批次				
1124	101344	左羟丙哌嗪杂质(缩水甘油)	Glycidol (LevodropropizineImpurity)	101344-202202	300mg	检查	避光, -20℃	556-52-5
1125	101345	4-乙基邻苯二酚	4-ethyl-1,2-benzenediol	101345-201601	1mg	供系统适用性试验用	4℃, 避光	
1126	101346	左奥硝唑杂质II[1-(2,3-环氧丙基)-2-甲基-5-硝基咪唑]	LevornidazoleimpurityII[1-(2,3-Epoxypropyl)-2-methyl-5-nitroimidazole]	101346-202102	50mg	鉴别/检查用	避光, 密闭, 2-8℃	16773-52-7
1127	101347	左奥硝唑杂质III[1-(2,3-二羟丙基)-2-甲基-5-硝基咪唑]	LevornidazoleimpurityIII[1-(2,3-Dihydroxypropyl)-2-methyl-5-nitroimidazole]	101347-202102	50mg	鉴别/检查用	避光, 密闭, 2-8℃	1064004-83-6
1128	101348	地奥司明	Diosmin	101348-202203	100mg	含量测定	避光, 密封, 2-8℃	520-27-4
1129	101349	曲克芦丁系统适用性对照品	Troxerutinfor systems suitability	101349-201501	30mg	供HPLC法系统适用性试验用	常温	
1130	101350	吗替麦考酚酯杂质A((4E)-6-(4,6-二羟基-7-甲基-3-氧代-1,3-二氢异苯并呋喃-5-基)-4-甲基-4-己烯酸2-(吗啉-4-基)乙酯)	MycophenolateMofetilImpurityA((4E)-6-(4,6-dihydroxy-7-methyl-3-oxo-1,3-dihydroisobenzofuran-5-yl)-4-methyl-4-hexenoate2-(morpholin-4-yl)ethyl ester)	101350-202002	20mg	其他, 其他	避光, 密闭, 10-30℃	
1131	101351	吗替麦考酚酯杂质H(7-羟基-5-甲氧基-4-甲基-6-[2-[(2RS)-2-甲基-5-氧代四氢呋喃-2-yl]ethyl]isobenzofuran-1(3H)-one)	MycophenolateMofetilImpurityH(7-hydroxy-5-methoxy-4-methyl-6-[2-[(2RS)-2-methyl-5-oxotetrahydrofuran-2-yl]ethyl]isobenzofuran-1(3H)-one)	101351-202002	20mg	其他, 其他, 其他	避光, 密闭, 10-30℃	79081-87-1
1132	101352	吲哚美辛杂质I(2-甲基-5-甲氧基-1H-吲哚-3-乙酸)	IndometacinImpurityI(2-(5-Methoxy-2-1H-indol-3-yl)acetic acid)	101352-201501	50mg	供HPLC检查用	4℃, 避光	2882-15-7
1133	101353	吲哚美辛杂质II(4-氯苯甲酸)	IndometacinImpurityII(4-chlorobenzoic acid)	101353-201501	50mg	HPLC检查	常温	7304/12/7
1134	101354	钆贝葡胺	GadobenateDimeglumine	101354-201501	100mg	含量测定	4℃, 避光	127000-20-8
1135	101355	钆贝葡胺杂质I	GadobenateDimeglumineimpurityI[D-Glucitol, 1-deoxy-1-(methylamino)-, [N-[2-[bis(carboxymethyl)amino]ethyl]-N-[2-[(carboxymethyl)amino]ethyl]Glycinato]-gadolate(1-)]	101355-201501	20mg	供检查用	4℃, 避光	
1136	101356	钆贝葡胺杂质II(4-[2-[(二羧甲基)氨基]乙基]-2-氧代-1-哌嗪乙酸)	GadobenateDimeglumineimpurityII(1-piperazineacetic acid, 4-[2-[bis(carboxymethyl)amino]ethyl]-2-oxo-)	101356-201501	20mg	供检查用	4℃, 避光	
1137	101357	钆贝葡胺杂质(丙酮酸钠)	Propanoic acid, 2-oxo-, sodium salt (1:1)	101357-201501	100mg	HPLC检查	常温	113-24-6
1138	101358	米力农杂质II(1,6-二氢-2-甲基-6-氧-(3,4'-双吡啶)-5-甲酸甲酯)	MilrinoneImpurityII(1,6-Dihydro-2-methyl-6-oxo-(3,4'-bipyridine)-5-methylformate)	101358-201501	30mg	供HPLC法检查用	常温	1443528-66-2
1139	101359	阿德福韦酯杂质(阿德福韦)	AdefovirDipivoxilImpurity(Adefovir)	101359-201501	50mg	HPLC检查	4℃, 避光	106941-25-7

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
1140	101360	阿昔莫司杂质(5-甲基吡嗪-2-羧酸)	AcipimoxImpurity(5-methyl-2-pyrazinecarboxylicacid)	101360-201501	50mg	供HPLC法检查用	常温	
1141	101361	罗库溴铵	RocuroniumBromide	101361-202103	200mg	含量测定	避光,-20℃	119302-91-9
1142	101362	罗库溴铵杂质I(3α-羟基-2β-(4-吗啉基)-16β-(1-吡咯烷基)-5α-雄甾烷-17β-乙酸)	RocuroniumBromideImpurityI(3α-hydroxy-2β-(morpholin-4-yl)-16β-(pyrrolidin-1-yl)-5α-androstan-17β-ylacetate)	101362-201501	20mg	供HPLC法系统适用性试验用	4℃, 避光	119302-24-8
1143	101363	罗库溴铵杂质II(2β-(4-吗啉基)-16β-(1-吡咯烷基)-5α-雄甾烷-3α, 17β-二醇)	RocuroniumBromideImpurityII(2β-(morpholin-4-yl)-16β-(pyrrolidin-1-yl)-5α-androstane-3α, 17β-diol)	101363-201501	20mg	供HPLC法系统适用性试验用	4℃, 避光	119302-20-4
1144	101364	罗库溴铵杂质III(1-[3α, 17β-二乙酰氧基-2β(4-吗啉基)-5α-雄甾烷-16β基]-1-(2-丙烯基)吡咯烷溴化物)	RocuroniumBromideImpurityIII(1-[3α, 17β-acetoxy-2β-(pyrrolidin-1-yl)-5α-androstan-16β-yl]-1-(prop-2-enyl)pyrrolidiniumBromide)	101364-201501	约20mg	供HPLC法系统适用性试验用	4℃, 避光	1190105-66-8
1145	101365	罗库溴铵杂质IV(1-[3α, 17β-二乙酰氧基-2β(4-吗啉基)-5α-雄甾烷-16β基]-1-(2-丙烯基)吡咯烷溴化物)	RocuroniumBromideImpurityIV(1-[3α, 17β-diacetoxy-2β-(morpholin-4-yl)-5α-androstan-16β-yl]-1-(prop-2-enyl)pyrrolidiniumBromide)	101365-201501	约20mg	供HPLC法系统适用性试验用	4℃, 避光	122483-73-2
1146	101366	罗库溴铵杂质V(1-[3α, 17β-二羟基-2β(4-吗啉基)-5α-雄甾烷-16β基]-1-(2-丙烯基)吡咯烷溴化物)	RocuroniumBromideImpurityV(1-[3α, 17β-dihydroxy-2β-(morpholin-4-yl)-5α-androstan-16β-yl]-1-(prop-2-enyl)pyrrolidiniumBromide)	101366-201501	约20mg	供HPLC法系统适用性试验用	4℃, 避光	119302-86-2
1147	101367	哌库溴铵	Pipecuroniumbromide	101367-201701	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	4℃, 避光	52212-02-9
1148	101368	盐酸米多君	MidodrineHydrochloride	101368-201501	100mg	HPLC含量测定	常温	3092-17-9
1149	101369	盐酸米多君杂质I(1-(2,5-二甲氧基苯基)-2-氨基乙醇)	MidodrineHydrochlorideImpurityI[2-amino-1-(2,5-dimethoxyphenyl)ethanol]	101369-201501	30mg	供HPLC法检查用	常温	3600-87-1
1150	101370	盐酸曲美他嗪杂质(六水哌嗪)	TrimetazidineHydrochlorideImpurity(PiperazineHexahydrate)	101370-201501	50mg	TLC检查	常温	142-63-2
1151	101371	格列美脲杂质II(4-[2-[3-乙基-4-甲基-2-氧代-3-吡咯啉-1-甲酰胺基]乙基]苯磺酰胺基甲酸甲酯)	GlimepirideImpurityII[[4-[2-[3-ethyl-4-methyl-2-oxo-3-pyrrolidine-1-carboxamido]ethyl]phenyl]sulfonyl]methylcarbamate	101371-201501	30mg	供HPLC法系统适用性试验用	4℃, 避光	119018-30-3
1152	101372	格列美脲杂质IV	GlimepirideImpurityIV	101372-202002	30mg	鉴别/检查用	避光, 密闭, 2-8℃	791104-62-6
1153	101373	格列美脲杂质V(顺式异构体) (1-[4-[2-[3-乙基-4-甲基-2-氧代-3-吡咯啉-1-甲酰胺基]乙基]苯磺酰]-3-(顺式-4-甲基环己基)-4-甲基环己基]urea)	GlimepirideImpurityV(cis-isomer)(1-[4-[2-[3-ethyl-4-methyl-2-oxo-3-pyrrolidine-1-carboxamido]ethyl]phenyl]sulfonyl]-3-(cis-4-methylcyclohexyl)urea)	101373-201501	30mg	供HPLC法系统适用性试验用	常温	684286-46-2
1154	101374	培哌普利杂质I((2S, 3aS, 7aS)-八氢-1H-吲哚-2-羧酸)	perindoprilimpurity I((2S, 3aS, 7aS)-octahydro-1H-indole-2-carboxylicacid)	101374-201501	20mg	供TLC法检查用	4℃, 避光	80875-98-5
1155	101375	培哌普利叔丁胺和(±)-1''-差向-培哌普利混合对照品	perindopriltertiarybutylamineand(±)-1''-epi-perindoprilmixture	101375-201501	20mg	供HPLC法系统适用性试验用	4℃, 避光	
1156	101376	硫酸特布他林杂质I(3,5-二羟基-ω-叔丁氨基苯乙酮)	Terbutalinesulfateimpurity I(1-(3,5-Dihydroxyphenyl)-2-[(1,1-dimethylethyl)amino]ethanone)	101376-201501	30mg	系统适用性试验用	常温	
1157	101377	▲ 氯诺昔康杂质I(2-氨基吡嗪)	LornoxicamImpurity I(2-Aminopyridine)	101377-201501	50mg	HPLC法检查	常温	504-29-0
1158	101378	雷米普利	Ramipril	101378-201501	100mg	HPLC含量测定	常温	87333-19-5
1159	101379	雷米普利杂质IV(雷米普利二酮哌嗪)	RamiprilimpurityIV(RamiprilDiketopiperazine)	101379-201501	50mg	供HPLC系统适用性试验用	常温	108731-95-9
1160	101380	雷米普利杂质V(雷米普利拉)	RamiprilimpurityV(Ramiprilat)	101380-201501	50mg	HPLC系统适用性试验用	4℃, 避光	87269-97-4
1161	101381	雷米普利杂质VI(雷米普利二酮哌嗪酸)	RamiprilimpurityVI(RamiprilDiketopiperazineAcid)	101381-201501	30mg	HPLC有关物质检查中杂质定位用	4℃, 避光	108736-10-3

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
1162	101382	磷酸奥司他韦杂质 I (3R, 4R, 5S)-4-乙酰氨基-5-氨基-3-(1-乙基丙氧基)-1-环己烯-1-羧酸甲酯磷酸盐	OseltamivirPhosphateImpurity I (Methyl (3R, 4R, 5S)-4-acetamido-5-amino-3-(1-ethylpropoxy)cyclohex-1-ene-1-carboxylatePhosphate)	101382-202002	30mg	鉴别/检查用	遮光, 密闭, 10-30℃	208720-71-2
1163	101383	磷酸奥司他韦杂质 II (3-羟基-4-乙酰氨基苯甲酸乙酯)	OseltamivirPhosphateImpurity II (Ethyl-4-acetamido-3-hydroxybenzoate)	101383-202002	30mg	含量/限量测定用	遮光, 密闭, 10-30℃	1346604-18-9
1164	101384	磷酸奥司他韦杂质 III (3R, 4R, 5S)-4-乙酰氨基-5-氨基-3-(1-乙基丙氧基)-1-环己烯-1-羧酸甲酯	OseltamivirPhosphateImpurity III (3R, 4R, 5S)-4-acetamido-5-amino-3-(1-ethylpropoxy)cyclohex-1-ene-1-carboxylate	101384-202002	30mg	含量/限量测定用	常温	187227-45-8
1165	101385	托品酸	TropicAcid	101385-201501	50mg	供HPLC法检查用	常温	552-63-6
1166	101386	佐米曲普坦R-异构体	ZolmitriptanR-Isomer	101386-201601	约20mg	系统适用性试验用	常温	139264-24-7
1167	101387	盐酸溴己新杂质 I (N-甲基-N-环己基-2-氨基-5-氯-3-溴苯甲胺)	BromhexineHydrochlorideImpurity I (3-bromo-5-chloro-1-(cyclohexyl(methyl)amino)methyl)aniline)	101387-202102	30mg	供HPLC系统适用性试验用	避光, 密闭, 10-30℃	32193-43-4
1168	101388	碘帕醇	Iopamidol	101388-201501	100mg	供HPLC法含量测定用	常温	60166-93-0
1169	101389	碘帕醇杂质 A (5-氨基-N,N'-双[2-羟基-1-(羟甲基)乙基]-2,4,6-三碘苯-1,3-二甲酰胺)	TopamidolImpurity A (5-amino-N,N'-bis[2-hydroxy-1-(hydroxymethyl)ethyl]-2,4,6-triiodobenzene-1,3-dicarboxamide)	101389-201501	50mg	供UV法检查用	常温	60166-98-5
1170	101390	碘帕醇杂质 B (5-[羟乙酰基氨基]-N,N'-双[2-羟基-1-(羟甲基)乙基]-2,4,6-三碘苯-1,3-二甲酰胺)	IopamidolImpurity B (5-[(hydroxyacetyl)amino]-N,N'-bis[2-hydroxy-1-(hydroxymethyl)ethyl]-2,4,6-triiodobenzene-1,3-dicarboxamide)	101390-201501	50mg	供HPLC法系统适用性试验用	4℃, 避光	
1171	101391	依地酸钙钠[乙二胺四醋酸钙二钠水合物]	CalciumDisodiumEdetate[CalciumDisodiumEthylenediaminetetraacetateHydrate]	101391-201501	约100mg	供UV法检查用	4℃, 避光	62-33-9
1172	101397	2,3-二氯杂萘(盐酸胍啉喹杂质)	2,3-dichloroquinazolin-4(1H)-oneHydrochlorideImpurity I	101397-201601	50mg	供系统适用性试验用	常温	253-52-1
1173	101398	▲对氯苯胺	p-Chloroaniline	101398-202102	50mg	检查	避光, 密闭, 10-30℃	106-47-8
1174	101399	2-氯-N,N'-二乙基乙胺盐酸盐(胺碘酮杂质 I 盐酸盐)	2-chloroethyldiethylaminehydrochloride (AmiodaroneImpurity I Hydrochloride)	101399-201601	100mg	TLC检查	常温	
1175	101401	非布司他杂质 A	Febuxostatimpurity A	101401-201501	20mg	HPLC系统适用性试验用	常温	1239233-86-3
1176	101402	非布司他杂质 B	Febuxostatimpurity B	101402-201501	20mg	HPLC系统适用性试验用	常温	1239233-87-4
1177	101403	非布司他杂质 C	Febuxostatimpurity C	101403-201501	20mg	HPLC系统适用性试验用	常温	144060-62-8
1178	101405	左布洛芬	(R)-(-)-Ibuprofen	101405-201601	30mg	供检查及HPLC法检查用	常温	51146-57-7
1179	101406	右布洛芬杂质 I (α-甲基-4-丁基苯乙酸)	DexibuprofenImpurity I [2-(4-butylphenyl)propanoic acid]	101406-202102	3ml	鉴别/检查用	遮光, 密封, 2-8℃	3585-49-7
1180	101407	盐酸安非他酮杂质 I (3-氯苯丙酮)	BupropionHydrochlorideImpurity I (3-chloropropiophenone)	101407-201601	20mg	供HPLC系统适用性试验用	常温	34841-35-5
1181	101409	盐酸沙丁胺酮	SalbutamolHydrochloride	101409-201601	约30mg	供高效液相色谱法测定, 含量为100%	常温	41489-89-8
1182	101411	盐酸赛庚啉杂质 I 1-甲基-4-(5H-二苯并[a,d]环庚三烯-5-羟基)哌啶	CyproheptadineHydrochlorideImpurity I 5-(1-methyl-piperidin-4-yl)-5H-dibenzo[a,d]cyclohepten-5-ol	101411-201601	30mg	供HPLC系统适用性试验用	4℃, 避光	3967-32-6
1183	101413	丁烯苯酐	Butylidenephthalide	101413-201601	100mg	供HPLC法系统适用性试验用	4℃, 避光	551-08-6
1184	101414	▲甲酸	FormicAcid	101414-202104	1ml	检查	避光, 密封, 2-8℃	64-18-6
1185	101415	间羟异丙肾上腺素(间羟异丙肾上腺素硫酸盐)	Metaproterenol (MetaproterenolSulfate)	101415-201601	20mg	供HPLC系统适用性试验用	常温	5874-97-5
1186	101416	天麻素杂质 I 4-(β-D-吡喃葡萄糖苷)苯甲醛	GastrodinImpurity I	101416-202203	30mg	供系统适用性试验用	避光, 密封, 2-8℃	26993-16-8
1187	101417	N-甲基-N-环己基-2-氨基苯甲胺盐酸盐(盐酸溴己新杂质 C)	BromhexineHydrochlorideImpurity C	101417-201601	20mg	供HPLC法系统适用性试验用	常温	
1188	101418	N-甲基-N-环己基-2-氨基-5-溴苯甲胺盐酸盐(盐酸溴己新杂质 D)	BromhexineHydrochlorideImpurity D	101418-201601	20mg	供HPLC法系统适用性试验用	常温	

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
1189	101419	3,5-二溴-2-氨基苯甲酸甲酯(盐酸溴己新杂质F)	BromhexineHydrochlorideImpurityF	101419-201601	20mg	供HPLC法系统适用性试验用	常温	
1190	101420	硝酸异毛果芸香碱	IsopilocarpineNitrate	101420-201601	约20mg	HPLC法系统适用性试验用	常温	5984-94-1
1191	101421	邻苯二甲酸二甲酯(磷酸川芎嗪杂质I)	DimethylPhthalate(LigustrazinePhosphateImpurity I)	101421-201601	200mg	供HPLC法系统适用性试验用	常温	131-11-3
1192	101422	马来酸右噻吗洛尔	DextimololMaleate	101422-201801	50mg	鉴别/检查用	常温/避光	26839-77-0
1193	101423	匹伐他汀内酯		101423-202001	10mg	鉴别/检查用	避光, 密闭, 10-30℃	141750-63-2
1194	101424	七叶皂苷A	AescinA	101424-201902	50mg	供HPLC法检查用	4℃/避光	123748-68-5
1195	101425	盐酸法舒地尔杂质A(法舒地尔二聚体)	FasudilhydrochlorideimpurityA(FasudilDimer)	101425-201801	30mg	鉴别/检查用	常温	1337967-93-7
1196	101426	高哌嗪(盐酸法舒地尔杂质)	homopiperazine(Fasudilhydrochlorideimpurity)	101426-202002	50mg	鉴别/检查用	避光, 密封, -20℃	505-66-8
1197	101427	普拉洛芬	Pranoprofen	101427-201801	50mg	含量/限量测定用	常温/避光	52549-17-4
1198	101428	替比夫定	Telbivudine	101428-201801	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	3424-98-4
1199	101429	苯环喹溴铵异构体(RR, SS)	BencycloquidiumBromideIsomer(RR, SS)	101429-201801	20mg	鉴别/检查用	常温/避光	
1200	101430	对氨基苯乙酸	4-Aminobenzeneceticacid	101430-201801	100mg	鉴别/检查用	常温/避光	1197-55-3
1201	101431	替硝唑杂质B	TinidazoleImpurityB	101431-201801	20mg	供系统适用性试验用	常温/避光	25459-12-5
1202	101432	富马酸替诺福韦二吡啶酯杂质[Mono-POCPMPA(单酯)]	(((R)-1-(6-amino-9H-purin-9-yl)propan-2-yl)oxy)methyl(hydroxy)phosphoryl)oxy)methylisopropylcarbonate	101432-201901	20mg	含量/限量测定用	常温/避光	211364-69-1
1203	101433	富马酸替诺福韦二吡啶酯杂质【nPOC-POCPMPA, [[[[[(R)-1-(6-氨基-9H-嘌呤-9-基)丙-2-基]氧基]甲基]膦酰基]双氧基]双亚甲基]丙基异丙基二羧酸酯】	TenofovirDisoproxilFumarateImpurity【nPOC-POCPMPA, (((R)-1-(6-amino-9H-purin-9-yl)propan-2-yl)oxy)methyl)phosphoryl)bix(oxy)bix(methylene)isopropylpropyldicarbonate】	101433-201901	20mg	其他, 其他	常温/避光	1217542-13-6
1204	101434	富马酸替诺福韦二吡啶酯异构体	TenofovirDisoproxilFumarateisomer	101434-201901	20mg	其他, 其他, 其他	4℃/避光	1432630-26-6
1205	101435	(E)-9-丙烯基腺嘌呤[富马酸替诺福韦二吡啶酯杂质, USP杂质B]	(E)-9-(prop-1-en-1-yl)-9H-purin-6-amine[TenofovirDisoproxilFumarateImpurity, USP-B]	101435-201901	20mg	含量/限量测定用	常温/避光	4121-40-8
1206	101436	西洛他唑杂质I	CilostazolImpurityI	101436-201801	20mg	供HPLC法系统适用性试验用	常温/避光	73963-62-9
1207	101438	长春西汀杂质A(长春胺乙酯)	VinpocetineimpurityA(ethylvincamate)	101438-201901	30mg	鉴别/检查用	4℃	40163-56-2
1208	101439	长春西汀杂质B(阿朴长春胺)	VinpocetineimpurityB(apovincamine)	101439-201901	30mg	鉴别/检查用	4℃	4880-92-6
1209	101440	罗沙司他	Roxadustat	101440-201901	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	808118-40-3
1210	101441	依非韦伦	Efavirenz	101441-202001	50mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	154598-52-4
1211	101442	依非韦伦对映异构体((R)-6-氯-4-(环丙基乙炔基)-1,4-二氢-4-(三氟甲基)-2H-3,1-氧氮杂	EfavirenzEnantiomer	101442-202001	10mg	其他, 其他	避光, 密闭, 2-8℃	154801-74-8
1212	101443	依非韦伦杂质A((S)-1-(2-氨基-5-氯苯基)-1-三氟甲基-3-环丙基-2-丙炔-1-醇)	EfavirenzimpurityA	101443-202001	10mg	其他, 其他	避光, 密闭, 2-8℃	209414-27-7
1213	101444	依非韦伦杂质B(6-氯-2-环丙基-4-(三氟甲基)喹啉)	EfavirenzimpurityB	101444-202001	10mg	其他, 其他	避光, 密闭, 2-8℃	391860-73-4
1214	101445	依非韦伦杂质C(4-氯-2-[(1S)-3-环丙基-1-羟基-1-(三氟甲基)丙基-2-炔基]氨基甲酸乙酯)	EfavirenzimpurityC	101445-202001	10mg	其他, 其他	避光, 密闭, 2-8℃	211563-41-6
1215	101446	依非韦伦杂质D((4S)-6-氯-4-[(1E)-2-环丙基乙炔基]-1,4-二氢-4-(三氟甲基)-2H-3,1-氧氮杂蔡-2-酮)	EfavirenzimpurityD	101446-202001	10mg	其他, 其他	避光, 密闭, 2-8℃	440124-96-9

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
1216	101447	格列齐特杂质B(N-亚硝基-氮杂双环[3,3,0]辛烷)	GliclazideImpurityB(2-nitroso-octahydrocyclopenta[c]pyrrole)	101447-201901	50mg	鉴别/检查用	4℃	54786-86-6
1217	101448	西尼地平杂质I	CilnidipineimpurityI	101448-201901	25µg	其他,其他,其他	4℃/避光	146845-34-3
1218	101449	伏格列波糖杂质III(维列胺)	VogliboseImpurityIII(Valiolamine)	101449-202001	10mg	鉴别/检查用	避光,密封,2-8℃	83465-22-9
1219	101450	替诺福韦[PMPA,富马酸替诺福韦二吡啶酯杂质]	Tenofovir[PMPA,TenofovirDisoproxilFumarateImpurity]	101450-201901	30mg	含量/限量测定用	常温/避光	147127-20-6
1220	101451	氯甲基异丙基碳酸酯[富马酸替诺福韦二吡啶酯杂质]	Chloromethylisopropylcarbonate[TenofovirDisoproxilFumarateImpurity]	101451-201901	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	35180-01-9
1221	101452	氨氯地平杂质I	AmlodipineImpurityI	101452-201901	10mg	其他,其他,其他	常温/避光	113994-41-5
1222	101453	瑞舒伐他汀钙杂质B	RosuvastatinCalciumimpurityB	101453-201901	10mg	鉴别/检查用	避光,密闭,10-30℃	1007912-86-8
1223	101454	瑞舒伐他汀钙杂质G	RosuvastatinCalciumimpurityG	101454-201901	3mg	鉴别/检查用	避光,密闭,10-30℃	1242184-42-4
1224	101455	瑞舒伐他汀钙杂质D	RosuvastatinCalciumimpurityD	101455-201901	20mg	鉴别/检查用	避光,密闭,10-30℃	503610-43-3
1225	101456	瑞舒伐他汀钙杂质K	RosuvastatinCalciumimpurityK	101456-201901	5mg	鉴别/检查用	避光,密闭,10-30℃	854898-48-9
1226	101457	瑞舒伐他汀钙杂质L	RosuvastatinCalciumimpurityL	101457-201901	5mg	鉴别/检查用	避光,密闭,10-30℃	854898-53-6
1227	101458	阿托伐他汀钙杂质VII	AtorvastatinCalciumImpurityVII	101458-202001	10mg	鉴别/检查用	避光,密封,2-8℃	1105067-87-5
1228	101461	匹伐他汀钙差向异构体		101461-202001	10mg	供系统适用性试验用	避光,密闭,2-8℃	254452-96-5
1229	101462	匹伐他汀钙非对映异构体		101462-202001	10mg	供系统适用性试验用	避光,密闭,2-8℃	254452-92-1
1230	101463	恩替卡韦杂质III(对映异构体)		101463-201901	20mg	含量/限量测定用	10-30℃/避光	188399-46-4
1231	101464	恩替卡韦杂质IV(1S,3S,4R-恩替卡韦)		101464-201901	10mg	鉴别/检查用	10-30℃/避光	1367369-79-6
1232	101465	恩替卡韦杂质XI		101465-201901	10mg	鉴别/检查用	避光,密闭,10-30℃	
1233	101466	恩替卡韦杂质V(1S,3R,4R-恩替卡韦)		101466-201901	10mg	鉴别/检查用	10-30℃/避光	1367369-80-9
1234	101467	恩替卡韦杂质VI(1S,3S,4S-恩替卡韦)		101467-201901	10mg	鉴别/检查用	10-30℃/避光	1367369-77-4
1235	101468	卡托普利杂质B	CaptoprilImpurityB	101468-201901	30mg	含量/限量测定用	2-8℃/避光	80629-35-2
1236	101469	卡托普利杂质C	CaptoprilImpurityC	101469-201901	50mg	含量/限量测定用	避光,密封,-20℃	26473-47-2
1237	101471	卡托普利杂质E	CaptoprilImpurityE	101471-201901	30mg	鉴别/检查用	2-8℃/避光	23500-15-4
1238	101472	卡托普利系统适用性对照品(含杂质F)	CaptoprilSystemSuitabilityMixture(containsimpurityF)	101472-201901	30mg	鉴别/检查用	-20℃/避光	
1239	101473	卡托普利杂质J	CaptoprilImpurityJ	101473-201901	30mg	含量/限量测定用	2-8℃/避光	64838-55-7
1240	101474	维生素B6杂质A	VitaminB6ImpurityA	101474-202101	10mg	其他,其他	遮光,密闭,10-30℃	1006-21-9
1241	101475	维生素B6杂质B	VitaminB6ImpurityB	101475-202101	10mg	其他,其他	遮光,密闭,10-30℃	148-51-6
1242	101476	5-异喹啉磺酸(法舒地尔杂质)	5-Isoquinolinesulfonicacid(FasudilHydrochlorideImpurity)	101476-202001	50mg	鉴别/检查用	避光,密闭,10-30℃	27655-40-9
1243	101477	本维莫德	Benvitimod	101477-202101	100mg	含量/限量测定用	避光,密闭,10-30℃	79338-84-4
1244	101478	本维莫德顺式异构体	Cis-Benvitimod	101478-202101	10mg	供系统适用性试验用	避光,密闭,10-30℃	1622988-14-0
1245	101479	瑞舒伐他汀钙杂质C	RosuvastatinCalciumimpurityC	101479-201901	5mg	鉴别/检查用	避光,密闭,2-8℃	1422619-13-3
1246	101488	对氯二甲苯酮	4-Chlorobenzophenone	101488-202001	50mg	鉴别/检查用	遮光,密闭,10-30℃	134-85-0
1247	101489	对氯二甲苯醇	4-Chlorobenzhydrol	101489-202001	50mg	鉴别/检查用	遮光,密闭,10-30℃	119-56-2
1248	101490	依达拉奉杂质III	EdaravoneimpurityIII	101490-202001	10mg	鉴别/检查用	避光,密闭,2-8℃	68195-63-1
1249	101491	依达拉奉杂质V	EdaravoneimpurityV	101491-202001	10mg	鉴别/检查用	避光,密闭,2-8℃	1323485-71-7
1250	101492	依达拉奉杂质VI	EdaravoneimpurityVI	101492-202001	10mg	鉴别/检查用	避光,密闭,2-8℃	1242471-40-4
1251	101493	依达拉奉杂质VII	EdaravoneimpurityVII	101493-202001	10mg	鉴别/检查用	避光,密闭,2-8℃	852539-02-7
1252	101494	依达拉奉杂质VIII	EdaravoneimpurityVIII	101494-202001	10mg	鉴别/检查用	避光,密闭,2-8℃	
1253	101495	依达拉奉杂质IX	EdaravoneimpurityIX	101495-202001	10mg	鉴别/检查用	避光,密闭,2-8℃	

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
1254	101496	西吡氯铵杂质 I (1-氯化十四烷基吡啶一水合物)	CetylpyridiniumChlorideImpurity I	101496-202001	20mg	鉴别/检查用	避光, 密闭, 10-30℃	1082603-98-2 (一水合物)
1255	101497	洛匹那韦	Lopinavir	101497-202001	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	192725-17-0
1256	101498	利托那韦	Ritonavir	101498-202001	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	155213-67-5
1257	101503	地氯雷他定杂质 I	DesloratadineImpurity I	101503-202101	30mg	检查	避光, 密闭, 10-30℃	31251-41-9
1258	101507	4-氯-3-磺酰氨基苯甲酸	4-Chloro-3-sulfamoylbenzoicAcid	101507-202101	50mg	检查	避光, 密闭, 10-30℃	1205-30-7
1259	101511	坎地沙坦酯杂质 I	CandesartanCilexetilImpurity I	101511-202001	10mg	鉴别/检查用	遮光, 密闭, 2-8℃	139481-58-6
1260	101513	阿托伐他汀钙杂质 VI	AtorvastatinCalciumImpurity VI	101513-202001	10mg	鉴别/检查用	避光, 密闭, 2-8℃	148146-51-4
1261	101514	依巴斯汀杂质 I	EbastineImpurity I	101514-202001	10mg	鉴别/检查用	避光, 密闭, 10-30℃	65214-86-0
1262	101515	依巴斯汀杂质 II	EbastineImpurity II	101515-202001	10mg	鉴别/检查用	避光, 密闭, 2-8℃	97928-18-2
1263	101516	依巴斯汀杂质 III	EbastineImpurity III	101516-202001	30mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	632-50-8
1264	101517	阿兹夫定	Azvudine	101517-202101	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	
1265	101524	法维拉韦	Favipiravir	101524-202001	100mg	含量/限量测定用	避光, 10-30℃	259793-96-9
1266	101526	拉西地平杂质 I	LacidipineImpurity I	101526-202001	20mg	鉴别/检查用	避光, 密闭, 2-8℃	103890-81-9
1267	101527	拉西地平杂质 II	LacidipineImpurity II	101527-202001	20mg	鉴别/检查用	避光, 密闭, 2-8℃	130996-24-6
1268	101528	盐酸羟甲唑啉杂质 I	OxymetazolineHydrochlorideImpurity I	101528-202001	20mg	鉴别/检查用	避光, 密闭, 2-8℃	1391194-44-7
1269	101529	伏格列波糖杂质 I	VogliboseImpurity I	101529-202001	10mg	鉴别/检查用	避光, 密封, 2-8℃	1303996-67-9
1270	101530	伏格列波糖杂质 II	VogliboseImpurity II	101530-202001	10mg	鉴别/检查用	避光, 密封, 2-8℃	1303996-66-8
1271	101531	贝那普利杂质 B	BenazeprilImpurity B	101531-202201	20mg	检查	避光, 密闭, 阴凉处	86541-77-7
1272	101532	酮咯酸氨丁三醇	KetorolacTrometamol	101532-202001	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	74103-07-4
1273	101533	盐酸去甲肾上腺素	Noradrenalinehydrochloride	101533-202001	30mg	鉴别/检查用	避光, 密闭, 10-30℃	5090-29-9
1274	101535	磷酸依米他韦杂质 A	EmitasvirPhosphateImpurity A	101535-202201	5mg	供系统适用性试验用	避光, 10-30℃	
1275	101536	磷酸依米他韦杂质 B	EmitasvirPhosphateImpurity B	101536-202201	5mg	供系统适用性试验用	避光, 10-30℃	
1276	101543	苯戊酮(布洛芬杂质)	Valerophenone (IbuprofenImpurity)	101543-202101	30mg	供系统适用性试验用	避光, 密封, 2-8℃	1009-14-9
1277	101544	2-(4-苯甲醛基)丙酸(布洛芬杂质)	2-(4-formylphenyl) propanoic acid (IbuprofenImpurity)	101544-202101	30mg	鉴别/检查用	避光, 密闭, 2-8℃	43153-07-7
1278	101546	磷酸西格列汀	Sitagliptinphosphate	101546-202101	50mg	含量测定	避光, 10-30℃	654671-77-9
1279	101547	S-西格列汀	S-Sitagliptin	101547-202101	10mg	供系统适用性试验用	避光, 密闭, 10-30℃	823817-55-6
1280	101548	西格列他钠	ChiglitazarSodium	101548-202101	100mg	含量测定	避光, 密封, 10-30℃	1959588-75-0
1281	101549	西格列他钠杂质 I-1	ChiglitazarSodiumImpurity I-1	101549-202101	30mg	检查	避光, 密闭, 10-30℃	56080-28-5
1282	101557	▲亚硝酸钠	SodiumNitrite	101557-202201	50mg	检查	避光, 密封, 10-30℃	7632-00-0
1283	101564	阿兹夫定杂质 (C19040112-102-1M02)	AzvudineImpurity (C19040112-102-1M02)	101564-202201	20mg	检查	避光, 密闭, 2-8℃	
1284	110701	人参二醇	Panaxadiol	110701-201715	20mg	含量/限量测定用	4℃, 避光	19666-76-3
1285	110702	人参三醇	Panaxatriol	110702-201914	20mg	鉴别/检查用	4℃	32791-84-7
1286	110703	人参皂苷 Rg1	GinsenosideRg1	110703-202235	20mg	含量测定	-20℃	22427-39-0
1287	110704	人参皂苷 Rb1	GinsenosideRb1	110704-202230	20mg	含量测定	-20℃	41753-43-9
1288	110707	水杨酸甲酯	Methylsalicylate	110707-202116	1ml	含量/限量测定用	2-8℃	119-36-8
1289	110708	丹皮酚	Paeonol	110708-201908	50mg	含量/限量测定用	4℃	552-41-0
1290	110709	齐墩果酸	Oleanolicacid	110709-202109	20mg	含量测定	2-8℃	508-02-1
1291	110710	桂皮醛	Cinnamaldehyde	110710-202223	0.5ml	含量测定	避光, -20℃	14371-10-9
1292	110711	粉防己碱	Tetrandrine	110711-201810	20mg	含量/限量测定用	4℃	518-34-3
1293	110712	盐酸水苏碱	Stachydrinehydrochloride	110712-201916	约20mg	含量/限量测定用	4℃	4136-37-2
1294	110713	盐酸小檗碱	BerberineHydrochloride	110713-202015	30mg	含量/限量测定用	2-8℃	633-65-8
1295	110715	黄芩苷	Baicalin	110715-202223	40mg	含量测定	2-8℃	21967-41-9
1296	110716	靛蓝	Indigo	110716-201612	20mg	供含量测定用	4℃, 避光	482-89-3

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
1297	110717	靛玉红	Indirabin	110717-202106	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	906748-38-7
1298	110718	脂蟾毒配基	Resibufogenin	110718-201809	20mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	-20℃	465-39-4
1299	110719	麝香酮	Muscone	110719-202117	0.15ml	含量测定	2-8℃	541-91-3
1300	110721	橙皮苷	Hesperidin	110721-202220	20mg	含量测定	2-8℃	520-26-3
1301	110722	柚皮苷	Naringin	110722-202116	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	10236-47-2
1302	110723	甘草次酸	Glycyrrheticacid	110723-201715	20mg	含量/限量测定用	4℃, 避光	471-53-4
1303	110724	去氧胆酸	Deoxycholicacid	110724-201808	100mg	鉴别/检查用	4℃	83-44-3
1304	110725	丁香酚	Eugenol	110725-201917	0.5ml	含量/限量测定用	-20℃	97-53-0
1305	110726	延胡索乙素(罗通定)	Tetrahydropalmatine (Rotundine)	110726-202020	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	2934-97-6
1306	110727	辛弗林	Synephrine	110727-202110	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	2446/2/20
1307	110728	薄荷脑	Menthol	110728-201707	100mg	含量/限量测定用	4℃, 避光	89-78-1
1308	110729	厚朴酚	Magnolol	110729-202015	20mg	含量/限量测定用	-20℃	528-43-8
1309	110730	和厚朴酚	Honokiol	110730-201915	约20mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	-20℃	35354-74-6
1310	110731	甘草酸铵	AmmoniumGlycyrrhizinate	110731-202122	20mg	含量测定	2-8℃	53956-04-0
1311	110732	盐酸巴马汀	Palmitinehydrochloride	110732-201913	20mg	含量/限量测定用	4℃	10605-02-4
1312	110733	盐酸药根碱	Jatrorrhizinehydrochloride	110733-202110	20mg	含量测定	2-8℃	960383-96-4
1313	110734	酸枣仁皂苷A	JujubosideA	110734-201914	20mg	含量/限量测定用	-20℃	55466-04-1
1314	110736	芍药苷	Paeoniflorin	110736-202145	约20mg	含量测定	2-8℃	23180-57-6
1315	110737	淫羊藿苷	Icariin	110737-202017	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	489-32-7
1316	110738	异补骨脂素	Isopsoralen	110738-202016	约20mg	含量/限量测定用	4℃	523-50-2
1317	110739	补骨脂素	Psoralen	110739-201918	20mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	4℃	66-97-7
1318	110740	秦皮甲素	Aesculin	110740-201806	20mg	含量/限量测定用	4℃	531-75-9
1319	110741	秦皮乙素	Aesculetin	110741-202109	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	305-01-1
1320	110742	熊果酸	Ursolicacid	110742-201823	20mg	含量/限量测定用	4℃	77-52-1
1321	110743	▲冰片	(?à)-Borneoland(?à)-Isborneol	110743-201706	50mg	供含量测定用	4℃, 避光	
1322	110744	菝葜皂苷元	Sarsasapogenin	110744-201711	约20mg	含量/限量测定用	4℃, 避光	126-19-2
1323	110745	三七皂苷R1	NotoginsenosideR1	110745-201921	约20mg	含量/限量测定用	-20℃	80418-24-2
1324	110746	马兜铃酸I	AristolochicacidI	110746-201912	20mg	鉴别/检查用	4℃	313-67-7
1325	110747	▲樟脑	Camphor	110747-202011	30mg	含量/限量测定用	2-8℃	464-49-3
1326	110748	α-香附酮	α-Cyperone	110748-202117	0.15ml	含量测定	2-8℃	473-08-5
1327	110749	栀子苷(京尼平苷)	Geniposide	110749-201919	20mg	含量/限量测定用	4℃	24512-63-8
1328	110750	贝母素甲	Peimine	110750-201913	约20mg	含量/限量测定用	4℃	23496-41-5
1329	110751	贝母素乙	Peiminine	110751-202213	约20mg	含量测定	2-8℃	18059-10-4
1330	110752	葛根素	Puerarin	110752-202217	20mg	含量测定	2-8℃	3681-99-0
1331	110753	绿原酸	Chlorogenicacid	110753-202119	20mg	含量测定	2-8℃	327-97-9
1332	110754	人参皂苷Re	GinsenosideRe	110754-202129	20mg	含量/限量测定用	-20℃	52286-59-6
1333	110755	熊去氧胆酸	Ursodeoxycholicacid	110755-202005	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	128-13-2
1334	110756	大黄素	Emodin	110756-201913	20mg	含量/限量测定用	4℃	518-82-1
1335	110757	大黄酸	Rhein	110757-201607	20mg	供含量测定用	4℃, 避光	478-43-3
1336	110758	大黄素甲醚	Physcion	110758-202218	20mg	含量测定	2-8℃	521-61-9
1337	110759	乙酸龙脑酯	BornylAcetate	110759-202007	0.2ml	含量/限量测定用	2-8℃	76-49-3
1338	110760	土木香内酯	Alantolactone	110760-201811	约20mg	含量/限量测定用	-20℃	546-43-0
1339	110761	异土木香内酯	Isoalantolactone	110761-201806	约20mg	含量/限量测定用	-20℃	470-17-7
1340	110762	山姜素	Alpinetin	110762-201806	约20mg	含量/限量测定用	4℃	36052-37-6
1341	110763	小豆蔻明	Cardamonin	110763-202105	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	19309-14-9
1342	110764	五味子甲素	Deoxyschizandrin	110764-201915	20mg	含量/限量测定用	4℃	61281-38-7

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
1343	110765	五味子乙素	γ -Schisandrin	110765-201813	约20mg	含量/限量测定用	4℃	61281-37-6
1344	110766	丹参酮IIA	TanshinoneIIA	110766-202022	20mg	含量/限量测定用	4℃	568-72-9
1345	110767	西贝母碱	Sipeimine	110767-202111	20mg	含量/限量测定用	-20℃	61825-98-7
1346	110768	东莨菪内酯	Scopoletin	110768-202105	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	92-61-5
1347	110769	左旋紫草素	Shikonin	110769-200506	20mg	鉴别	4℃, 避光	
1348	110770	龙胆苦苷	Gentiopicrin	110770-202219	20mg	含量测定	-20℃	20831-76-9
1349	110771	仙茅苷	Curculigocide	110771-201908	约20mg	含量/限量测定用	4℃	85643-19-2
1350	110772	百秋李醇	Patchoulialcohol	110772-201909	约30mg	含量/限量测定用	4℃	5986-55-0
1351	110773	阿魏酸	Ferulicacid	110773-201915	50mg	含量/限量测定用	4℃	537-98-4
1352	110774	青藤碱	Sinomenine	110774-201808	20mg	含量/限量测定用	4℃, 避光	115-53-7
1353	110775	胡椒碱	Piperine	110775-202107	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	7780-20-3
1354	110776	香草酸	Vanillicacid	110776-201503	20mg	供含量测定用	4℃, 避光	121-34-6
1355	110777	柴胡皂苷a	Saikosaponina	110777-201912	20mg	含量/限量测定用	-20℃	20736-09-8
1356	110778	柴胡皂苷d	Saikosaponind	110778-201912	20mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	-20℃	20874-52-6
1357	110780	氧化苦参碱	Oxymatrine	110780-202210	20mg	含量测定	2-8℃	16837-52-8
1358	110781	黄芪甲苷	AstragalosideIV	110781-202219	20mg	含量测定	2-8℃	84687-43-4
1359	110782	醉鱼草皂苷IVb(断血流皂苷A)	BuddlejasaponinIVb(ClinoposideA)	110782-200602	20mg	供鉴别或含量测定用	常温	
1360	110783	▲斑蝥素	Cantharidin	110783-202206	20mg	含量测定	2-8℃	56-25-7
1361	110784	槐定碱	Sophoridine	110784-202207	20mg	含量测定	2-8℃	6882-68-4
1362	110785	獐牙菜苦苷	Swertiamain	110785-201404	约20mg	供鉴别或含量测定用	常温	17388-39-5
1363	110786	肉桂酸	Cinnamicacid	110786-201604	50mg	含量测定	4℃, 避光	140-10-3
1364	110787	芦荟苷	Aloin	110787-202109	20mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	2-8℃	1415-73-2
1365	110788	桉油精	Eucalyptol	110788-202108	0.1ml	含量测定	2-8℃	470-82-6
1366	110789	檀香油	SandalWoodOil	110789-201906	0.1ml	鉴别/检查用	避光	
1367	110790	4-甲氧基水杨醛	4-Methoxysalicylaldehyde	110790-202106	20mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	-20℃	673-22-3
1368	110791	对二甲氨基苯甲醛	P-dimethylaminobenzaldehyde	110791-201103	20mg	供含量测定用	常温	
1369	110792	对羟基苯甲酸丁酯(羟苯丁酯)	Butylp-hydroxybenzoate	110792-202204	100mg	含量测定	2-8℃	94-26-8
1370	110793	防己诺林碱(汉防己乙素)	Fangchinoline	110793-202108	20mg	含量测定	2-8℃	436-77-1
1371	110794	土大黄苷	Rhaponticin	110794-201909	约20mg		4℃	155-58-8
1372	110795	芦荟大黄素	Aloe-emodin	110795-202011	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	481-72-1
1373	110796	大黄酚	Chrysophanol	110796-201922	20mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	-20℃	481-74-3
1374	110797	穿心莲内酯	Andrographolide	110797-202010	20mg	含量/限量测定用	-20℃	5508-58-7
1375	110798	▲次乌头碱	Hypaconitine	110798-202010	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	6900-87-4
1376	110799	▲新乌头碱	Mesaconitine	110799-201608	约20mg	供含量测定用	4℃, 避光	2752-64-9
1377	110800	柠檬苦素(吴茱萸内酯)	Limonin(Evodin)	110800-201707	约20mg	含量	-20℃, 避光	1180-71-8
1378	110801	吴茱萸次碱	Rutaecarpine	110801-202109	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	84-26-4
1379	110802	吴茱萸碱	Evodiamine	110802-202111	20mg	含量测定	遮光, 2-8℃	518-17-2
1380	110803	华蟾酥毒基	Cinobufagin	110803-201807	20mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	4℃	470-37-1
1381	110804	人参皂苷Rg3	GinsenosideRg3	110804-201504	20mg	供含量测定用	4℃	38243-03-7
1382	110805	苦参碱	Matrine	110805-202010	20mg	含量/限量测定用	4℃	519-02-8
1383	110806	鹅去氧胆酸	Chenodeoxycholicacid	110806-202009	30mg	含量/限量测定用	2-8℃	474-25-9
1384	110807	天麻素	Gastrodin	110807-202010	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	62499-27-8
1385	110808	梓醇	Catalpol	110808-202112	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	2415-24-9
1386	110809	原儿茶酸	Protocatechuicacid	110809-201906	20mg	含量/限量测定用	4℃	99-50-3
1387	110810	原儿茶醛	Protocatechuicaldehyde	110810-201909	20mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	4℃	139-85-5
1388	110811	血竭素高氯酸盐	Dracohodinerperchlorate	110811-202108	20mg	含量测定	2-8℃	125536-25-6

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
1389	110812	10-羟基-2-癸烯酸	10-Hydroxy-2-decenoicAcid	110812-201808	约30mg	含量/限量测定用	4℃	14113-05-4
1390	110814	酸枣仁皂苷B	JujubosideB	110814-201809	20mg	含量/限量测定用,鉴别/检查用	-20℃	55466-05-2
1391	110815	牛磺胆酸钠	SodiumTaurocholate	110815-201911	20mg	含量/限量测定用	4℃	145-42-6
1392	110816	牛磺熊去氧胆酸	Tauroursodeoxycholicacid	110816-202110	20mg	含量测定	2-8℃	14605-22-2
1393	110817	盐酸川芎嗪	Ligustrazinehydrochloride	110817-201608	30mg	含量测定	4℃, 避光	
1394	110818	红景天苷	Salidroside	110818-202210	20mg	含量测定	2-8℃	10338-51-9
1395	110819	牛蒡苷	Arctiin	110819-202213	20mg	含量测定	2-8℃	20362-31-6
1396	110820	苦杏仁苷	Amygdalin	110820-202109	20mg	含量测定	2-8℃	29883-15-6
1397	110821	连翘苷	Forsythin	110821-202117	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	487-41-2
1398	110822	蛇床子素	Osthole	110822-202111	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	484-12-8
1399	110823	姜黄素	Curcumin	110823-202107	20mg	含量/限量测定用	-20℃	458-37-7
1400	110824	番泻苷A	SennosideA	110824-202003	20mg	含量/限量测定用	-20℃	81-27-6
1401	110825	番泻苷B	SennosideB	110825-202004	20mg	含量/限量测定用	-20℃	128-57-4
1402	110826	欧前胡素	Imperatorin	110826-202219	约20mg	含量测定	2-8℃	482-44-0
1403	110827	异欧前胡素	Isoimperatorin	110827-202113	20mg	含量测定	2-8℃	482-45-1
1404	110829	1, 8-二羟基蒽醌	1, 8-Dihydroxyanthraquinone	110829-9702	50mg	供含量测定用	常温	
1405	110830	云南白药提取物	YunnanbaiyaoReferenceExtract	110830-202205	10mg	鉴别	10-30℃/避光	
1406	110831	没食子酸	Gallicacid	110831-201906	约30mg	含量/限量测定用	4℃	149-91-7
1407	110832	广藿香油	Patchoulioil	110832-202105	0. 1ml	鉴别/检查用	10-30℃/避光	
1408	110833	D-无水葡萄糖	D-Glucoseanhydrous	110833-202109	100mg	含量测定	2-8℃	50-99-7
1409	110834	甲基正壬酮	Methylnonylketone	110834-202104	0. 1ml	含量测定	2-8℃	112-12-9
1410	110835	对甲氧基桂皮酸乙酯(对甲氧基肉桂酸乙酯)	Ethyl-p-methoxycinnamate	110835-202005	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	1929-30-2
1411	110836	芝麻素	Sesamin	110836-201706	20mg	供含量测定用	4℃, 避光	607-80-7
1412	110837	异嗪皮啶	Isofraxidin	110837-202009	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	486-21-5
1413	110838	茴香醛	4-Methoxybenzaldehyde	110838-202108	0. 2ml	鉴别/检查用	-20℃	123-11-5
1414	110839	辣椒素	Capsaicin	110839-201806	约20mg	含量/限量测定用	4℃	404-86-4
1415	110841	拟人参皂苷F11	PseudoginsenosideF11	110841-202209	20mg	检查	-20℃	69884-00-0
1416	110842	野黄芩苷(灯盏花乙素)	Scutellarin	110842-202010	约20mg	含量/限量测定用	2-8℃	27740-01-8
1417	110843	▲联苯	Diphenyl	110843-9501	100mg	含量测定	常温	
1418	110844	2, 3, 5, 4'-四羟基二苯乙烯-2-O-β-D-葡萄糖苷	2, 3, 5, 4'-tetrahydroxystilbene-2-O-β-D-glucoside	110844-202116	20mg	含量/限量测定用	-20℃	82373-94-2
1419	110846	牛磺鹅去氧胆酸	Taurochenodeoxycholicacid	110846-201007	20mg	鉴别	常温	
1420	110847	乙氧基白屈菜红碱	Ethoxychelerythrine	110847-202202	20mg	鉴别	2-8℃	7451-89-0
1421	110848	氯化两面针碱	NitidineChloride	110848-201604	20mg	供含量测定用	4℃, 避光	13063-04-2
1422	110849	木香挥发油	Costusrootessentialoils	110849-201705	0. 1ml	鉴别/检查用	常温	
1423	110850	杜鹃素	Farrerol	110850-201605	20mg	供含量测定	4℃, 避光	24211-30-1
1424	110851	β-谷甾醇	β-Sitosterol	110851-201909	约20mg	含量/限量测定用	4℃	83-46-5
1425	110852	隐丹参酮	Cryptotanshinone	110852-201807	20mg	含量/限量测定用,鉴别/检查用	4℃, 避光	35825-57-1
1426	110853	原阿片碱	Protopine	110853-201805	20mg	含量/限量测定用	4℃	130-86-9
1427	110854	脱水穿心莲内酯	Dehydroandrographolide	110854-202111	20mg	含量/限量测定用	-20℃	42895-58-9
1428	110855	丹参素钠	SodiumDanshensu	110855-201915	20mg	含量/限量测定用	-20℃	67920-52-9
1429	110856	水飞蓟宾	Silybin	110856-202007	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	22888-70-6
1430	110857	五味子醇甲	Schisandrin	110857-201815	约20mg	含量/限量测定用	4℃	7432-28-2
1431	110858	虫草素	Cordycepin	110858-201704	20mg	含量/限量测定用	4℃, 避光	73-03-0
1432	110859	湖贝甲素	Hupehenine	110859-202204	20mg	含量测定	2-8℃	98243-57-3

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
1433	110860	异鼠李素	Isorhamnetin	110860-202012	约20mg	含量/限量测定用	2-8℃	480-19-3
1434	110861	山柰素(山柰酚)	Kaempferol	110861-202214	约20mg	含量测定	2-8℃	520-18-3
1435	110862	银杏内酯A	GinkgolideA	110862-202213	20mg	含量测定	-20℃	15291-75-5
1436	110863	银杏内酯B	GinkgolideB	110863-201611	约20mg	含量测定	-20℃, 避光	15291-77-7
1437	110864	银杏内酯C	GinkgolideC	110864-201809	约20mg	含量/限量测定用	-20℃	15291-76-6
1438	110865	白果内酯	Bilobalide	110865-202108	20mg	含量/限量测定用	-20℃	33570-04-6
1439	110866	银杏叶提取物	GinkgoBilobaExtract	110866-201905	约0.2g	鉴别/检查用	4℃, 避光	
1440	110867	丹参酮I	TanshinoneI	110867-201607	20mg	供鉴别用	4℃, 避光	568-73-0
1441	110870	三七总皂苷	NotoginsengTotalSaponins	110870-202105	100mg	含量测定	-20℃	
1442	110871	三七茎叶皂苷对照提取物	SanqiStemandLeafSaponinsReferenceExtract	110871-202102	50mg	鉴别/检查用	2-8℃/避光	
1443	110875	瓜氨酸	Citrulline	110875-201607	20mg	鉴别	4℃, 避光	372-75-8
1444	110877	儿茶素	Catechin	110877-202005	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	7295-85-4
1445	110878	表儿茶素	(-)-Epicatechin	110878-201703	20mg	含量/限量测定用	4℃, 避光	490-46-0
1446	110879	腺苷	Adenosine	110879-202204	约20mg	含量测定	2-8℃	58-61-7
1447	110880	土荆皮乙酸	PseudolaricacidB	110880-201805	20mg	含量/限量测定用	4℃/避光	82508-31-4
1448	110881	龙脑	Borneol	110881-201709	约20mg	含量/限量测定用	4℃, 避光	464-45-9
1449	110882	木兰脂素	Magnolol	110882-201909	20mg	含量/限量测定用	4℃	31008-18-1
1450	110883	胡芦巴碱	Trigonelline	110883-202105	20mg	含量测定	2-8℃	6138-41-6
1451	110884	大叶茜草素	Mollugin	110884-202107	20mg	含量测定	2-8℃	55481-88-4
1452	110885	咖啡酸	Caffeicacid	110885-201703	20mg	供含量测定用	4℃, 避光	331-39-5
1453	110886	腺嘌呤	Adenine	110886-202203	20mg	含量测定	2-8℃	73-24-5
1454	110887	尿苷	Uridine	110887-202104	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	58-96-8
1455	110888	环维黄杨星D(暂行)	CyclovirobuxineD	110888-201804	20mg	含量/限量测定用	4℃/避光	860-79-7
1456	110891	黄山药皂苷提取物	HuangshanyaoSaponinsExtract	110891-200001	200mg	供鉴别用	常温	
1457	110892	积雪草苷	Asiaticoside	110892-202006	20mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	2-8℃	16830-15-2
1458	110893	羟基积雪草苷	Madecassoside	110893-202105	20mg	含量测定	2-8℃	34540-22-2
1459	110894	甜菜碱	Betaine	110894-202105	50mg	含量测定	2-8℃	107-43-7
1460	110895	雪上一枝蒿甲素	BullatineA	110895-202105	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	1354-84-3
1461	110896	琥珀酸	Succinicacid	110896-201602	20mg	供鉴别用	4℃, 避光	110-15-6
1462	110897	▲ α -蒎烯	α -Pinene	110897-202204	0.1ml	含量测定	-20℃	80-56-8
1463	110898	γ -亚麻酸甲酯	Methyl γ -linolenate	110898-202207	约0.2ml	含量测定	-20℃	16326-32-2
1464	110899	二十八烷醇	1-Octacosanol	110899-200302	10mg	供含量测定用	阴凉处, 避光	
1465	110900	祖师麻甲素	Daphnetin	110900-201607	20mg	含量测定	4℃, 避光	486-35-1
1466	111501	尿囊素	Allantoin	111501-200202	50mg	供含量测定用	常温	
1467	111502	大豆苷元	Daidzein	111502-202003	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	486-66-8
1468	111503	芳樟醇	Linalool	111503-202004	0.2ml	含量/限量测定用	2-8℃	78-70-6
1469	111504	D-果糖	D-Fructose	111504-201703	30mg	含量/限量测定用	4℃, 避光	57-48-7
1470	111506	阿拉伯糖	Arabinose	111506-200202	30mg	鉴别	常温	
1471	111507	蔗糖	Sucrose	111507-202105	50mg	含量/限量测定用	2-8℃	57-50-1
1472	111508	D-木糖	D-Xylose	111508-201605	50mg	供含量测定用	阴凉处, 避光	58-86-6
1473	111509	三十烷醇	1-triacontanol	111509-201503	约20mg	供鉴别或含量测定用	常温	593-50-0
1474	111510	愈创木酚	Guaiacol	111510-202205	0.3ml	含量测定	-20℃	2444/12/23
1475	111511	滨蒿内酯	Scoparone	111511-201704	20mg	含量/限量测定用	-20℃, 避光	120-08-1
1476	111512	异龙脑	(?) δ -Isborneol	111512-201904	约20mg	含量/限量测定用	4℃	124-76-5
1477	111513	7-甲氧基香豆素	7-Methoxycoumarin	111513-200202	20mg	薄层鉴别	阴凉处, 避光	
1478	111514	汉黄芩素	Wogonin	111514-202207	20mg	鉴别	2-8℃	632-85-9

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
1479	111515	甜菊苷	Stevioside	111515-202104	20mg	鉴别	2-8℃	57817-89-7
1480	111517	棉酚	Gossypol	111517-201802	20mg	鉴别/检查用	4℃	303-45-7
1481	111518	雪胆素甲	CucurbitacinIIa	111518-202204	约20mg	含量测定	2-8℃	58546-34-2
1482	111520	木犀草素	Luteolin	111520-202107	20mg	含量测定	2-8℃	491-70-3
1483	111521	金丝桃苷	Hyperoside	111521-201809	约20mg	含量/限量测定用	-20℃	482-36-0
1484	111522	升麻素苷	Prim-O-glucosylcimifugin	111522-202214	20mg	含量测定	-20℃	80681-45-4
1485	111523	5-O-甲基维斯阿米醇苷	5-O-Methylvisammioside	111523-202212	约20mg	含量测定	2-8℃	84272-85-5
1486	111524	木香炔内酯	Costunolide	111524-201911	20mg	含量/限量测定用	-20℃	553-21-9
1487	111525	去氢木香内酯	Dehydrocostuslactone	111525-201912	20mg	含量/限量测定用	-20℃	74299-48-2
1488	111528	蒙花苷	Buddleoside	111528-202213	20mg	含量测定	2-8℃	480-36-4
1489	111529	五味子酯甲	SchisantherinA	111529-201706	约20mg	供含量测定用	4℃, 避光	58546-56-8
1490	111530	毛蕊花糖苷(麦角甾苷)	Verbascoside(Acteoside)	111530-201914	20mg	含量/限量测定用	-20℃	61276-17-3
1491	111531	毛两面针素	Toddalolactone	111531-201603	20mg	供检查用	4℃, 避光	483-90-9
1492	111532	岩白菜素	Bergenin	111532-202005	约30mg	含量/限量测定用	2-8℃	477-90-7
1493	111533	高三尖杉酯碱	Homoharringtonine	111533-201904	20mg	含量/限量测定用	4℃	26833-87-4
1494	111535	白藜芦醇	Resveratrol	111535-201703	20mg	含量测定	4℃, 避光	501-36-0
1495	111536	土贝母苷甲	Tubemoside I	111536-201806	20mg	含量/限量测定用	4℃	102040-03-9
1496	111537	松脂醇二葡萄糖苷	Pinoresinol diglucoside	111537-202107	20mg	含量测定	-20℃	63902-38-5
1497	111538	槲皮苷	Quercitrin	111538-202007	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	522-12-3
1498	111539	薯蓣皂苷元	Diosgenin	111539-202102	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	512-04-9
1499	111541	反丁烯二酸(富马酸)	Funmaricacid	111541-201803	50mg	含量/限量测定用	4℃	110-17-8
1500	111542	荆芥油	Fineleatschizonepetaoil	111542-200202	0.2ml	供鉴别用	常温	
1501	111543	生姜油	Gingeressentialoil	111543-200502	0.2ml	供鉴别用	常温	
1502	111544	莪术油	ZedoaryTurmericOil	111544-202104	0.2ml	鉴别	阴凉处/避光	
1503	111545	八角茴香油	Anisoil	111545-200001	0.2ml	供鉴别用	常温	
1504	111547	牡荆油	Viticisoil	111547-202103	0.2ml	鉴别	阴凉处/避光	
1505	111548	小茴香油	Fennelessentialoil	111548-200902	0.2ml	供鉴别用	常温	
1506	111549	紫苏油	PerillaessentialoilReferenceExtract	111549-202202	0.5ml	鉴别	2-8℃	
1507	111550	肉桂油	Oleumcinnamomi	111550-200001	0.2ml	供鉴别用	常温	
1508	111551	薄荷素油	PeppermintoilReferenceExtract	111551-201704	0.5ml	鉴别/检查用	4℃, 避光	
1509	111552	九里香酮	6,8,3',4'-Tetramethoxyflavone	111552-200602	20mg	供鉴别用	常温	
1510	111553	人参茎叶皂苷	GinsengStemandLeafFaponins	111553-200201	50mg	供鉴别用	常温	
1511	111554	蔓荆子黄素	Vitexicarpin	111554-201705	20mg	供含量测定用	4℃, 避光	479-91-4
1512	111555	石吊兰素	Lysionotin	111555-200602	20mg	供含量测定用	常温	
1513	111557	次野鸢尾黄素	Irisflorentin	111557-202104	20mg	含量测定	2-8℃	41743-73-1
1514	111558	龙血素B	LoureirinB	111558-202108	20mg	含量测定	2-8℃	119425-90-0
1515	111559	剑叶龙血素C	CochinchineninC	111559-201403	20mg	供鉴别或含量测定用	常温	
1516	111560	金利油	JinlinOil	111560-200101	0.1ml	供鉴别用	常温	
1517	111561	辛夷脂素	Fargesin	111561-200604	20mg	含量测定	4℃, 避光	
1518	111562	丹酚酸B	SalvianolicacidB	111562-201917	约20mg	含量/限量测定用	-20℃	121521-90-2
1519	111566	荷叶碱	Nuciferine	111566-201907	20mg	含量/限量测定用	4℃	475-83-2
1520	111567	雷公藤甲素(雷公藤内酯醇)	Triptolide	111567-202005	约20mg	含量/限量测定用	-20℃	38748-32-2
1521	111568	乌药醚内酯	Linderane	111568-201906	20mg	含量/限量测定用	-20℃	13476-25-0
1522	111569	海可素I脒(普拉睾酮-2,4-二硝基苯脒)	Prasterone-2,4-dinitrophenylhydrazone	111569-202102	10mg	鉴别	2-8℃	

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
1523	111570	海可素II踪(雄酮-2,4-二硝基苯胺)	Androsterone-2,4-dinitrophenylhydrazone	111570-202102	10mg	鉴别	2-8℃	
1524	111571	异鼠李素-3-O-新橙皮苷	Isorhamnetin-3-O-neohesperidoside	111571-201806	约20mg	含量/限量测定用	4℃	55033-90-4
1525	111572	远志皂苷元	Senegenin	111572-201803	20mg	含量/限量测定用	4℃	2469-34-3
1526	111573	香蒲新苷	Typhaneoside	111573-201806	20mg	含量/限量测定用	4℃	104472-68-6
1527	111574	紫丁香苷	Syringin	111574-202106	20mg	含量测定	2-8℃	118-34-3
1528	111575	虎杖苷	Polydatin	111575-201603	20mg	供含量测定用	4℃, 避光	27208-80-6
1529	111578	L-羟脯氨酸	L-Hydroxyproline	111578-201602	50mg	供含量测定用	4℃, 避光	51-35-4
1530	111579	降香挥发油		111579-200201	0.2ml	供鉴别用	常温	
1531	111580	甲基橙皮苷	MethylHesperidin	111580-201804	50mg	含量/限量测定用	4℃	11013-97-1
1532	111581	紫菀酮	Shionone	111581-201806	约20mg	含量/限量测定用	-20℃	10376-48-4
1533	111582	青阳参苷元	Cynanchagenin	111582-200201	20mg	供含量测定用	常温	
1534	111583	二氢欧山芹醇当归酸酯	Columbianadin	111583-202006	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	5058-13-9
1535	111588	西红花苷-I	Crocin-I	111588-201704	20mg	含量/限量测定用	-20℃, 避光	42553-65-1
1536	111589	西红花苷-II	Crocin-II	111589-201705	约20mg	供含量测定用	-20℃, 避光	55750-84-0
1537	111590	重楼皂苷I	ChonglousaponinI	111590-202105	20mg	含量/限量测定用	-20℃	
1538	111591	重楼皂苷II	ChonglousaponinII	111591-202105	20mg	含量测定	-20℃	50773-42-7
1539	111592	重楼皂苷VI	ChonglousaponinVI	111592-202205	20mg	含量测定	-20℃	55916-51-3
1540	111593	重楼皂苷VII	ChonglousaponinVII	111593-202105	20mg	含量/限量测定用	-20℃	68124-04-9
1541	111594	总银杏酸	Totalginkgolicacid	111594-202206	约30mg/套	供定位用	2-8℃	
1542	111595	黄芩素	Baicalein	111595-201808	约20mg	供含量测定用	4℃/避光	491-67-8
1543	111596	胡黄连苷II	Picroside-II	111596-201805	20mg	含量/限量测定用	4℃	39012-20-9
1544	111597	雷公藤酯甲(雷公藤内酯甲)	WilforlideA	111597-202006	20mg	含量/限量测定用	-20℃	84104-71-2
1545	111598	脱水穿心莲内酯琥珀酸半酯	DehydroandrographolideSuccinate	111598-201815	20mg	含量/限量测定用	-20℃	786593-06-4
1546	111605	丹参酮IIA磺酸钠	SulfotanshinoneSodium	111605-201202	20mg	供薄层鉴别用	常温	
1547	111607	芒果苷	Mangiferin	111607-201704	20mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	4℃, 避光	4773-96-0
1548	111608	金龙胆草提取物	ConvzaBliniiExtract	111608-200301	500mg	供鉴别用	常温	
1549	111610	甘草苷	Liquiritin	111610-202209	20mg	含量测定	2-8℃	551-15-5
1550	111612	硫酸亚铁铵	AmmoniumFerrousSulfate	111612-201802	100mg	含量/限量测定用	4℃	7783-85-9
1551	111613	硫酸亚铁	FerrousSulfate	111613-201802	500mg	含量/限量测定用	4℃	7782-63-0
1552	111614	硫酸铁铵	Ammoniumferricsulfate	111614-202204	300mg	含量测定	2-8℃	7783-83-7
1553	111616	牛磺酸	Taurine	111616-201605	20mg	含量测定	4℃, 避光	107-35-7
1554	111617	▲二甲基甲酰胺	Dimethylformamide	111617-200602	0.5ml	供气相内标用	常温	
1555	111618	胆固醇	Cholesterol	111618-202103	50mg	含量测定	避光, 10-30℃	57-88-5
1556	111619	氧化锌	Zineoxide (ZnO)	111619-200301	100mg	供UV法含量测定用	常温	
1557	111620	▲硒	Selenium(Se)	111620-200301	100mg	供含量测定用	常温	
1558	111621	油酸	Oleicacid	111621-202108	0.2ml	含量测定	-20℃	112-80-1
1559	111622	亚油酸	LinoleicAcid	111622-202105	0.2ml	含量/限量测定用	-20℃	60-33-3
1560	111623	柯里拉京	Corilagin	111623-200302	20mg	含量测定	阴凉处, 避光	
1561	111624	α-亚麻酸甲酯	Methylα-linolenate	111624-202208	0.2ml	含量测定	-20℃	301-00-8
1562	111625	亚油酸甲酯	Methylinoleate	111625-202106	0.2ml	含量测定	-20℃	112-63-0
1563	111626	5-羟甲基糠醛	5-Hydroxymethyl-2-furaldehyde	111626-202215	10mg	检查	-20℃	67-47-0
1564	111627	沙棘油	HippophaeOil	111627-202202	0.2ml	鉴别	2-8℃/避光	
1565	111629	2"-O-没食子酰基金丝桃苷	2"-O-galloylhyperin	111629-201203	约20mg	共含量测定用	阴凉处, 避光	
1566	111630	糠酸	Furan-2-carboxylicAcide	111630-200301	20mg	供鉴别用	常温	
1567	111631	α-亚麻酸	α-Linolenicacid	111631-202006	0.2ml	含量/限量测定用	-20℃	463-40-1

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
1568	111632	射干苷	Belamcandin(Tectoridin)	111632-202003	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	611-40-5
1569	111636	正十八烷	n-Octadecane	111636-201804	约0.2ml	含量/限量测定用	4℃, 避光	593-45-3
1570	111637	羟基红花黄色素A	HydroxysaffloryellowA	111637-202111	20mg	含量测定	-20℃	78281-02-4
1571	111638	β-蜕皮甾酮	β-Ecdysterone	111638-201907	20mg	含量/限量测定用	4℃	5289-74-7
1572	111640	马钱苷	Loganin	111640-201808	约20mg	含量/限量测定用	4℃	18524-94-2
1573	111641	▲正己酸	Caproicacid	111641-201402	约0.2ml	鉴别	常温	
1574	111642	甲基丁香酚	Methyleugenol	111642-200301	0.2ml	供含量测定用	常温	
1575	111643	香叶醇	Geraniol	111643-200602	0.2ml	含量测定	常温	
1576	111645	鬼臼毒素	Podophyllotoxin	111645-201803	20mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	4℃, 避光	518-28-5
1577	111646	D-半乳糖醛酸	D-(+)-GalacturonicAcid	111646-201702	50mg	含量/限量测定用	4℃, 避光	91510-62-2
1578	111647	千金藤素	Cepharanthin	111647-202202	20mg	供含量测定用	4℃, 避光	481-49-2
1579	111650	苯甲醛	Benzaldehyde	111650-202106	0.5ml	含量测定	2-8℃	100-52-7
1580	111651	卡维丁	Cavidine	111651-200301	20mg	供含量测定用	常温	
1581	111652	氧化槐果碱	Oxysophocarpine	111652-202202	20mg	含量测定	2-8℃	26904-64-3
1582	111654	白鲜碱	Dictamnine	111654-200602	20mg	含量测定	阴凉处, 避光	
1583	111655	亚硫酸氢钠穿心莲内酯	SodiumAndrographolideHydrogenSulfite	111655-201503	约20mg	含量测定	-20℃, 避光	
1584	111656	5-羟色胺盐酸盐	5-Hydroxytryptaminehydrochloride	111656-202203	20mg	含量测定	2-8℃	153-98-0
1585	111660	龙血素A	LoureirinA	111660-200402	20mg	供含量测定用	常温	
1586	111664	表木栓醇	Epifriedelanol	111664-200502	10mg	供鉴别用	常温	
1587	111665	牻牛儿酮(吉马酮)	Germacrone	111665-201906	约20mg	含量/限量测定用	4℃	6902-91-6
1588	111666	二氢辣椒素	Dihydrocapsaicin	111666-201904	20mg	含量/限量测定用	4℃	19408-84-5
1589	111667	脱氢卡维丁	Dehydrocavidine	111667-200401	20mg	供含量测定用	常温	
1590	111668	牡荆素鼠李糖苷	Rhamnosylvitexin	111668-200602	20mg	含量测定	常温	
1591	111669	老龙皮酸(网脊衣酸A)	RetigericAcidA	111669-201302	0.1mg	供鉴别用	常温	
1592	111670	松果菊苷	Echinacoside	111670-201907	20mg	含量/限量测定用	4℃	82854-37-3
1593	111671	醋酸辛酯(乙酸辛酯)	Octylacetate	111671-201704	约0.5ml	含量/限量测定用	4℃, 避光	112-14-1
1594	111672	焦性没食子酸	Pyrogallicacid	111672-200401	100mg	供含量测定用	常温	
1595	111673	▲萘	Naphthalene	111673-202206	约100mg	含量测定	2-8℃	91-20-3
1596	111674	▲环己酮	Cyclohexanone	111674-201602	0.2mL	供含量测定用	4℃, 避光	108-94-1
1597	111675	正十九烷	1-Nonadecane	111675-200402	0.2ml	供内标用	常温	
1598	111676	酪醇	Tyrosol	111676-200602	20mg	供含量测定用	常温	
1599	111677	正十五烷	n-Pentadecane	111677-201602	0.2mL	供含量测定用	阴凉处, 避光	629-62-9
1600	111678	咖啡酸乙酯	Caffeoylacetate	111678-200401	50ml	供含量测定用	常温	
1601	111679	柠檬酸	Citricacid	111679-201602	30mg	含量测定	阴凉处, 避光	77-92-9
1602	111681	硫酸钾	PotassiumSulfate	111681-200401	100mg	供含量测定用	阴凉处, 避光	
1603	111682	▲对二氯苯	1,4-dichlorobenzene	111682-202103	50mg	检查	2-8℃	106-46-7
1604	111683	鼠李糖	Rhamnose	111683-201502	约50mg	鉴别	4℃, 避光	10030-85-0
1605	111684	氢溴酸槟榔碱	Arecolinehydrobromide	111684-202003	30mg	含量/限量测定用	2-8℃	300-08-3
1606	111685	川续断皂苷VI(木通皂苷D)	AsperosaponinVI(AkebosideD)	111685-201908	20mg	含量/限量测定用	-20℃	39524-08-8
1607	111686	人参皂苷Rb3	GinsenosideRb3	111686-202005	20mg	含量/限量测定用	-20℃	68406-26-8
1608	111687	牡荆素(牡荆苷)	Vitexin	111687-202105	20mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	2-8℃	3681-93-4
1609	111688	天然冰片(右旋龙脑)	(+)-Borneol	111688-201602	约50mg	供含量测定用	4℃, 避光	464-43-7
1610	111689	β, β-二甲基丙烯酸酯阿卡宁	β, β-Dimethylacrylalkannin	111689-201805	20mg	含量/限量测定用	4℃	34539-65-6
1611	111690	白果新酸	Ginkgoneolicacid	111690-201905	约20mg	含量/限量测定用	4℃	20261-38-5
1612	111691	香荆芥酚	Carvacrol	111691-201704	约0.15ml	含量	-20℃, 避光	499-75-2
1613	111692	甘油三油酸酯	Glyceryltrioleate	111692-202208	0.15ml	含量测定	密封, -20℃	122-32-7

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
1614	111694	十七碳酸甲酯	Heptadecanoicacidmethylester	111694-200501	20mg	供内标用	-20℃	
1615	111695	槐角苷	Sophoricoside	111695-201703	20mg	供含量测定用	4℃, 避光	152-95-4
1616	111696	莲心碱高氯酸盐	LiensininePerchlorate	111696-201703	20mg	含量	4℃, 避光	2385-63-9
1617	111697	鸭脚树叶碱	Picrinine	111697-200802	20mg	供含量测定用	常温	
1618	111698	异阿魏酸	IsoferulicAcid	111698-201904	20mg	含量/限量测定用	4℃	537-73-5
1619	111699	高良姜素	Galangin	111699-202204	20mg	含量测定	2-8℃	548-83-4
1620	111700	栲酮	Fraxinellon	111700-202004	约20mg	含量/限量测定用	-20℃	28808-62-0
1621	111701	白杨素	Chrysin	111701-202102	20mg	含量测定	2-8℃	480-40-0
1622	111702	芥子碱硫酸盐	Sinapinecyanidesulfonate(Sinapinetriocyanat)	111702-202107	20mg	含量测定	2-8℃	7431-77-8
1623	111703	芒柄花素	Formononetin	111703-201504	约20mg	鉴别	4℃, 避光	485-72-3
1624	111704	染料木素	genistein	111704-202104	约20mg	含量测定	2-8℃	446-72-0
1625	111705	(-)-薄荷酮	(-)-Menthone	111705-202106	0.2ml	含量测定	-20℃	14073-97-3
1626	111706	胡薄荷酮	Pulegone	111706-201907	约0.2ml	含量/限量测定用	-20℃	89-82-7
1627	111707	薯蓣皂苷	Dioscin	111707-201703	约20mg	供含量测定用	4℃, 避光	869.04
1628	111708	鹰嘴豆芽素A	BiochaninA	111708-200602	20mg	含量测定	阴凉处, 避光	
1629	111709	染料木苷	Genistin	111709-201702	约20mg	含量测定	4℃, 避光	529-59-9
1630	111710	升麻素	Cimifugin	111710-200602	20mg	供含量测定用	常温	
1631	111711	白花前胡甲素	PraeruptorinA	111711-201904	20mg	含量/限量测定用	4℃	73069-25-7
1632	111712	竹节香附素A	RaddeaninA	111712-201702	约20mg	含量	4℃, 避光	89412-79-3
1633	111713	刺五加苷E	EleutherosideE	111713-202105	约20mg	含量测定	-20℃	39432-56-9
1634	111714	亥茅酚苷	Sec-O-glucosylhamaudol	111714-200501	20mg	供含量测定用	常温	
1635	111715	人参皂苷Rb2	GinsenosideRb2	111715-202104	10mg	含量测定	-20℃/避光	11021-13-9
1636	111717	1, 3-O-二咖啡酰奎宁酸	1, 3-O-dicaffeoylquinicacid	111717-201402	约20mg	供鉴别或含量测定用	4℃, 避光	1182-34-9
1637	111718	白屈菜红碱	Chelerythrine	111718-202203	20mg	含量测定	2-8℃	3895-92-9
1638	111719	人参皂苷Rf	GinsenosideRf	111719-201806	10mg	鉴别/检查用	-20℃	52286-58-5
1639	111720	木犀草苷	Luteolin-7-O-glucoside	111720-202111	20mg	含量测定	-20℃	#####
1640	111721	冬凌草甲素	Oridonin	111721-201704	20mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	4℃, 避光	28957-04-2
1641	111723	地肤子皂苷Ic	KochiosideIc	111723-201806	约20mg	含量/限量测定用	-20℃	96990-18-0
1642	111726	奇壬醇	Kirenol	111726-202203	20mg	含量测定	2-8℃	52659-56-0
1643	111727	胡黄连苷 I	Picroside I	111727-201702	约20mg	供含量测定用	4℃, 避光	27409-30-9
1644	111728	柳穿鱼叶苷	Pectolarin	111728-201703	约20mg	供含量测定用	4℃, 避光	28978-02-1
1645	111729	哈巴苷	Harpagide	111729-201707	约20mg	供含量测定用	4℃, 避光	3796/7/2
1646	111730	哈巴俄苷	Harpagoside	111730-202110	20mg	含量测定	2-8℃	19210-12-9
1647	111731	秦皮素	Fraxetin	111731-202103	约20mg	含量测定	2-8℃	574-84-5
1648	111732	党参炔苷	Lobetyolin	111732-201908	10mg	鉴别/检查用	-20℃	136085-37-5
1649	111733	常春藤皂苷元	Hederagenin	111733-201205	20mg	供含量测定用	常温	
1650	111734	紫堇灵	Corynoline	111734-202003	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	18797-79-0
1651	111735	路路通酸	Liquidambaricacid	111735-201903	约20mg	含量/限量测定用	4℃	4481-62-3
1652	111737	藁本内酯	Ligustilide	111737-201910	20 μL	鉴别/检查用	-20℃	4431-01-0
1653	111738	大豆苷	Daidzin	111738-201904	20mg	含量/限量测定用	4℃	552-66-9
1654	111739	7-羟基香豆素	7-Hydroxycoumarin	111739-200501	20mg	供含量测定用	常温	
1655	111740	6, 7-二甲氧基香豆素	6, 7-dimethoxycoumarin	111740-200702	20mg	含量测定	常温	
1656	111741	6-羟基-7-甲氧基香豆素	6-hydroxy-7-methoxycoumarin	111741-200602	20mg	含量测定	阴凉处, 避光	
1657	111742	当药苷	Swerside	111742-200501	20mg	供含量测定用	常温	
1658	111743	▲正丁醇	n-Butanol	111743-202102	1ml	检查	2-8℃	71-36-3
1659	111744	1-羟基-3, 4, 5-三甲氧山酮	1-Hydroxy-3, 4, 5-trimethoxyxanthone	111744-200501	10mg	供含量测定用	常温	

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)	用途	贮藏条件	CAS号
1660	111745	苦玄参苷IA	PicfeltrarraeninA	111745-200501	20mg	供含量测定用	常温	
1661	111746	▲醋酸乙酯	Ethylacetate	111746-200501	1ml	含量测定	常温	
1662	111747	20(S)-原人参二醇	20(S)-Protopanaxadiol	111747-201602	20mg	供含量测定用	-20℃, 避光	30636-90-9
1663	111748	20(S)-人参皂苷Rh2	20(S)-GinsenosideRh2	111748-202102	约20mg	含量测定	-20℃	78214-33-2
1664	111749	左旋樟脑	(-)-Camphor	111749-201702	约100mg	供含量测定用	4℃, 避光	464-48-2
1665	111750	薏苡仁油对照提取物	CoixseedoilReferenceExtract	111750-202104	0.2ml	鉴别/检查用	10-30℃	
1666	111751	派可林酸	Pipecolinicacid	111751-200601	20mg	供含量测定用	阴凉处, 避光	
1667	111752	菊苣酸	Chicoricacid	111752-202105	20mg	含量测定	2-8℃	6537-80-0
1668	111753	(R, S)-告依春	(R, S)-Goitrin	111753-202007	20mg	含量/限量测定用	-20℃	13190-34-6
1669	111754	罗汉果皂苷V	MogrosideV	111754-202104	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	88901-36-4
1670	111755	20(S)-原人参三醇	20(S)-Protopanaxatriol	111755-200601	20mg	供含量测定用	4℃, 避光	34080-08-5
1671	111757	二苯基庚烷A	5-hydroxy-7-(4-hydroxy-3-methoxyphenyl)-1-phenyl-3-heptanone	111757-201102	20mg	供含量测定用	阴凉处, 避光	
1672	111758	西瑞香素	Daphnoretin	111758-201101	约20mg	供含量测定用	常温	
1673	111760	11-羰基-β-乙酰乳香酸	Acetyl-11-keto-β-boswellicacid	111760-202103	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	67416-61-9
1674	111761	桃叶珊瑚苷	Aucubin	111761-202102	20mg	含量测定	-20℃	479-98-1
1675	111762	银杏酸C15:1	Ginkgolicacid	111762-200601	20mg	供含量测定用	常温	
1676	111763	20(S)-人参皂苷F1	20(S)-GinsenosideF1	111763-201602	20mg	供含量测定用	-20℃, 避光	53963-43-2
1677	111764	20(S)-人参皂苷F2	20(S)-GinsenosideF2	111764-201602	约20mg	供含量测定用	-20℃, 避光	62025-49-4
1678	111765	5, 7, 3', 4', 5'-五甲氧基黄酮	5, 7, 3', 4', 5'-pentamethoxyflavone	111765-200601	20mg	供含量测定用	常温	
1679	111766	白头翁皂苷B4	PulchrenosideB4	111766-202103	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	129741-57-7
1680	111769	金橙II	Orange II	111769-201903	约20mg	鉴别/检查用	4℃	633-96-5
1681	111770	金胺O	AuramineO	111770-201904	约20mg	鉴别/检查用	4℃	2465-27-2
1682	111771	胭脂红	Neucococin	111771-201603	约20mg	检查	阴凉处, 避光	2611-82-7
1683	111772	赤藓红	ErythrosinB	111772-201503	10mg	鉴别	4℃, 避光	16423-68-0
1684	111773	酸性红73	AcidRed73(BrilliantCroceineMoo)	111773-201602	20mg	检查	阴凉处, 避光	5413-75-2
1685	111774	月桂酸	Lauricacid	111774-201602	约20mg	含量测定	阴凉处, 避光	143-07-7
1686	111775	山柰苷	Kaempferitrin	111775-200701	20mg	供鉴别用	常温	
1687	111776	匙羹藤皂苷C	SylvestrosideC	111776-200701	20mg	供含量测定用	常温	
1688	111777	荜苳草苷	Orientin	111777-202003	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	28608-75-5
1689	111778	异长春花苷内酰胺	Strictosamide	111778-202003	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	23141-25-5
1690	111779	20(S)-人参皂苷Rg2	20(S)-GinsenosideRg2	111779-200801	20mg	供鉴别用	常温	
1691	111780	朝藿定C	EpimedinC	111780-201905	20mg	含量/限量测定用	4℃	110642-44-9
1692	111781	卫矛醇	Dulcitol	111781-200901	20mg	供鉴别用	常温	
1693	111782	3, 5-O-二咖啡酰基奎宁酸	3, 5-O-Dicaffeoylquinicacid	111782-202208	20mg	含量测定	-20℃	89919-62-0
1694	111783	注射用益气复脉对照提取物	YiQiFuMaiforinjectionReferenceextract	111783-201602	650mg	指纹图谱测定	阴凉处	
1695	111786	去乙酰车叶草酸甲酯	Deacetylasperulosidicacidmethylester	111786-201602	20mg	供含量测定用	4℃, 避光	
1696	111787	7, 4'-二羟基黄酮	7, 4'-dihydroxyflavone	111787-201002	20mg	供含量测定用	常温	
1697	111788	香叶木素	Diosmetin	111788-202102	20mg	含量测定	2-8℃	520-34-3
1698	111789	千金子素L1(千金子甾醇)	EuphorbiaFactorL1	111789-200901	20mg	供含量测定用	常温	
1699	111790	千金子素L2	EuphorbiaFactorL2	111790-200901	20mg	供含量测定用	常温	
1700	111791	千金子素L3	EuphorbiaFactorL3	111791-200901	20mg	供含量测定用	常温	
1701	111792	4'-去甲基鬼臼毒素	4'-demethylpodophyllotoxin	111792-200901	20mg	供含量测定用	常温	
1702	111793	杠柳毒苷	Periplocin	111793-200901	20mg	系非药典品种	常温	
1703	111794	▲苯甲酰乌头原碱	Benzoylaconine	111794-202006	约20mg	含量/限量测定用	-20℃	466-24-0
1704	111795	▲苯甲酰新乌头原碱	Benzoylmesaconine	111795-202106	约20mg	含量测定	2-8℃	63238-67-5

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)	用途	贮藏条件	CAS号
1705	111796	▲苯甲酰次乌头原碱	Benzoylhypaconine	111796-202207	20mg	含量测定	-20℃	63238-66-4
1706	111798	落新妇苷	Astilbin	111798-201805	20mg	含量/限量测定用	4℃	29838-67-3
1707	111800	莪术二酮	Curdione	111800-201302	约20mg	供鉴别或含量测定用	4℃, 避光	
1708	111801	异型南五味子丁素	HeteroclitinD	111801-201302	20mg	供含量测定用	常温	140369-76-2
1709	111802	白桦脂酸	Betulonicacid	111802-202004	20mg	鉴别/检查用	2-8℃	472-15-1
1710	111803	沙苑子苷A	ComplanatusideA	111803-201704	约20mg	供含量测定用	4℃, 避光	116183-66-5
1711	111804	杯菟甾酮	Cyasterone	111804-202206	20mg	含量测定	2-8℃	17086-76-9
1712	111805	▲苾烯	Camphene	111805-201302	约40mg	供松节油项下鉴别用	4℃, 避光	
1713	111806	紫苏醛	Perillaldehyde	111806-202107	0.2ml	含量测定	-20℃	18031-40-8
1714	111807	姜酮	Vanillylacetone	111807-201802	20mg	鉴别/检查用	4℃	122-48-5
1715	111808	相思子碱	Abrine	111808-202003	20mg	鉴别/检查用	2-8℃	526-31-8
1716	111809	异槲皮苷	Isoquercitrin	111809-202205	约20mg	含量测定	2-8℃	482-35-9
1717	111810	连翘酯苷A	ForsythosideA	111810-202108	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	79916-77-1
1718	111811	连翘酯苷B	ForsythosideB	111811-201603	约20mg	含量测定	4℃, 避光	81525-13-5
1719	111812	金石蚕苷	Poliumoside	111812-201303	20mg	供含量测定用	-20℃, 避光	94079-81-9
1720	111813	川续断皂苷乙	DipsacosideB	111813-201804	约20mg	含量/限量测定用	-20℃	33289-85-9
1721	111814	灰毡毛忍冬皂苷乙	MacranthoidinB	111814-202106	约20mg	含量测定	-20℃	136849-88-2
1722	111815	柳穿鱼黄素	Pectolarigenin	111815-201102	20mg	鉴别	常温	
1723	111816	花旗松素	Taxifolin	111816-201102	约20mg	供鉴别或含量测定用	常温	
1724	111817	苦蒿素	Blinin	111817-201603	20mg	供鉴别及含量测定用	-20℃, 避光	125675-09-4
1725	111818	人参皂苷Rd	GinsenosideRd	111818-202104	20mg	含量/限量测定用	-20℃	52705-93-8
1726	111819	β-丁香烯	β-Caryophyllene((-)-trans-Caryophyllene)	111819-202104	0.1ml	含量/限量测定用	-20℃	87-44-5
1727	111820	羌活醇	Notopterol	111820-202106	20mg	含量测定	2-8℃	88206-46-6
1728	111821	紫花前胡苷	Nodakenin	111821-201604	20mg	供含量测定用	4℃, 避光	495-31-8
1729	111822	广藿香酮	Pogostone	111822-201904	20mg	鉴别/检查用	4℃	23800-56-8
1730	111823	盐酸益母草碱	LeonurineHydrochloride	111823-202206	20mg	含量测定	2-8℃	24735-18-0
1731	111824	呋喃二烯	Furanodiene	111824-202203	20mg	含量测定	2-8℃	
1732	111825	去甲异波尔定	Norisoboldine	111825-201803	20mg	含量/限量测定用	4℃	23599-69-1
1733	111826	欧当归内酯A	LevistolideA	111826-202107	约20mg	鉴别/检查用	-20℃	88182-33-6
1734	111827	▲β-蒎烯	β-pinene	111827-201202	约0.1ml	供松节油项下鉴别用	常温	
1735	111828	京尼平苷酸	Geniposidicacid	111828-201805	约20mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	-20℃	27741-01-1
1736	111829	乔松素	Pinocembrin	111829-201703	约20mg	供含量测定用	4℃, 避光	480-39-7
1737	111830	桉木酮	Alnustone	111830-202204	20mg	含量测定	2-8℃	33457-62-4
1738	111831	酸浆苦味素L	PhysalinL	111831-201903	1mg	鉴别/检查用	-20℃	113146-74-0
1739	111832	甘松新酮	Nardosinone	111832-202205	20mg	含量测定	2-8℃	23720-80-1
1740	111833	6-姜辣素	6-Gingerol	111833-202007	0.2ml	含量/限量测定用	-20℃	23513-14-6
1741	111834	紫苏烯	Perillene	111834-201302	约0.1ml	供鉴别或含量测定用	4℃, 避光	
1742	111835	反式茴香脑	trans-Anethole	111835-202205	约0.1ml	含量测定	-20℃	4180-23-8
1743	111836	1-甲基海因	1-Methylhydantoin	111836-201102	20mg	供鉴别用	常温	
1744	111837	古伦宾	Columbin	111837-201703	约20mg	含量/限量测定用	4℃, 避光	546-97-4
1745	111838	去氢二异丁香酚	Dehydrodiisoeugenol	111838-201804	20mg	含量/限量测定用	4℃	2680-81-1
1746	111839	知母皂苷BII	TimosaponinBII	111839-202107	20mg	含量/限量测定用	-20℃	136656-07-0
1747	111840	缬草三酯	Valtrate	111840-202203	约1mg	鉴别	-20℃	18296-44-1
1748	111841	乙酰缬草三酯	Acevaltrate	111841-202202	10mg	鉴别	-20℃	25161-41-5
1749	111842	川楝素	Toosendanin	111842-202105	20mg	含量测定	2-8℃	58812-37-6
1750	111843	5-甲基蜂蜜曲霉素	5-methylmellein	111843-201102	10mg	供鉴别用	常温	

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
1751	111844	安五脂素	Anwuligan	111844-201603	约20mg	供鉴别用	4℃, 避光	107534-93-0
1752	111845	麦角甾醇	Ergosterol	111845-202105	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	57-87-4
1753	111846	23-乙酰泽泻醇B	23-AcetatealisolB	111846-202006	20mg	含量/限量测定用	-20℃	26575-95-1
1754	111847	紫草甙苷	Lithospermoside	111847-201102	20mg	供鉴别用	常温	
1755	111848	3,6'-二芥子酰基蔗糖	3,6'-disinapoylsucrose	111848-202006	20mg	含量/限量测定用	4℃	139891-98-8
1756	111849	细叶远志皂苷	Tenuifolin	111849-202207	20mg	含量测定	2-8℃	20183-47-5
1757	111850	远志口山酮III	PolygalaxanthoneIII	111850-202207	20mg	含量测定	2-8℃	162857-78-5
1758	111851	桔梗皂苷D	PlatycodinD	111851-202209	20mg	含量测定	-20℃	58479-68-8
1759	111852	宝藿苷I	Baohuoside I	111852-202104	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	113558-15-9
1760	111853	王不留行黄酮苷	Vaccarin	111853-202205	约20mg	含量测定	2-8℃	53452-16-7
1761	111854	槲皮素-3-O-β-D-葡萄糖-7-O-β-D-龙胆双糖苷	Quercetin-3-O-β-D-glucose-7-O-β-D-gentiobioside	111854-201905	约20mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	-20℃	60778-02-1
1762	111855	伪原薯蓣皂苷	Pseudoprotodioscin	111855-201403	20mg	供含量测定用	-20℃, 避光	102115-79-7
1763	111856	巴豆苷	Crotonoside	111856-201102	20mg	供含量测定用	常温	
1764	111857	新橙皮苷	Neohesperidin	111857-201804	约20mg	含量/限量测定用	4℃	13241-33-3
1765	111858	络石苷	Tracheloside	111858-202104	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	33464-71-0
1766	111859	α-松油醇	α-Terpineol	111859-201804	约0.1ml	鉴别/检查用	4℃	10482-56-1
1767	111860	杨梅苷	Myricitrin	111860-201703	20mg	含量/限量测定用	4℃, 避光	17912-87-7
1768	111861	竹节参皂苷IVa(暂行)	ChikusetsusaponinIVa	111861-201102	20mg	供鉴别或含量测定用	常温	
1769	111862	野马追内酯A	EupalinolideA	111862-201702	20mg	供鉴别用	-20℃, 避光	877822-41-8
1770	111863	三白草酮	Sauchinone	111863-201102	20mg	供含量测定用	常温	
1771	111864	栝楼酸	Roburicacid	111864-201603	20mg	鉴别	4℃, 避光	6812-81-3
1772	111865	马钱苷酸	Loganicacid	111865-202005	20mg	含量/限量测定用	4℃	22255-40-9
1773	111866	大戟二烯醇	Euphadienol	111866-201805	约20mg	含量/限量测定用	-20℃/避光	514-47-6
1774	111867	蝙蝠葛碱	Dauricine	111867-202205	20mg	含量测定	-20℃	524-17-4
1775	111868	长梗冬青苷	Pedunculoside	111868-202103	20mg	含量测定	2-8℃	42719-32-4
1776	111869	斯皮诺素	Spinosin	111869-202005	约20mg	含量/限量测定用	2-8℃	72063-39-9
1777	111870	水晶兰苷	Monotropein	111870-202004	约20mg	含量/限量测定用	2-8℃	5945-50-6
1778	111871	迷迭香酸	Rosmarinicacid	111871-202007	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	20283-92-5
1779	111872	8-O-乙酰山柃苷甲酯	8-O-Acetylshanzhisidemethylester	111872-201703	20mg	含量测定	4℃, 避光	57420-46-9
1780	111873	山柃苷甲酯	Shanzhisidemethylester	111873-202004	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	64421-28-9
1781	111874	毛兰素	Erianin	111874-202104	20mg	含量测定	2-8℃	95041-90-0
1782	111875	石斛酚	Gigantol(Dendrophenol)	111875-202003	0.4mg	鉴别/检查用	-20℃	83088-28-2
1783	111876	石斛碱	Dendrobine	111876-201704	约20mg	供含量测定用	4℃, 避光	2115-91-5
1784	111877	阿多尼弗林碱	Adonifoline	111877-201902	5ml	含量/限量测定用	4℃	115712-88-4
1785	111878	野百合碱	Monocrotaline	111878-202003	20mg	其他, 其他	2-8℃	315-22-0
1786	111879	洋艾素	Artemitin	111879-201102	20mg	含量测定	常温	
1787	111880	α-常春藤皂苷	α-Hederin	111880-201703	约20mg	含量/限量测定用	-20℃, 避光	27013-91-8
1788	111882	(±)原苏木素B	(±)ProtosappaninB	111882-201302	20mg	供含量测定用	-20℃, 避光	102036-29-3
1789	111883	格列风内酯	Griffonilide	111883-202003	20ml	鉴别/检查用	2-8℃	61371-55-9
1790	111884	款冬酮	Tussilagone	111884-202105	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	104012-37-5
1791	111885	螞蟥菊内酯	Wedelolactone	111885-202206	20mg	含量测定	-20℃	524-12-9
1792	111886	旱莲苷A	EcliptasaponinA	111886-201804	10mg	鉴别/检查用	4℃	78285-90-2
1793	111888	紫萁酮	Osmundacetone	111888-201102	20mg	供鉴别用	常温	
1794	111889	细辛脂素	Asarinin	111889-202106	20mg	含量测定	2-8℃	133-05-1
1795	111890	α-三联噻吩	α-Terthiophene	111890-201102	20mg	供鉴别用	常温	

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
1796	111891	耐斯糖	Nystose	111891-201704	20mg	含量	4℃, 避光	13133-07-8
1797	111892	贝母辛	Peimisine	111892-201402	20mg	供鉴别用	常温	19773-24-1
1798	111894	4,5-二-O-咖啡酰奎宁酸	4,5-Dicaffeoylquinicacid	111894-202205	20mg	含量测定	2-8℃	57378-72-0
1799	111895	盐酸黄柏碱	Phellodendrinehydrochloride	111895-201805	约20mg	含量/限量测定用	4℃	104112-82-5
1800	111896	仙鹤草酚B	AgrimolB	111896-202003	10mg	鉴别/检查用	-20℃	55576-66-4
1801	111897	对羟基苯乙酮	4'-Hydroxyacetophenone	111897-201602	20mg	供含量测定用	4℃, 避光	99-93-4
1802	111898	羟基茜草素	Purpurin	111898-202004	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	81-54-9
1803	111899	芫花素	Genkwanin	111899-201202	20mg	含量测定	常温	
1804	111900	橙黄决明素	Aurantio-obtusin	111900-202006	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	67979-25-3
1805	111901	芹菜素	Apigenin	111901-202205	约20mg	含量测定	2-8℃	520-36-5
1806	111902	穗花杉双黄酮	Amentoflavone	111902-201603	约20mg	供含量测定用	4℃, 避光	1617-53-4
1807	111903	人参皂苷Ro	GinsenosideRo	111903-202106	约20mg	含量/限量测定用	-20℃	34367-04-9
1808	111904	白花前胡乙素	PraeruptorinB	111904-202105	20mg	含量测定	2-8℃	81740-07-0
1809	111906	黄杞苷	Engeletin	111906-201102	约20mg	供含量测定用	常温	
1810	111907	山麦冬皂苷B	LiriopesideB(SpicatosideB)	111907-201804	约20mg	鉴别/检查用	-20℃	87425-34-1
1811	111908	短葶山麦冬皂苷C	LiriopemuscaribailysaponinsC	111908-201102	20mg	供鉴别用	-20℃, 避光	
1812	111909	鲁斯可皂苷元	Ruscogenin	111909-201906	约20mg	含量/限量测定用	4℃	874485-32-2
1813	111910	木通苯乙醇苷B	CalceolariosideB	111910-201604	约20mg	供含量测定用	-20℃, 避光	105471-98-5
1814	111911	(-)-丁香树脂酚-4-O-β-D-呋喃糖基-(1→2)-β-D-吡喃葡萄糖	(-)-Syringaresnol-4-O-β-D-apiofuranosyl-(1→2)-β-D-glucopyranoside	111911-201804	20mg	含量/限量测定用	-20℃	136997-64-3
1815	111912	夏佛塔苷	Schaftoside	111912-202204	20mg	含量测定	2-8℃	51938-32-0
1816	111913	通关藤苷H	TenacissosideH	111913-201803	20mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	4℃, 避光	191729-45-0
1817	111914	大车前苷	Plantamajoside	111914-202105	20mg	含量/限量测定用	-20℃	104777-68-6
1818	111915	木蝴蝶苷B	Baicalein-7-O-diglucoside	111915-201804	20mg	含量/限量测定用	4℃	114482-86-9
1819	111916	4-羟基苯乙酸(对羟基苯乙酸)	P-hydroxyphenylaceticacid	111916-201001	20mg	供鉴别用	常温	
1820	111917	西贝母碱苷	Sipeimine-3β-D-glucoside	111917-201202	约20mg	供含量测定用	常温	
1821	111918	女贞苷	Ligustroflavone	111918-201703	10mg	含量/限量测定用	4℃, 避光	260413-62-5
1822	111919	野漆树苷	Rhoifolin	111919-201804	20mg	鉴别及含量测定用	4℃, 避光	17306-46-6
1823	111920	毛蕊异黄酮葡萄糖苷	Calycosin7-O-β-D-Glucopyranoside	111920-201907	20mg	含量/限量测定用	-20℃	20633-67-4
1824	111921	瓜子金皂苷己	PolygalasaponinF	111921-201102	20mg	供鉴别或含量测定用	常温	
1825	111922	商陆皂苷甲	EsculentosideA	111922-201102	20mg	供鉴别或含量测定用	-20℃, 避光	
1826	111923	黄柏酮	Obacunone	111923-202105	20mg	含量测定	-20℃	751-03-1
1827	111924	苍术素	Atractylodin	111924-202207	约20mg	含量测定	-20℃	55290-63-6
1828	111925	乙酰哈巴苷	Acetylharpagide	111925-201202	20mg	供含量测定用	常温	
1829	111926	特女贞苷	Specnuezhenide	111926-201906	约20mg	含量/限量测定用	4℃	39011-92-2
1830	111927	异钩藤碱	Isorhynchophylline	111927-201804	约20mg	鉴别/检查用	4℃	3777/12/18
1831	111928	蓖麻油酸甲酯	Ricinicacidmethylester	111928-202205	0.2ml	含量测定	-20℃	141-24-2
1832	111929	蓖麻油酸(蓖麻酸)	Ricinoleicacid	111929-202103	0.1ml	鉴别/检查用	-20℃	141-22-0
1833	111930	参麦提取物		111930-201001	20mg	供鉴别用	常温	
1834	111931	3,29-二苯甲酰基栝楼仁三醇	3,29-DibenzoylRarounitriol	111931-201804	20mg	含量/限量测定用	-20℃	873001-54-8
1835	111932	狼毒乙素	2,4-dimethoxy-6-methoxy-3-methylacetophenone	111932-201201	20mg	供鉴别或含量测定用	常温	
1836	111934	桃叶干浸膏	PeachLeafDryExtract	111934-201101	0.7g	供鉴别用	常温	
1837	111935	生脉提取物	ShengmaiExtract	111935-202202	20mg	鉴别	2-8℃/避光	
1838	111936	银杏内酯K	GinkgolideK	111936-201502	约20mg	供含量测定用	4℃	153355-70-5
1839	111937	原薯蓣皂苷	Protodioscin	111937-202102	20mg	含量测定	2-8℃	55056-80-9
1840	111938	松香酸	Abieticacid	111938-201902	10mg	鉴别/检查用	-20℃	514-10-3

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
1841	111939	远志酸	Polygalacicacid	111939-201201	约20mg	供含量测定用	常温	
1842	111940	808猩红	808Scarlet	111940-201804	10mg	鉴别/检查用	4℃	3789-75-1
1843	111941	牛皮特征肽A	PeptideA (784-798) bovine	111941-201804	20mg	鉴别/检查用	-20℃	
1844	111942	17-氢-9-去氢穿心莲内酯-19-硫酸酯钠	Sodium17-hydro-9-dehydroandrographolide-19-sulfate	111942-201402	约20mg	供鉴别或含量测定用	-20℃, 避光	
1845	111943	牛磺猪去氧胆酸	Taurohyodeoxycholicacid	111943-201802	20mg	含量/限量测定用	4℃	2709/12/29
1846	111945	葫芦素B	CucurbitacinB	111945-201301	20mg	供鉴别或含量测定用	常温	6199-67-3
1847	111946	雷公藤红素	Celatrol	111946-201501	20mg	供含量测定用	常温	34157-83-0
1848	111948	麝香酮脞		111948-201501	20mg	HPLC含量测定	4℃, 避光	
1849	111949	广防风苷A	EpimeredinosideA	111949-201301	20mg	供鉴别或含量测定用	-20℃, 避光	
1850	111950	苏丹IV(苏丹红IV)	SudanIV	111950-201602	约20mg	供检查项对照用	阴凉处, 避光	85-83-6
1851	111951	熊果苷	β-arbutin	111951-201301	约20mg	供含量测定用	常温	497-76-7
1852	111952	地榆皂苷 I	Ziyu-glycoside I	111952-202102	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	35286-58-9
1853	111953	苏丹I	SudanI	111953-201802	20mg	鉴别/检查用	4℃, 避光	842-07-9
1854	111955	新品红	NewFuchsin	111955-201702	约20mg	鉴别/检查用	4℃, 避光	3248-91-7
1855	111956	丝石竹皂苷元-3-O-β-D-葡萄糖醛酸甲酯	gypsogenin-3-O-β-D-glucuronidemethylester	111956-201301	20mg	供鉴别或含量测定用	常温	96553-02-5
1856	111957	通光散苷A	TenacigenosideA	111957-201301	20mg	供鉴别或含量测定用	常温	920502-42-7
1857	111958	17β-通关藤苷元B	17β-tenacigeninB	111958-201301	10mg	供鉴别用	常温	863767-79-7
1858	111959	鞣花酸	Ellagicacid	111959-201903	20mg	含量/限量测定用	-20℃	476-66-4
1859	111960	芦西定	Lucidin	111960-201301	20mg	供鉴别或含量测定用	常温	478-08-0
1860	111961	蒺藜呋甙皂苷B	TerrestrosideB	111961-201301	20mg	供鉴别及特征图谱检查用	4℃	
1861	111962	3-羟基巴戟醌(暂行)	3-Hydroxymorindone	111962-202102	20mg	含量测定	2-8℃	80368-74-7
1862	111964	蓖麻碱	Ricinine	111964-201401	约20mg	供含量测定用	常温	524-40-3
1863	111965	巴戟天寡糖5聚糖(1F-果呋喃糖基耐斯糖)	1F-Fructofuranosylnystose	111965-201501	约20mg	供含量测定用	4℃, 避光	59432-60-9
1864	111966	藤黄酸	Gambogicacid	111966-201401	约20mg	供含量测定用	常温	2752-65-0
1865	111967	4-萜品醇	(-)-4-Terpineol	111967-201501	约0.1ml	供特征图谱定位用	常温	
1866	111968	木犀草素-7-O-β-D-葡萄糖醛酸酯	Luteolin-7-O-β-D-glucuronide	111968-201602	20mg	含量测定	4℃, 避光	29741-10-4
1867	111969	黄芪醇	Astragenol	111969-201501	20mg	含量测定	4℃, 避光	86541-79-9
1868	111970	对羟基苯甲醇	4-Hydroxybenzylalcohol	111970-201702	约20mg	供含量测定用	4℃, 避光	623-05-2
1869	111971	雷酚内酯	Triptophenolide	111971-201601	20mg	含量测定	4℃, 避光	74285-86-2
1870	111972	雷公藤内酯酮	Triptonide	111972-201501	20mg	供含量测定用	4℃, 避光	38647-11-9
1871	111973	环黄芪醇	Cycloastragenol	111973-201401	20mg	无标准使用	常温	84605-18-5
1872	111974	异菝葜苷	Isoorientin	111974-201401	约20mg	系非药典用	常温	4261-42-1
1873	111975	白术内酯I	AtracylenolideI	111975-201501	20mg	供含量测定用	-20℃, 避光	73069-13-3
1874	111976	白术内酯II	AtracylenolideII	111976-201501	20mg	供含量测定用	-20℃, 避光	73069-14-4
1875	111977	鸟苷	Guanosine	111977-202202	30mg	含量测定	2-8℃	118-00-3
1876	111978	白术内酯III	AtracylenolideIII	111978-201501	20mg	供含量测定用	-20℃, 避光	73030-71-4
1877	111979	牡荆素葡萄糖苷	Vitexin-4"-O-glucoside	111979-201501	约20mg	含量测定	4℃, 避光	178468-00-3
1878	111980	沉香四醇	Agarotetrol	111980-201904	20mg	含量/限量测定用, 其他	-20℃	69809-22-9
1879	111981	蟾毒灵	Bufalin	111981-201501	20mg	含量测定	4℃, 避光	465-21-4
1880	111982	硫酸天仙子胺	Hyoscyaminesulfate	111982-202103	20mg	含量测定	2-8℃	620-61-1
1881	111983	闹羊花毒素II	RhodojaponinII	111983-201601	约20mg	含量测定	4℃, 避光	26116-89-2
1882	111984	闹羊花毒素III	RhodojaponinIII	111984-201601	约20mg	含量测定	4℃, 避光	26342-66-5
1883	111985	灵芝酸A	Ganodericacida	111985-201601	约20mg	含量测定	4℃, 避光	81907-62-2

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
1884	111986	甲基氧化偶氮甲醇樱草糖苷	Macrozamin	111986-202202	约20mg	含量测定	2-8℃	6327-93-1
1885	111987	表儿茶素没食子酸酯	(-)-epicatechin-3-O-gallate	111987-201501	20mg	供含量测定用	4℃, 避光	1257-08-5
1886	111989	苍术苷二钾盐(暂行)	AtractylosideDipotassiumSalt	111989-201801	20mg	含量/限量测定用	4℃, 避光	102130-43-8
1887	111990	洛塞维	Rosavin	111990-201501	20mg	含量测定	4℃, 避光	84954-92-7
1888	111991	N-反式-对-香豆酰基去甲辛弗林	N-trans-p-coumaroyloctopamine	111991-201501	20mg	供含量测定用	-20℃, 避光	66648-45-1
1889	111992	N-反式-对-香豆酰基酪胺	N-trans-p-coumaroyltyramine	111992-201501	20mg	供含量测定用	-20℃, 避光	20375-37-5
1890	111993	8-姜酚	8-Gingerol	111993-202202	20mg	含量测定	-20℃	23513-08-8
1891	111994	10-姜酚	10-Gingerol	111994-202102	0.2ml	含量/限量测定用	-20℃	23513-15-7
1892	111997	水仙苷	Narcissoside	111997-201501	20mg	供含量测定用	4℃, 避光	604-80-8
1893	111998	莫诺苷	Morroniside	111998-202205	20mg	供含量测定用	2-8℃	25406-64-8
1894	111999	异贝壳杉烯酸	Kaurenoicacid	111999-201902	10mg	鉴别/检查用	4℃	6730-83-2
1895	112000	椴树苷	Tiliroside	112000-201802	10mg	鉴别/检查用	4℃	20316-62-5
1896	112002	汉黄芩苷	Wogonoside	112002-201702	约20mg	供含量测定用	4℃, 避光	51059-44-0
1897	112003	去甲氧基姜黄素	Demethoxycurcumin	112003-201501	约20mg	含量测定	4℃, 避光	22608-11-3
1898	112004	双去甲氧基姜黄素	Bisdemethoxycurcumin	112004-201501	约20mg	含量测定	4℃, 避光	33171-05-0
1899	112005	凤仙萜四醇苷K	HosenkosideK	112005-201902	20mg	含量/限量测定用	4℃	160896-49-1
1900	112006	蒲公英萜酮	Taraxerone	112006-201702	10mg	供鉴别用	4℃, 避光	514-07-8
1901	112007	山柰酚-3-O-芸香糖苷	Kaempferol-3-O-rutinoside	112007-202103	20mg	含量测定	2-8℃	17650-84-9
1902	112008	1-脱氧野尻霉素	1-Deoxyojirimycin	112008-202202	20mg	含量测定	避光, 2-8℃	19130-96-2
1903	112009	凤仙萜四醇苷A	HosenkosideA	112009-202102	20mg	含量测定	2-8℃	156791-82-1
1904	112010	亮蓝	Erioglaucinedisodiumsalt	112010-201501	20mg	检查	4℃, 避光	3844-45-9
1905	112014	岩藻糖(暂行)	Fucose	112014-201902	20mg	含量/限量测定用	4℃	2438-80-4
1906	112015	酸性黄36	AcidYellow36	112015-201801	10mg/ml	鉴别/检查用	4℃	587-98-4
1907	112016	氯化血红素	Hemin	112016-201601	约20mg	供含量测定用	4℃, 避光	16009-13-5
1908	112017	麦芽五糖	Maltopentaose	112017-201602	10mg	供鉴别用	4℃, 避光	34620-76-3
1909	112018	β-细辛醚	beta-Asarone	112018-201802	20mg	含量/限量测定用	-20℃	5273-86-9
1910	112021	补骨脂异黄酮	Corylin	112021-201601	20mg	鉴别	4℃, 避光	53947-92-5
1911	112022	蒺藜皂苷D	TerrestrosinD	112022-202202	20mg	含量测定	2-8℃	179464-23-4
1912	112023	蒺藜皂苷K	TerrestrosinK	112023-201601	20mg	含量测定	4℃, 避光	193605-7-1
1913	112024	咖啡酸苯乙酯	Caffeicacidphenethylester	112024-201601	约20mg	供含量测定用	-20℃, 避光	104594-70-9
1914	112025	山柰酚-3-O-龙胆二糖苷	Kaempferol-3-O-gentionbioside	112025-201902	20mg	含量/限量测定用	4℃	22149-35-5
1915	112026	盐酸黄连碱	CoptisineHydrochloride	112026-201802	20mg	含量/限量测定用	4℃	6020-18-4
1916	112027	羧基苍术苷三钾盐(暂行)	Carboxyatractylosidetripotassiumsalt	112027-202102	20mg	检查	2-8℃	
1917	112028	钩藤碱	Rhynchophylline	112028-201601	10mg	供鉴别用	4℃, 避光	76-66-4
1918	112029	乌头双酯型生物碱对照提取物	Referenceextractofaconitediester-alkaloids	112029-201601	约30mg	供含量测定用	4℃, 避光	
1919	112030	马钱子总生物碱对照提取物	ReferenceextractofStrychniAlkaloids	112030-201601	约50mg	供含量测定用	4℃, 避光	
1920	112031	水苏糖	Stachyose	112031-202203	20mg	含量测定	2-8℃	470-55-3
1921	112033	绞股蓝皂苷XLIX	GypenosideXLIX	112033-201902	约20mg	含量/限量测定用	-20℃	94987-08-3
1922	112034	白及杉醇-3'-O-β-D-吡喃葡萄糖苷	Piceatannol-3'-O-β-D-glucopyranoside	112034-201701	20mg	含量/限量测定用	4℃, 避光	94356-26-0
1923	112035	马源寡肽A	PeptideA(422-430)equine	112035-202002	10mg	鉴别/检查用	-20℃	
1924	112036	异佛司可林	Isoforskolin	112036-201801	20mg	含量/限量测定用	4℃, 避光	64657-21-2
1925	112037	4-香豆酸	4-Coumaricacid	112037-202102	20mg	含量测定	2-8℃	501-98-4
1926	112038	榭藤子苷	Phaseolidin	112038-201801	20mg	含量/限量测定用	4℃	118555-82-1
1927	112039	榭藤酰胺A-β-D-吡喃葡萄糖苷	EntadamideA-β-D-glucopyranoside	112039-201801	20mg	含量/限量测定用	4℃	138916-58-2
1928	112040	驴源多肽A1	PeptideA1(1052-1062)asinm	112040-202102	20mg	含量测定	-20℃	
1929	112041	驴源多肽A2	PeptideA2(692-706)asinm	112041-202102	20mg	含量测定	-20℃	

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
1930	112042	水麦冬酸	Triglochinicacid	112042-202002	10mg	鉴别/检查用	-20℃	31795-12-7
1931	112043	槲皮素-3-O-β-D-葡萄糖基(1-2)-α-L-鼠李糖苷	Quercetin-3-O-β-D-glucosyl(1-2)-α-L-rhamnoside	112043-201901	20mg	含量/限量测定用	4℃	143016-74-4
1932	112044	山柰酚-3-O-β-D-葡萄糖基(1-2)-α-L-鼠李糖苷	Kaempferol-3-O-β-D-glucosyl(1-2)-α-L-rhamnoside	112044-201901	20mg	含量/限量测定用	4℃	142451-65-8
1933	112045	羟基-α-山椒素	Hydroxy-α-sanshool	112045-202101	20mg	含量测定	-20℃	83883-10-7
1934	112047	红杉醇	Sequoyitol	112047-202001	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	523-92-2
1935	112048	葡甲胺	Meglumine	112048-201901	20mg	含量/限量测定用	4℃	6284-40-8
1936	112049	17-氢-9-去氢穿心莲内酯-3,19-二硫酸酯钠	17-hydro-9-dehydroandrographolide-3,19-disulfatesodium	112049-201901	10mg	鉴别/检查用	-20℃	1443641-47-1
1937	112050	17-氢-9-去氢穿心莲内酯	17-hydro-9-dehydroandrographolide	112050-201901	10mg	鉴别/检查用	-20℃	1418130-80-9
1938	112051	2-甲基苯甲酸甲酯	Methyl2-methylaminobenzoate	112051-202102	0.1ml	鉴别	2-8℃	85-91-6
1939	112052	槐果碱	Sophocarpine	112052-202001	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	6483-15-4
1940	112053	松醇	Pinitol	112053-202001	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	10284-63-6
1941	112054	橘皮素	Tangeritin	112054-202102	约20mg	含量/限量测定用	2-8℃	481-53-8
1942	112055	川陈皮素	Nobiletin	112055-202102	约20mg	含量/限量测定用	-20℃	478-01-3
1943	112056	苦番红花素	Picrocrocin	112056-202102	20mg	含量测定	-20℃	138-55-6
1944	112057	鸦胆苦醇	Brusatol	112057-202001	10mg	鉴别/检查用	2-8℃	14907-98-3
1945	112058	刺桐碱	L-Hypaphorine	112058-202001	10mg	鉴别/检查用	2-8℃	487-58-1
1946	112059	马鞭草苷	Cornin	112059-202001	10mg	鉴别/检查用	2-8℃	548-37-8
1947	112060	戟叶马鞭草苷	Hastatoside	112060-202001	10mg	鉴别/检查用	2-8℃	50816-24-5
1948	112061	1,4-二[4-(葡萄糖氧)苄基]-2-异丁基苹果酸酯	Militarine	112061-202102	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	58139-23-4
1949	112062	23-乙酰泽泻醇C	23-acetatealisolC	112062-202203	20mg	含量测定	-20℃	26575-93-9
1950	112063	地黄苷D	RehmanniosideD	112063-202103	20mg	含量测定	-20℃	81720-08-3
1951	112064	甲基莲心碱	Neferine	112064-202102	20mg	含量测定	2-8℃	2292-16-2
1952	112065	母丁香酚	Bancroftinone	112065-202001	20mg	含量/限量测定用,鉴别/检查用	-20℃	14964-98-8
1953	112066	积雪草苷B	AsiaticosideB	112066-202001	20mg		-20℃	125265-68-1
1954	112067	短叶老鹳草素A	BrevilinA	112067-202102	20mg	含量测定	2-8℃	16503-32-5
1955	112068	二水硫酸钙	Calciumsulfatedihydrate	112068-202001	30mg	鉴别/检查用	2-8℃	10101-41-4
1956	112069	(25R)-螺甾烷-4-烯-3,12-二酮(菝葜苷元)	(25R)-Spirost-4-ene-3,12-dione	112069-202102	20mg	含量测定	2-8℃	6875-60-1
1957	112071	洋川芎内酯I	(Z)-trans-6,7-dihydroxyligustilide	112071-202101	20mg	含量测定	-20℃	88551-87-5
1958	112072	表没食子儿茶素没食子酸酯	(-)-Epigallocatechingallate	112072-202101	20mg	含量测定	-20℃	CAS_989-51-5
1959	112073	尼泊尔柴胡皂苷K	NepasaikosaponinK	112073-202201	20mg	检查	-20℃	405229-61-0
1960	112074	6-芥子酰基蔗糖	SibiricoseA1	112074-202201	10mg	检查	2-8℃	139726-40-2
1961	112075	去氢吴茱萸碱	Dehydroevodiamine	112075-202101	10mg	鉴别	2-8℃	67909-49-3
1962	112076	甲基异茜草素-1-甲醚	Rubiadin-1-methylether	112076-202101	10mg	鉴别	2-8℃	7460-43-7
1963	112077	花椒毒素	Xanthotoxin	112077-202101	20mg	含量测定	-20℃	298-81-7
1964	112078	佛手柑内酯	Bergapten	112078-202101	20mg	含量测定	-20℃	484-20-8
1965	112079	2-乙酰王百合苷A	2-AcetateregalosideA	112079-202101	20mg	含量测定	2-8℃	
1966	112080	柚皮芸香苷	Narirutin	112080-202201	10mg	鉴别	2-8℃	14259-46-2
1967	112081	山柰酚-3-O-(2,6-α-L-二吡喃鼠李糖基-β-D-吡喃葡萄糖苷)	Kaempferol-3-O-(2,6-α-L-dirhamnopyranosyl-β-D-glucopyranoside)	112081-202101	10mg	鉴别	2-8℃	55804-74-5
1968	112082	水合氧化前胡素	Oxypeucedaninhydrate	112082-202101	10mg	鉴别	2-8℃	2643-85-8
1969	112083	阿可拉定	icaritin	112083-202101	20mg	含量测定	-20℃	118525-40-9
1970	112084	淫羊藿次苷I	IcarisidiI	112084-202101	10mg	检查	-20℃	56725-99-6

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
1971	112085	8-异戊烯基山柰酚	8-Prenylkaempferol	112085-202101	10mg	检查	-20℃	28610-31-3
1972	112086	桑皮苷A(暂行)	MulberrosideA	112086-202101	20mg	含量测定	-20℃	102841-42-9
1973	112087	单咖啡酰酒石酸	Caftaricacid	112087-202101	20mg	含量测定	2-8℃	67879-58-7
1974	112088	去氢钩藤碱	Corynoxine	112088-202101	10mg	鉴别	2-8℃	630-94-4
1975	112090	木兰花碱	Magnoflorine	112090-202201	10mg	鉴别	2-8℃	2486/6/10
1976	112091	六氢姜黄素	Hexahydrocurcumin	112091-202101	10mg	鉴别	-20℃	39886-84-5
1977	112092	6-姜烯酚	6-shogaol	112092-202101	0.05ml	鉴别	-20℃	555-66-8
1978	112093	绞股蓝皂苷A	gypenosideA	112093-202201	20mg	含量测定	-20℃	157752-01-7
1979	112094	白麻苷	Baimaside	112094-202201	10mg	检查	-20℃	18609-17-1
1980	120901	丁公藤	ERYCIBESCAULIS	120901-201805	1g	鉴别/检查用	常温	
1981	120902	大黄(唐古特大黄)	RHEIRADIXETRHIZOMA	120902-201912	1g	鉴别/检查用	常温	
1982	120903	牛蒡子	ARCTIIFRUCTUS	120903-201811	0.5g	鉴别/检查用	常温	
1983	120904	甘草(甘草)	GLYCYRRHIZAERADIXETRHIZOMA	120904-202021	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
1984	120905	白芍	PAEONIAERADIXALBA	120905-202011	0.5g	鉴别/检查用	避光,阴凉干燥处	
1985	120906	血竭	DRACONISSANGUIS	120906-201611	0.1g	薄层色谱鉴别用	阴凉处,避光	
1986	120907	红花	CARTHAMIFOLS	120907-201713	0.5g	鉴别/检查用	阴凉处,避光	
1987	120908	连翘	FORSYTHIAEFRUCTUS	120908-201817	1g	鉴别/检查用	常温	
1988	120909	吴茱萸	EUODIAEFRUCTUS	120909-202111	0.5g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
1989	120911	荆芥	SCHIZONEPETAETHERBA	120911-202013	1g	鉴别/检查用	2-8℃/避光	
1990	120912	益母草		120912-201209	1g	供薄层鉴别用	阴凉处,避光	
1991	120913	黄连(三角叶黄连)	COPTIDISRHZOMA	120913-201611	0.5g	供薄层鉴别用	阴凉处,避光	
1992	120914	紫苏叶	PERILLAEPOLIUM	120914-202113	1g	鉴别	阴凉干燥处	
1993	120915	槟榔	ARECAESEMEN	120915-201813	1g	鉴别/检查用	常温	
1994	120916	薄荷	MENTHAEPLOCALYICISHERBA	120916-202113	0.5g	鉴别	阴凉干燥处	
1995	120917	人参	GINSENGRADIXETRHIZOMA	120917-201712	1g	鉴别/检查用	阴凉处,避光	
1996	120918	川芎	CHUANXIONGRHZOMA	120918-201813	1g	鉴别/检查用,其他,其他	常温/避光	
1997	120919	广防己	RADIXARISTOLOCHIAEFANGCHI	120919-201605	3g	薄层色谱鉴别用	阴凉处,避光	
1998	120920	马兜铃(北马兜铃)	ARISTOLOCHIAEFRUCTUS	120920-201907	3g	鉴别/检查用	常温	
1999	120921	木香	AUCKLANDIAERADIX	120921-202010	0.5g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2000	120922	五味子	SCHISANDRAECHINENSISFRUCTUS	120922-201610	1g	薄层色谱鉴别用	阴凉处,避光	
2001	120923	丹参	SALVIAEMILTIORRHIZAERADIXETRHIZOMA	120923-201816	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2002	120924	平贝母	FRITILLARIAEUSSURIENSISBULBUS	120924-201711	5g	供薄层鉴别用	阴凉处,避光	
2003	120925	白术	ATRACYLODISMACROCEPHALAERHZOMA	120925-202114	0.5g	鉴别	阴凉干燥处	
2004	120926	肉豆蔻	MYRISTICAESEMEN	120926-202109	1g	鉴别	阴凉干燥处	
2005	120927	当归	ANGELICAESINENSISRADIX	120927-202118	0.5g	鉴别	阴凉干燥处	
2006	120928	延胡索(元胡)	CORYDALISRHZOMA	120928-202110	1g	鉴别	阴凉干燥处	
2007	120931	苏合香	STYRAX	120931-201804	1ml	鉴别/检查用	常温/避光	
2008	120932	苍术(茅苍术)	ATRACYLODISRHZOMA	120932-201708	0.5g	鉴别/检查用	阴凉处,避光	
2009	120933	佛手	CITRISARCODACTYLISFRUCTUS	120933-201706	1g	鉴别/检查用	常温	
2010	120934	何首乌	POLYGONIMULTIFLORIRADIX	120934-202111	0.5g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2011	120935	羌活(羌活)	NOTOPTERYGIIRHZOMAETRADIX	120935-201809	0.5g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2012	120936	枳实(酸橙)	AURANTIIFRUCTUSIMMATUS	120936-202107	1g	鉴别	阴凉干燥处	
2013	120937	关黄柏	PHELLODENDRIAMURENSISCORTEX	120937-201408	0.5g	供薄层色谱鉴别用	阴凉处,避光	
2014	120938	蛇胆汁	FELSERPENTIS	120938-201707	10mg	鉴别/检查用	阴凉处,避光	
2015	120939	首乌藤	POLYGONIMULTIFLORICAULIS	120939-201908	0.25g	鉴别/检查用	常温	
2016	120940	独活	ANGELICAEPUBESCENTISRADIX	120940-202113	1g	鉴别	阴凉干燥处	

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
2017	120941	三七	NOTOGINSENGRADIXETRHIZOMA	120941-201810	1g	鉴别/检查用	常温	
2018	120942	干姜	ZINGIBERISRHZOMA	120942-202112	2g	鉴别	阴凉干燥处	
2019	120943	广山楂	FRUCTUSMALI	120943-201903	4g	鉴别/检查用	常温	
2020	120944	天麻	GASTRODIAERHZOMA	120944-202112	0.5g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2021	120945	白芷	ANGELICAEDAURICAERADIX	120945-202111	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2022	120946	西青果	CHEBULAEPFRUCTUSIMMATUS	120946-201706	2g	鉴别/检查用	常温	
2023	120947	防风	SAPOSHNIKOVIAERADIX	120947-201810	1g	鉴别/检查用	常温	
2024	120948	返魂草(麻叶千里光)	HERBANECEIONISCANNABIFOLII	120948-201806	5g	鉴别/检查用	常温	
2025	120949	郁金(温郁金)	RADIXCURCUMAE	120949-202109	1g	鉴别	阴凉干燥处	
2026	120950	茵陈【滨蒿(绵茵陈)】	HERBAARTEMISIAESOPARIAE	120950-202109	1.5g	鉴别	阴凉干燥处	
2027	120951	前胡	PEUCEDANIRADIX	120951-201706	1g	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	
2028	120952	降香	DALBERGIAEODORIFERAELIGNUM	120952-201709	1g	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	
2029	120953	桃仁(桃)	PERSICAESEMEN	120953-202108	1g	鉴别	阴凉干燥处	
2030	120954	小槐花(饿蚂蝗)		120954-201206	3g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
2031	120955	黄芩	SCUTELLARIAERADIX	120955-201810	0.5g	鉴别/检查用	阴凉处	
2032	120956	紫菀	ASTERISRADIXETRHIZOMA	120956-201807	1g	鉴别/检查用	常温	
2033	120957	罂粟壳	PAPAVERISPERICARPIUM	120957-202008	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2034	120958	墨旱莲	ECLIPTAHERBA	120958-201708	1g	鉴别/检查用	常温	
2035	120959	瓦松		120959-201204	1g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
2036	120960	相思子		120960-201104	5g	TLC法鉴别	阴凉处, 避光	
2037	120962	湖北贝母	FRITILLARIAEHUPEHENSISBULBUS	120962-202106	5g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2038	120963	干蟾皮	CORIUMBUFONIS	120963-201405	0.5g	TLC法鉴别使用	阴凉处, 避光	
2039	120964	千里光	SENECIONISSCANDENTISHEBRA	120964-202111	10g	供薄层鉴别用	阴凉干燥处	
2040	120965	木芙蓉叶	HIBISCIMUTABILISFOLIUM	120965-201705	1g	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	
2041	120966	仙鹤草	AGRIMONIAHERBA	120966-201908	2g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2042	120967	没药(天然没药)	MYRRHA	120967-201706	1g	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	
2043	120968	灵芝(赤芝)	GANODERMA	120968-202111	2g	鉴别	阴凉干燥处	
2044	120969	陈皮	CITRIRETICULATAEPERICARPIUM	120969-202011	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2045	120970	乳香	OLIBANUM	120970-202106	0.5g	供薄层鉴别用	阴凉干燥处	
2046	120971	南板蓝根	BAPHICACANTHISCUSIAERHZOMAETRADIX	120971-201507	2g	TLC法鉴别	阴凉处, 避光	
2047	120972	浙贝母	FRITILLARIAETHUNBERGIIIBULBUS	120972-201906	1g	鉴别/检查用	常温/避光	
2048	120973	莪术(蓬莪术)		120973-201304	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2049	120974	黄芪(蒙古黄芪)	ASTRAGALIRADIX	120974-201813	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2050	120975	黑豆	SOJAESEMENNIGRUM	120975-201707	2g	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	
2051	120976	山豆根	SOPHORAETONKINENSISRADIXETRHIZOMA	120976-202105	2g	鉴别	阴凉干燥处	
2052	120977	北豆根	MENISPERMIRHZOMA	120977-201905	1g	鉴别/检查用	常温	
2053	120978	白鲜皮	DICTAMNICORTEX	120978-202006	1g	鉴别/检查用	常温	
2054	120979	罗布麻叶	APOCYNIVENETIFOLIUM	120979-201906	2g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2055	120980	虎杖	POLYGONICUSPIDATIRHZOMAETRADIX	120980-201706	0.5g	鉴别/检查用	常温	
2056	120981	枳壳	AURANTIIFRUCTUS	120981-202106	0.5g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2057	120983	苍术(北苍术)	ATRACYLODISRHIZOMA	120983-202106	0.5g	鉴别/检查用	避光, 阴凉干燥处	
2058	120984	大黄(药用大黄)	RHEIRADIXETRHIZOMA	120984-202203	1g	鉴别	阴凉干燥处	
2059	120985	砂仁(阳春砂)	AMOMIFRUCTUS	120985-201406	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2060	120986	栀子	GARDENIAEFRUCTUS	120986-202111	1g	鉴别	阴凉干燥处	
2061	120987	地龙(参环毛蚓)	PHERETIMA	120987-202109	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2062	120988	龙胆(坚龙胆)	GENTIANAERADIXETRHIZOMA	120988-202204	1g	鉴别	阴凉干燥处	

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
2063	120989	远志(远志)	POLYGALAERADIX	120989-201908	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2064	120990	苦地丁	CORYDALISBUNGEANAHERBA	120990-201406	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2065	120991	刺五加	ACANTHOPANACISSENTICOSIRADIXETRHZOMASEUCAULIS	120991-202111	5g	鉴别	阴凉干燥处	
2066	120992	柴胡(北柴胡)	BUPLEURIRADIX	120992-201509	0.5g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
2067	120993	夏枯草	PRUNELLAESPICA	120993-202007	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2068	120994	射干	BELAMCANDAERHZOMA	120994-202107	1g	鉴别	阴凉干燥处	
2069	120995	野菊花	CHRYSANTHEMIINDICIFLOS	120995-201707	1g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
2070	120996	番泻叶(狭叶番泻)	SENNAEFOLIUM	120996-201806	0.5g	鉴别/检查用	常温	
2071	120997	西洋参	PANACISQUINQUEFOLIIRADIX	120997-201810	1g	鉴别/检查用	常温	
2072	120998	黄精(滇黄精)	RHZOMAPOLYGONATIKINGIANI	120998-201705	2g	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	
2073	120999	八角茴香	ANISISTELLATIFRUCTUS	120999-202107	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2074	121000	川贝母(暗紫贝母)	FRITILLARIAECIRRHOAEULBUS	121000-202110	2g	鉴别	阴凉干燥处	
2075	121001	小檗皮	CORTEXBERBERIDIS	121001-201003	1g	TLC法鉴别	阴凉处, 避光	
2076	121002	马鞭草	VERBENAHERBA	121002-201806	2g	鉴别/检查用	常温	
2077	121003	木瓜	CHAENOMELISFRUCTUS	121003-202107	1g	鉴别	阴凉干燥处	
2078	121004	太子参	PSEUDOSTELLARIAERADIX	121004-201709	1g	鉴别/检查用	常温	
2079	121005	止泻木子	SEMENHOLARRHENAANTIDYSENTENCAE	121005-200302	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2080	121006	片姜黄	WENYUJINRHZOMA CONCISUM	121006-202205	1g	鉴别	阴凉干燥处	
2081	121007	节裂角茴香	HERBAHYPECOLEPTOCARPE	121007-200302	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2082	121008	玄参	SCROPHULARIAERADIX	121008-202110	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2083	121009	西红花	CROCISTIGMA	121009-201704	0.5g	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	
2084	121010	合欢花	ALBIZIAEFLOS	121010-201705	1g	供薄层鉴别用	常温	
2085	121011	决明子(决明)	CASSIAESEMEN	121011-201807	0.5g	鉴别/检查用	常温	
2086	121012	红豆蔻	GALANGAEFRUCTUS	121012-201704	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2087	121013	麦冬	OPHIPOGONISRADIX	121013-201711	1g	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	
2088	121014	两面针	ZANTHOXYLIRADIX	121014-201705	1g	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	
2089	121015	诃子	CHEBULAEFRUCTUS	121015-201605	0.5g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
2090	121016	青蒿	ARTEMISIAEANNAEHERBA	121016-202007	2g		阴凉干燥处	
2091	121017	苦木	PICRAMMAERAMULUSETFOLIUM	121017-202006	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2092	121018	苦玄参	PICRIAHERBA	121018-202105	1g	鉴别	阴凉干燥处	
2093	121019	苦参	SOPHORAFLAVESCENTISRADIX	121019-201708	1g	鉴别/检查用	常温	
2094	121020	罗汉果	SIRAITIAEFRUCTUS	121020-201807	2g	鉴别/检查用	常温/避光	
2095	121021	委陵菜	HERBAPOTENTILLAECHINENSIS	121021-201803	1g	鉴别/检查用	常温	
2096	121022	珍珠	MARGARITA	121022-201604	20mg	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2097	121023	芫荽		121023-201103	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2098	121024	牵牛子	PHARBITIDISSEMEN	121024-202107	1g	鉴别	阴凉干燥处	
2099	121025	香加皮	PERIPLLOCAECORTEX	121025-202105	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2100	121026	独一味	LAMIOPHLOMISHERBA	121026-201807	1g	鉴别/检查用	常温	
2101	121027	穿山甲		121027-201305	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2102	121028	桔梗	PLATYCODONISRADIX	121028-202113	1g	鉴别/检查用	避光, 阴凉干燥处	
2103	121029	益智	ALPINIAEOXYPHYLLAEFRUCTUS	121029-202006	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2104	121030	蛇床子	CNIDIIFRUCTUS	121030-201808	0.5g	鉴别/检查用	常温	
2105	121031	鹿茸(梅花鹿)	CERVICORNUPANTOTRICHUM	121031-201805	0.4g	鉴别/检查用	常温/避光	
2106	121032	淫羊藿(朝鲜淫羊藿)		121032-201302	0.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2107	121033	续断(川续断)	DIPSACIRADIX	121033-202113	3g	供薄层鉴别用	阴凉干燥处	

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
2108	121034	绵马贯众	DRYOPTERIDISCRASSIRHIZOMATISRHIZOMA	121034-202104	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2109	121035	满山红	RHODODENDRIDAURICIFOLIUM	121035-202107	5g	鉴别	阴凉干燥处	
2110	121036	漏芦(祁州漏芦)	RHAPONTICIRADIX	121036-202104	1g	鉴别	阴凉干燥处	
2111	121038	槲寄生	VISCIHERBA	121038-201906	1.5g	鉴别/检查用	常温	
2112	121039	丁香	CARYOPHYLLIFOLS	121039-201906	0.5g	鉴别/检查用	2-8℃/避光	
2113	121040	大枣	JUJUBAEFRUCTUS	121040-201809	1g	鉴别/检查用	常温	
2114	121041	女贞子	LIGUSTRILUCIDIFRUCTUS	121041-202106	1g	鉴别	阴凉干燥处	
2115	121042	甘遂	KANSUIRADIX	121042-202006	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2116	121043	石榴皮	GRANATIPERICARPIUM	121043-201304	1g	供薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
2117	121044	全蝎		121044-201104	0.5g	TLC法鉴别	阴凉处, 避光	
2118	121045	红参	GINSENGRADIXETRHIZOMARUBRA	121045-201806	1g	鉴别/检查用	常温	
2119	121046	鱼腥草	HOUTTUYNIAEHERBA	121046-202108	1g	鉴别	阴凉干燥处	
2120	121047	金樱子		121047-201204	2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2121	121048	肿节风(草珊瑚)	SARCANDRAEHERBA	121048-202006	2g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2122	121049	茜草	RUBIAERADIXETRHIZOMA	121049-201906	0.5g	鉴别/检查用	常温	
2123	121051	麻黄(草麻黄)	EPHEDRAEHERBA	121051-202107	1g	鉴别	阴凉处	
2124	121052	紫草茸	LACCA	121052-200302	0.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2125	121053	鹅不食草	CENTIPEDAHERBA	121053-201804	1g	鉴别/检查用	常温	
2126	121054	当归尾		121054-201306	1g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
2127	121055	南山楂	FRUCTUSCRATAEGICUNEATAE	121055-201704	6g	鉴别/检查用	常温	
2128	121056	补骨脂	PSORALEAEFRUCTUS	121056-202106	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2129	121057	党参(党参)	CODONOPSISRADIX	121057-202107	0.5g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2130	121058	■洋金花		121058-200503	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2131	121059	香附	RHIZOMACYPERI	121059-201808	1g	鉴别/检查用	常温	
2132	121060	金银花	LONICERAEJAPONICAEFLOS	121060-201608	0.5g	TLC法鉴别	阴凉处, 避光	
2133	121061	水蛭(蚂蟥)	HIRUDO	121061-202107	1g	鉴别	阴凉干燥处	
2134	121062	芫花	GENKWAFLOS	121062-201904	2g	鉴别/检查用	常温	
2135	121063	槐花	SOPHORAEFLOS	121063-201804	1g	鉴别/检查用	常温	
2136	121064	羚羊角		121064-201305	1g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
2137	121065	川牛膝	CYATHULAERADIX	121065-201707	2g	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	
2138	121066	牛膝	ACHYRANTHISBIDENTATAERADIX	121066-201809	1g	鉴别/检查用	常温	
2139	121067	苏木	SAPPANLIGNUM	121067-201807	1g	鉴别/检查用	常温	
2140	121068	杜仲叶		121068-201302	5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2141	121069	忍冬藤	LONICERAEJAPONICAECAULIS	121069-202107	2g	鉴别	阴凉干燥处	
2142	121070	知母	ANEMARRHENAERHIZOMA	121070-201806	1g	鉴别/检查用	常温	
2143	121071	狗脊	CIBOTIIRHIZOMA	121071-201706	2g	鉴别/检查用	常温	
2144	121072	枸杞子	LYCIIIFRUCTUS	121072-202112	0.5g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2145	121073	胡黄连	PICRORHIZAERHIZOMA	121073-202104	0.5g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2146	121074	莱菔子	RAPHANISEMEN	121074-201805	1g	鉴别/检查用	常温	
2147	121075	桑寄生	TAXILLIHERBA	121075-202105	5g	鉴别	阴凉干燥处	
2148	121076	救必应	ILICISROTUNDAECORTEX	121076-202004	4g	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	
2149	121077	积雪草	CENTELLAHERBA	121077-201803	1.2g	鉴别/检查用	常温/避光	
2150	121078	五倍子	GALLACHINENSIS	121078-201504	0.5g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
2151	121079	辛夷(望春花)		121079-201205	4g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
2152	121080	阿魏	FERULAERESINA	121080-202103	0.5g	鉴别/检查用	避光, 密封, 阴凉干燥处	
2153	121081	泽泻	ALISMATISRHIZOMA	121081-201807	1g	鉴别/检查用	常温	

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
2154	121082	穿心莲	ANDROGRAPHISHERBA	121082-201706	0.5g	鉴别/检查用	阴凉处	
2155	121083	棉花根		121083-200502	1.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2156	121084	藏菖蒲	ACORICALAMIRRHIZOMA	121084-201704	2g	鉴别/检查用	常温	
2157	121085	芫花条	CAULISGENKWA	121085-9901	1g	TLC法鉴别	阴凉处, 避光	
2158	121086	鸡蛋花		121086-200602	1.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2159	121087	地骨皮	LYCIIICORTEX	121087-201707	1g	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	
2160	121088	山芝麻	HELICTERISRADIX	121088-202104	2.5g	鉴别	阴凉干燥处	
2161	121089	金莲花		121089-201204	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2162	121090	土木香	INULAERADIX	121090-201803	0.5g	鉴别/检查用	常温	
2163	121091	川木香	VLADIMIRIAERADIX	121091-202105	2g	鉴别	阴凉干燥处	
2164	121092	赤芍(川赤芍)	PAEONIAERADIXRUBRA	121092-201804	0.5g	鉴别/检查用	常温	
2165	121093	赤芍	PAEONIAERADIXRUBRA	121093-201804	0.5g	鉴别/检查用	常温	
2166	121094	王不留行	VACCARIAESEMEN	121094-201706	1.5g	鉴别/检查用	阴凉处	
2167	121095	牛胆粉	BOVISBILLISPULVIS	121095-201804	50mg	鉴别/检查用	常温	
2168	121096	乌药	LINDERAERADIX	121096-201907	1g	鉴别/检查用	常温	
2169	121097	火麻仁	CANNABISFRUCTUS	121097-202006	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2170	121098	石菖蒲	ACORITATARINOWIIRRHIZOMA	121098-201807	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2171	121099	土荆皮	PSEUDOLARICISCORTEX	121099-201703	1g	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	
2172	121100	百合	LILIBULBUS	121100-201906	1g	鉴别/检查用	常温	
2173	121101	肉苁蓉	CISTANCHESHERBA	121101-201603	1g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
2174	121102	红大戟	KNOXIAERADIX	121102-201603	3g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
2175	121103	红芪	HEDYSARIRADIX	121103-201604	1g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
2176	121104	卷柏(垫状卷柏)		121104-201202	2g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
2177	121105	麦芽	HORDEIFRUCTUSGERMINATUS	121105-201808	5g	鉴别/检查用	常温	
2178	121106	花椒	ZANTHOXYLIPERICARPIUM	121106-201906	2g	鉴别/检查用	常温	
2179	121107	芦根	PHRAGMITISRHHIZOMA	121107-201706	1g	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	
2180	121108	扶芳藤	HERBAEONYMI	121108-202104	10g	鉴别	阴凉干燥处	
2181	121109	伸筋草	LYCOPODIHERBA	121109-201604	1g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
2182	121110	鸡冠花	CELOSLAECRISTATAEFLOS	121110-202004	2g	鉴别/检查用, 其他, 其他	阴凉干燥处	
2183	121111	苦楝皮(楝)	MELIAECORTEX	121111-201704	2g	鉴别/检查用	常温	
2184	121112	明党参	CHANGIIRADIX	121112-202104	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2185	121113	佩兰	EUPATORIHERBA	121113-202105	1g	鉴别	阴凉干燥处	
2186	121114	金荞麦	FAGOPYRIDIBOTRYISRHHIZOMA	121114-201804	1g	鉴别/检查用	常温	
2187	121115	金樱根		121115-201306	2.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2188	121116	卷柏(卷柏)	SELAGINELLAHERBA	121116-202107	2g	鉴别	阴凉干燥处	
2189	121117	茯苓	PORIA	121117-201910	1g	鉴别/检查用	常温	
2190	121118	南五味子		121118-201204	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2191	121119	南鹤虱	CAROTAEFRUCTUS	121119-201803	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2192	121120	香橼(香圆)	CITRIFRUCTUS	121120-201803	1g	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	
2193	121121	莲子		121121-201205	5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2194	121122	凌霄花		121122-201203	0.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2195	121123	桑叶	MORIFOLIUM	121123-201806	2g	鉴别/检查用	常温	
2196	121124	桑白皮	MORICORTEX	121124-202109	2g	鉴别	阴凉干燥处	
2197	121125	旋覆花	INULAEFLOS	121125-201904	2g	鉴别/检查用	常温	
2198	121126	地蜈蚣	RHHIZOMAARTHROMERISMAIREIS	121126-201402	2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2199	121128	藁本(藁本)	LIGUSTICIRHHIZOMAETRADIX	121128-201803	1g	鉴别/检查用	常温	

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
2200	121129	藁本(辽藁本)	LIGUSTICIRHIZOMAETRADIX	121129-201702	1g	鉴别/检查用	常温	
2201	121130	薤白(小根蒜)	ALLIIMACROSTEMONISBULBUS	121130-202108	4g	鉴别	阴凉干燥处	
2202	121131	鹤虱	CARPESIIFRUCTUS	121131-202102	2g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2203	121132	■蟾酥	BUFONISVENENUM	121132-201805	0.2g	鉴别/检查用	常温	
2204	121133	松叶	FOLIUMPINIMASSONIANAE	121133-201704	5g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
2205	121134	人参芦头	RHIZOMAGINSENG	121134-201702	0.5g	供薄层鉴别用。	常温	
2206	121135	广藿香	POGOSTEMONISHERBA	121135-202107	1g	鉴别	阴凉干燥处	
2207	121136	山麦冬(湖北麦冬)	LIRIOPESTRADIX	121136-201803	1g	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	
2208	121137	山药	DIOSCOREAERHIZOMA	121137-201807	2g	鉴别/检查用	常温	
2209	121138	山楂(山里红)		121138-201206	3g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2210	121139	天冬	ASPARAGIRADIX	121139-201906	1g	鉴别/检查用	常温	
2211	121140	毛冬青	PUBESCENTISILICISRADIX	121140-201805	1.5g	鉴别/检查用	常温	
2212	121141	巴豆	CROTONISFRUCTUS	121141-201403	0.1g	供薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
2213	121142	半边莲	LOBELIAECHINENSISHERBA	121142-201605	1g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
2214	121143	白屈菜	CHELIDONIHERBA	121143-201604	2g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
2215	121144	白果	GINKGOSEMIN	121144-201604	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2216	121145	白茅根	IMPERATAERHIZOMA	121145-202105	1g	鉴别	阴凉干燥处	
2217	121146	江南卷柏		121146-201302	10g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2218	121147	地胆草		121147-201003	1.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2219	121148	地肤子	KOCHIAEFRUCTUS	121148-201804	0.5g	鉴别/检查用	常温	
2220	121149	芦荟(好望角芦荟)	ALOE	121149-201904	0.5g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2221	121150	芥子(黄芥子)	SINAPISSEMIN	121150-202104	2g	鉴别	阴凉干燥处	
2222	121151	花锚		121151-200502	2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2223	121152	岗梅	RADIXILICISASPPELLAE	121152-202004	3g	鉴别/检查用	常温	
2224	121153	鸡内金	GALLIGIGERITENDOTHELIUMCORNEUM	121153-202003	0.3g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2225	121154	芦竹根		121154-201102	2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2226	121155	青皮	CITRIRETICULATAEPERICARPIUMVIRIDE	121155-201704	0.5g	鉴别/检查用	常温	
2227	121156	白附子(独角莲)	TYPHONII RHIZOMA	121156-201905	10g	鉴别/检查用	常温	
2228	121157	重楼(云南重楼)	PARIDISRHIZOMA	121157-202105	规格1g	鉴别	阴凉干燥处	
2229	121158	桑椹	MORIFRUCTUS	121158-201804	3g	鉴别/检查用	常温/避光	
2230	121159	粉萆薢	DIOSCOREAEHYPOGLAUCAERHIZOMA	121159-201804	0.5g		常温/避光	
2231	121160	银杏叶	GINKGOFOLIUM	121160-202105	1g	鉴别	阴凉干燥处	
2232	121161	紫荆皮(长梗南五味子)	KADSURAERADICISCORTEX	121161-201803	0.5g	鉴别/检查用	阴凉处	
2233	121162	翻白草	POTENTILLAEDISCOLORISHERBA	121162-201704	1g	鉴别/检查用	常温	
2234	121163	巴戟天	MORINDAEOFFICINALISRADIX	121163-202107	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2235	121164	马钱子	SEMENSTRYCHNI	121164-200603	0.5g	TLC法鉴别	阴凉处, 避光	
2236	121165	化橘红(柚)	CITRIGRANDISEXOCARPIUM	121165-201804	1g	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	
2237	121166	百蕊草		121166-201202	3g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
2238	121167	地锦草(地锦)	EUPHORBIAEHUMIFUSAEHERBA	121167-201805	1g	鉴别/检查用	常温	
2239	121168	苍耳子	XANTHIIFRUCTUS	121168-201707	1g	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	
2240	121169	骨碎补	DRYNARIAERHIZOMA	121169-202105	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2241	121170	青黛	INDIGONATURALIS	121170-201603	0.15g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2242	121171	猪牙皂	GLEDTISIAEFRUCTUSABNORMALIS	121171-201504	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2243	121172	紫苏梗	PERILLAECAULIS	121172-201403	0.5g	供薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
2244	121173	鸡血藤	SPATOLOBICAULIS	121173-202106	2g	鉴别	阴凉干燥处	
2245	121174	■闹羊花	RHODODENDRIMOLLISFLOS	121174-201704	1g	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
2246	121176	爵床		121176-201003	2g	TLC法鉴别	阴凉处, 避光	
2247	121177	板蓝根	ISATIDISRADIX	121177-201608	1g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
2248	121178	甜瓜蒂	MELOPEDICELLUS	121178-202102	1g	鉴别	阴凉干燥处	
2249	121179	蜘蛛香		121179-201002	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2250	121180	地黄(生地黄)	REHMANNIAERADIX	121180-202107	2g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2251	121181	红杜仲		121181-201002	2g	TLC法鉴别	阴凉处, 避光	
2252	121182	升麻(兴安升麻)	CIMICIFUGAERHIZOMA	121182-202103	0.5g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2253	121183	白花蛇舌草	HERBAHEDYOTIDISDIFFUSAE	121183-201605	1g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
2254	121184	瓜蒌皮(栝楼)	TRICHOSANTHISPERICARPIUM	121184-202106	2g	鉴别	阴凉干燥处	
2255	121185	瓜蒌皮(双边栝楼)	TRICHOSANTHISPERICARPIUM	121185-202104	2g	鉴别	阴凉干燥处	
2256	121186	安息香	BENZOINUM	121186-201302	0.2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2257	121187	金钱草	LYSIMACHIAHERBA	121187-202104	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2258	121188	姜黄	RHIZOMACURCUMAELONGAE	121188-201605	0.5g	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	
2259	121189	威灵仙		121189-201102	2.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2260	121190	钩藤(钩藤)		121190-201204	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2261	121191	桂枝	CINNAMOMIRAMULUS	121191-201906	0.5g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2262	121192	夏天无	CORYDALISDECUMBENTISRHIZOMA	121192-201602	1g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
2263	121193	钻山风		121193-201104	25g	TLC法鉴别	阴凉处, 避光	
2264	121194	紫金龙		121194-200402	0.5g	TLC法鉴别	阴凉处, 避光	
2265	121195	蒲公英(蒲公英)	TARAXACIHERBA	121195-202004	0.5g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2266	121196	熟地黄	REHMANNIAERADIXPRAEPARATA	121196-202007	1g	鉴别/检查用	常温	
2267	121197	人工牛黄	BOVISCALCULUSARTIFACTUS	121197-201905	28mg	鉴别/检查用	常温	
2268	121198	小茴香	FOENICULIFRUCTUS	121198-201503	2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2269	121199	秦艽(小秦艽)	GENTIANAEMACROPHYLLAERADIX	121199-202004	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2270	121200	大叶紫珠		121200-200803	10g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2271	121201	冬虫夏草	CORDYCEPS	121201-201604	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2272	121202	杜仲	EUCOMMIAECORTEX	121202-201804	1g	鉴别/检查用	常温	
2273	121203	昆明山海棠	RADIXTRIPTERYGIHYPOGLAUCI	121203-201503	2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2274	121204	细辛(北细辛)	ASARIRADIXETRHIZOMA	121204-201807	0.5g	鉴别/检查用	常温	
2275	121205	天山雪莲		121205-201303	1g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
2276	121206	毛诃子		121206-201302	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2277	121207	水翁花	FLOSCLEISTOCALYCIS	121207-0101	0.5g	TLC法鉴别	阴凉处, 避光	
2278	121208	乌梅	MUMEFRACTUS	121208-201707	2g	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	
2279	121209	牛大力(美丽崖豆藤)	MILLETTIAESPECIOSAERADIX	121209-202004	2g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2280	121210	皂角刺	GLEDITSIAESPINA	121210-201805	1g	鉴别/检查用	常温	
2281	121211	鹿衔草		121211-201202	0.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2282	121212	番石榴叶	FOLIUMPSIDII	121212-201802	0.5g	鉴别/检查用	常温/避光	
2283	121213	矮地茶		121213-201102	1g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
2284	121214	槐角	SOPHORAEFRUCTUS	121214-201502	0.5g	供薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
2285	121215	藤黄	GUTTIICOMBOGIA	121215-200602	0.1g	TLC法鉴别	阴凉处, 避光	
2286	121216	八角麻		121216-200201	2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2287	121217	牛白藤		121217-200502	1g	TLC法鉴别	阴凉处, 避光	
2288	121218	布渣叶	MICROCTISFOLIUM	121218-202105	1g	鉴别/检查用	避光, 阴凉干燥处	
2289	121219	松塔(马尾松)	STROBILUSPINI	121219-202103	2g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2290	121220	葶苈子(播娘蒿)	DESCURAINIAESEMEN	121220-201403	2g	供薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
2291	121221	百部(对叶百部)	STEMONAERADIX	121221-201604	2g	TLC法鉴别	阴凉处, 避光	

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)	用途	贮藏条件	CAS号
2292	121222	沉香	AQUILARIAELIGNUMRESINATUM	121222-202104	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2293	121223	岗松	FOLUMBAECKEAE	121223-200301	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2294	121224	野木瓜		121224-201203	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2295	121225	蒲黄	TYPHAEPOLLEN	121225-201804	2g	鉴别/检查用	常温	
2296	121226	黑蚂蚁	Formicanigeris	121226-201703	1g	鉴别/检查用	常温	
2297	121227	路边青	HERBACLERODENDRICYRTOPHYLLI	121227-202106	4g	鉴别	阴凉干燥处	
2298	121228	榭叶		121228-201202	1g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
2299	121229	山柘根	RADIXLINDERAEEREFLEXAE	121229-0301	0.4g	TLC法鉴别	阴凉处, 避光	
2300	121230	山香圆叶	TURPINIAEFOLIUM	121230-201302	3g	鉴别	阴凉处, 避光	
2301	121231	臭灵丹	HERBALAGGERAE	121231-200301	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2302	121232	菟丝子(南方菟丝子)	CUSCUTAESEMEN	121232-202104	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2303	121233	波棱瓜子	SEMENHERPETOSPERMI	121233-201902	0.5g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2304	121234	夜香牛	HERBAVERNONIAECINEREAE	121234-200301	2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2305	121235	山风	HERBABLUMEAEROMATICA	121235-200301	1.3g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2306	121236	船形乌头	HERBAACONITINAVICULARIS	121236-200401	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2307	121237	柘木		121237-201304	10g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2308	121238	甜叶菊	STEVIAEREBAUDIANAEPOLIUM	121238-202104	2g	鉴别	阴凉干燥处	
2309	121239	地稔	HERBAMELASTOMAE	121239-201905	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2310	121240	檀香	SANTALIALBILIGNUM	121240-201703	1g	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	
2311	121241	毛大丁草	HERBAGERBERAEPILOSELLOIDIS	121241-201502	1g	TLC法鉴别	阴凉处, 避光	
2312	121242	兔耳草	LAGOTISHERBA	121242-201802	0.5g	鉴别/检查用	阴凉处	
2313	121243	祖师麻(唐古特瑞香)	CORTEXDAPHNES	121243-201804	3g	鉴别/检查用	常温	
2314	121244	蜜环菌粉		121244-201202	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2315	121245	红穿破石	VENTILAGINISLEIOCARPAERADIXETCAULIS	121245-202102	1g	鉴别	阴凉干燥处	
2316	121246	海星	ASTERIAS	121246-202102	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2317	121247	山绿茶	FOLIUMILICISHAINANENSIS	121247-201003	5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2318	121248	广金钱草	DESMODIISTYRACIFOLIHERBA	121248-202006	1g	其他, 其他	避光, 阴凉干燥处	
2319	121249	大黄(掌叶大黄)	RHEIRADIXETRHIZOMA	121249-202105	1g	鉴别	阴凉干燥处	
2320	121250	没药(胶质没药)	MYRRHA	121250-201806	0.5g	鉴别/检查用	常温	
2321	121251	青风藤	SINOMENICAULIS	121251-201503	2g	TLC法鉴别	阴凉处, 避光	
2322	121252	龙血竭	RESINADRACONIS	121252-202104	0.5g	鉴别	阴凉干燥处	
2323	121253	丁香叶	SYRINGAGOBLATAEFOLIUM	121253-202102	0.5g	供薄层鉴别用	阴凉干燥处	
2324	121254	薏苡仁	COICISSEMEN	121254-202105	1g	鉴别	2-8℃	
2325	121255	刺玫果		121255-201203	2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2326	121256	鸡矢藤	PAEDERIAEHERBA	121256-202103	1g	鉴别	阴凉干燥处	
2327	121257	紫金莲		121257-201103	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2328	121258	芦笋	HERBAASPARAGI	121258-201303	1g	TLC鉴别	阴凉处, 避光	
2329	121259	灯台叶		121259-200503	5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2330	121260	买麻藤	CAULISNETI	121260-200502	3.0g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2331	121261	枇杷叶	ERIOBOTRYAEFOLIUM	121261-201804	1g	鉴别/检查用	常温/避光	
2332	121262	白及	BLETILLAERHIZOMA	121262-201706	1g	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	
2333	121263	高良姜	ALPINIAEOFFICINARUMRHIZOMA	121263-202006	5g	鉴别/检查用	常温	
2334	121264	芭蕉根	RHIZOMAMUSAE	121264-200502	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2335	121265	蜂房	VESPAENIDUS	121265-201502	0.5g	TLC法鉴别	阴凉处, 避光	
2336	121266	了哥王	RADIXWIKSTROEMIAEINDICA	121266-201403	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2337	121267	博落回	HERBAMACLEAYAEACORDATAE	121267-201402	1g	供薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
2338	121268	紫花杜鹃	RHODODENDRIMARIAEFOLIUMETCACUMEN	121268-201803	2g	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	
2339	121269	灯盏细辛(灯盏花)		121269-201103	2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2340	121270	槐米	SOPHORAEFLOS	121270-201403	2g	供薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
2341	121271	败酱草		121271-201201	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2342	121272	半夏	PINELLIAERHIZOMA	121272-201806	1g	鉴别/检查用	常温	
2343	121273	猪胆粉	SUISELLISPULVIS	121273-201502	0.1g	TLC法鉴别	阴凉处, 避光	
2344	121274	阿胶	ASINICORIICOLLA	121274-201904	0.5g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2345	121275	沙苑子	ASTRAGALICOMPLANATISEMEN	121275-202104	1g	鉴别	阴凉干燥处	
2346	121276	肉苁蓉(管花肉苁蓉)	CISTANCHESHERBA	121276-201903	1g	鉴别/检查用	常温	
2347	121277	黄荆子	VITICISNEGUNDINISFRUCTUS	121277-201802	1g	鉴别/检查用	常温	
2348	121279	防己	STEPHANIAETETRANDRAERADIX	121279-202103	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2349	121280	小叶榕	FOLIUMFICIMICROCARPAE	121280-201708	5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2350	121281	土槿皮	COETEXCLEISTOCALYCISOPERCULATI	121281-201002	2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2351	121282	头花蓼	HERBAPOLYGONICAPITATI	121282-201504	1.5	TLC法鉴别	阴凉处, 避光	
2352	121283	仙人掌		121283-201303	10g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2353	121284	玳瑁		121284-201302	0.5g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
2354	121285	厚朴(厚朴)		121285-201303	0.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2355	121286	地榆(地榆)	SANGUISOBAERADIX	121286-201703	1g	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	
2356	121287	胖大海	STERCULIAELYCHNOPHORAEMEN	121287-202105	5g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2357	121288	走马胎	RADIXCINNAMOMICAMPHORI	121288-200301	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2358	121289	余甘子	PHYLLANTHIFRUCTUS	121289-201804	1.5g	鉴别/检查用	常温	
2359	121290	赤胫散	RHIZOMAPOLYGONIRUNCINATI	121290-200301	0.2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2360	121291	土大黄	RUMEIRADIXETRHIZOMA	121291-201803	1g	鉴别/检查用	常温	
2361	121292	透骨香		121292-201203	2g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
2362	121293	半枝莲	SCUTELLARIAEBARBATAEHERBA	121293-202105	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2363	121294	石椒草	HERBBOENNINGHAUSENIAE	121294-200402	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2364	121295	薯蓣		121295-201202	0.2g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
2365	121296	蒺藜	TRIBULIFRUCTUS	121296-202107	3g	鉴别	阴凉干燥处	
2366	121297	石吊兰		121297-201003	2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2367	121298	隔山消		121298-201203	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2368	121299	酢浆草	OXALISCORNICULATAEHERBA	121299-202002	3g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2369	121300	大果木姜子	CINNAMOMIFRUCTUS	121300-201802	0.5g	鉴别/检查用	常温	
2370	121301	羊奶奶叶		121301-201202	5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2371	121302	见血飞	TODDALAERADIX	121302-201802	1g	鉴别/检查用	常温	
2372	121303	甘草(胀果甘草)		无在售批次				
2373	121304	莪术(温郁金)	CURCUMAERHIZOMA	121304-201904	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2374	121305	结石草	HERBAINCARVLLER	121305-200301	2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2375	121306	紫色姜	RHIZOMAZINGIBERISPURPUREI	121306-201502	0.5g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
2376	121307	宽叶缬草		121307-201302	1g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
2377	121309	马兰草	KALIMERISHERBA	121309-202105	3g	鉴别	阴凉干燥处	
2378	121310	紫檀香		121310-201302	0.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2379	121311	绞股蓝	GYNOSTEMMAEHERBA	121311-201804	2g	鉴别/检查用	阴凉处	
2380	121312	凤尾草		121312-201202	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2381	121313	铁筷子	RADIXCHIMONANTHUS	121313-200503	2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2382	121314	吉祥草	HERBAREINECKIAE	121314-201603	2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2383	121315	地瓜藤	HERBAFICI	121315-200502	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)	用途	贮藏条件	CAS号
2384	121316	白英	SOLANILYRATIIHERBA	121316-201904	5g	鉴别/检查用	常温	
2385	121317	苦菜子		121317-201303	2g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
2386	121318	桃金娘根	RADIXPHODOMYRTI	121318-201503	2g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
2387	121319	珠子草	HERBAPHYLIANTHINIRURI	121319-200301	0.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2388	121320	乌贼墨	VESICAFUSCASEPIAE	121320-201902	0.5g	鉴别/检查用	常温	
2389	121321	黄芩花		121321-201203	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2390	121322	荷叶	NELUMBINISFOLIUM	121322-202106	1g	鉴别	阴凉干燥处	
2391	121323	盘龙参		121323-201302	1.5g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
2392	121324	蜂胶		121324-201202	0.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2393	121325	冬凌草	RABDOSIAERUBESCENTISHERBA	121325-201703	1g	鉴别/检查用	常温	
2394	121326	肾茶		121326-201203	2g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
2395	121327	金铁锁	RADIXSAMMOSILENES	121327-200402	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2396	121328	牛黄		121328-201202	10mg	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
2397	121329	八角枫		121329-201305	5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2398	121331	狼毒(狼毒大戟)		121331-201303	4g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2399	121332	塞隆骨		121332-200502	2g	TLC法鉴别	阴凉处, 避光	
2400	121334	广枣	FRUCTUSCHOEROSPONDIATIS	121334-200401	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2401	121335	鸬鹚菜	FRONSCALOGLOSSAELEPRIEURII	121335-200401	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2402	121336	胆木	LIGNUMETRADIXNAUCLEAE	121336-201303	5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2403	121337	珊瑚姜	RHIZOMAZINGIBERIS	121337-201502	0.5g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
2404	121338	草乌	ACONITIKUSNEZOFFIIRADIX	121338-201502	1g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
2405	121339	黑芝麻	SESAMISEMENNIGRUM	121339-201803	1g	鉴别/检查用	常温	
2406	121340	山楂叶(山里红)	FOLIUMCRATAEGI	121340-200401	3g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2407	121341	黄精(黄精)	POLYGONATIRHIZOMA	121341-201705	1g	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	
2408	121343	竹叶柴胡	BUPLEURIMARGINATIIHERBA	121343-201903	5g	鉴别/检查用	常温	
2409	121344	绿萍	HERBAZOLLAEIMBRICATAE	121344-200401	2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2410	121345	艾叶	ARTEMISIAEARGYIFOLIUM	121345-201804	1g	鉴别/检查用	常温	
2411	121346	鸦胆子	BRUCEAEFRUCTUS	121346-201703	1g	鉴别/检查用	常温/避光	
2412	121347	杏叶防风		121347-201103	6g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
2413	121348	五灵脂		121348-201202	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2414	121349	水防风	RADIXLIBONOTIDIS	121349-202002	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2415	121350	固公果根	RADIXROSAEGIGANTEAE	121350-202103	2g	鉴别	阴凉干燥处	
2416	121352	膏桐	CORTEXJATROPHAE	121352-200401	2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2417	121353	大血藤	SARGENTODOXAECAULIS	121353-202105	2g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2418	121354	川西獐牙菜	HERBASWERTIAEMUSSOTTII	121354-200401	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2419	121355	刺梨叶	FOLINMROSAEROXBURGNTAE	121355-200401	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2420	121356	刺梨果	FRUCTUSROSAEROXBURGNTAE	121356-200401	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2421	121357	柏子仁	PLATYCLADISEMEN	121357-202102	0.8g	鉴别	阴凉干燥处	
2422	121358	韭菜子	ALLITUBEROSISEMEN	121358-202102	2g	鉴别	阴凉干燥处	
2423	121359	一点红	EMILIAEHERBA	121359-201504	3g	供薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
2424	121360	落花生枝叶	RAMULUSETFOLIUMARACHIDISHYPOGAEAE	121360-200401	10g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2425	121361	天花粉(栝楼)	TRICHOSANTHISRADIX	121361-202004	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2426	121363	肉桂	CINNAMOMICORTEX	121363-202104	0.5g	鉴别	阴凉干燥处	
2427	121364	鸡眼睛	CACUMENEUSCAPHIS	121364-200401	0.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2428	121365	洗碗叶		121365-201103	1g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
2429	121366	瓜子金	HERBAPOLYGALAEJAPONICAE	121366-201002	1g	TLC法鉴别	阴凉处, 避光	

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
2430	121367	大青叶	ISATIDISFOLIUM	121367-201403	1g	供薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
2431	121368	草玉梅	RADIXRIVULARISRIVULARE	121368-200401	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2432	121369	巢脾	NIDUSAPIS	121369-200401	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2433	121370	白花丹	HERBAPLUMBAGINISZEYLANICAE	121370-200401	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2434	121371	绿包藤	TINOSPORAECRISPAE	121371-200401	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2435	121372	甜茶	FOLIUMRUBISUAVISSIMI	121372-200502	2.5g	TLC法鉴别	阴凉处, 避光	
2436	121374	叶下珠	PHYLLANTHIURINARIAEHERBA	121374-201802	2g	鉴别/检查用	常温	
2437	121375	华佩兰	HERBAEUPATORIICHINANSIS	121375-200401	2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2438	121376	轮环藤根	RADIXCYCLEAERACHEMOSAE	121376-200601	0.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2439	121377	东风桔	RADIXETCAULISSEVERINIAEBUXIFOLIAE	121377-201502	1g	TLC法鉴别	阴凉处, 避光	
2440	121378	穿山龙	DIOSCOREAENIPPONICAERHIZOMA	121378-202103	5g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2441	121379	云实皮	CORTEXCAESALPINIAERADICIS	121379-200401	2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2442	121380	蓝布正	GEIHERBA	121380-202003	5g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2443	121381	榉木	RADIXETCORTEXARALIAE	121381-200401	2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2444	121382	水金凤	HERBAIMPATIENTISCRASSILOBAE	121382-200401	2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2445	121384	菊花	CHRYSANTHEMIFLOS	121384-201805	1g	鉴别/检查用, 其他, 其他	常温	
2446	121385	搜山虎		121385-201201	2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2447	121386	连钱草	GLECHOMAEHERBA	121386-202103	1g	鉴别	阴凉干燥处	
2448	121387	车前草(平车前)		121387-201303	1g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
2449	121388	菊苣(毛菊苣地上部分)	CICHORIIHERBA	121388-202102	2g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2450	121389	沙棘膏	FRUCTUSHIPPOPHAIS	121389-200401	0.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2451	121390	槟榔花	FLOSARECAE	121390-200401	2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2452	121391	宽筋藤	TINOSPORAECAULIS	121391-202102	1g	鉴别	阴凉干燥处	
2453	121392	莲须	NELUMBINISSTAMEN	121392-202102	2g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2454	121393	锁阳	CYNOMORIIHERBA	121393-202202	0.5g	鉴别	阴凉干燥处	
2455	121394	烈香杜鹃	FLOSRHODODENDRIANTHOPGONOIDI	121394-200401	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2456	121395	喜马拉雅紫茉莉		121395-201303	0.5g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
2457	121396	侧柏叶	PLATYCLADICACUMEN	121396-202003	2g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2458	121397	儿茶	CATECHU	121397-201502	0.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2459	121398	大红袍	CAMPYLOTROPISHIRTELLAERADIX	121398-202002	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2460	121399	马尿泡	RADIXPRZEWALSKIAETANGUTICAE	121399-200401	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2461	121400	箭根薯	RHIZOMATACCAE	121400-200401	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2462	121401	葵花盘	HELIANTHIANNUIRHACHIS	121401-202102	10g	鉴别	阴凉干燥处	
2463	121402	甘松	NARDOSTACHYOSRADIXETRHIZOMA	121402-201805	2.4g	鉴别/检查用	常温	
2464	121403	买麻藤(小叶买麻藤)	CAULISGIVETIPARVIFOLII	121403-200401	3g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2465	121404	玉叶金花	RAMULUSETRADIXMUSSAENDAE	121404-201803	1g	鉴别/检查用	常温	
2466	121405	羌活(宽叶羌活)	NOTOPTERYGIIRHIZOMAETRADIX	121405-202102	0.5g	鉴别	阴凉干燥处	
2467	121407	螃蟹甲	RADIXPHLOMII	121407-200401	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2468	121408	川乌	ACONITIRADIX	121408-201402	0.5g	供薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
2469	121409	川木通(小木通)	CLEMATIDISARMANDIICAULIS	121409-202003	0.5g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2470	121410	飞龙掌血根皮	CORTEXTODDALIAE	121410-201902	1g	鉴别/检查用	常温	
2471	121411	大蓟	CIRSIIJAPONICIIHERBA	121411-201903	1g	鉴别/检查用	常温	
2472	121412	红景天	RHODIOLAECRENULATAERADIXETRHIZOMA	121412-202203	2.5g	鉴别	阴凉干燥处	
2473	121413	披麻草		121413-201102	0.5g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
2474	121414	绿绒蒿	HERBAMECONOPSIS	121414-200801	0.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2475	121415	秦皮	FRAIXINICORTEX	121415-201803	1g	鉴别/检查用	常温	

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
2476	121416	岩黄连	HERBACORYDALISSAXICOLAE	121416-200501	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2477	121418	木鳖子	SEMENMOMORDICAE	121418-200501	0.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2478	121419	蚕砂		121419-200702	2g	TLC法鉴别	阴凉处, 避光	
2479	121421	芡实	EURYALESSEMEN	121421-202105	3g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2480	121423	莲子心	NELUMBINISPLUMULA	121423-202003	3g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2481	121424	荆芥穗	SCHIZONEPETAESPICA	121424-202106	1g	鉴别	避光, 阴凉干燥处	
2482	121425	漆姑草	HERBASAGINAEJAPONICAE	121425-200501	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2483	121426	野牡丹		121426-201102	2g	TLC法鉴别	阴凉处, 避光	
2484	121427	桑枝	MORIRAMULUS	121427-201903	5g	鉴别/检查用	阴凉干燥处/避光	
2485	121428	黑种草子		121428-201104	1g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
2486	121429	紫花地丁	VIOLAEHERBA	121429-202106	2g	供薄层鉴别用	阴凉干燥处	
2487	121430	紫草(新疆紫草)	ARNEBIAERADIX	121430-201705	0.5g	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	
2488	121431	石榴子	PUNICAEGRANATISEMEN	121431-202103	1g	鉴别	阴凉干燥处	
2489	121432	贝母花	FLOSPRITILLARIAETHUNBERGII	121432-200501	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2490	121433	一枝黄花		121433-201304	6g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2491	121434	垂盆草	SEDIHERBA	121434-202104	2.5g	鉴别	阴凉干燥处	
2492	121435	牛至	HERBAORIGANI	121435-200401	0.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2493	121436	小蓟	CIRSIIHERBA	121436-201803	1g	鉴别/检查用	常温/避光	
2494	121437	肉桂叶		121437-201201	0.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2495	121438	黑老虎	RADIXKADSURAECOCCINEAE	121438-201503	2g	供薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
2496	121439	土茯苓	SMILACISGLABRAERHIZOMA	121439-201803	1g	鉴别/检查用	常温	
2497	121440	胡椒(黑胡椒)	FRUCTUSPIPERIS	121440-200401	0.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2498	121441	胡椒(白胡椒)	PIPERISFRUCTUS	121441-201902	0.5g	鉴别/检查用	常温	
2499	121442	白前(柳叶白前)	CYNANCHIESTAUNTONIIRHIZOMAETRADIX	121442-202104	2g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2500	121443	甘木通		121443-201102	3g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2501	121444	野马追	EUPATORIILINDLEYANIHERBA	121444-201402	3g	TLC法鉴别	阴凉处, 避光	
2502	121445	大叶骨碎补		121445-201102	3g	TLC法鉴别	阴凉处, 避光	
2503	121446	盾叶薯蓣		121446-201102	3g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2504	121447	水杨梅根	RADIXADINAERUBELLAE	121447-202203	2g	鉴别	阴凉干燥处	
2505	121448	土荆芥	HERBACHENOPODIIAMBROSIOIDIS	121448-201504	90g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2506	121449	款冬花	FARFARAEFLOS	121449-201704	2g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
2507	121450	绵大戟		121450-201302	1g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
2508	121453	橙皮	AURANTIICORTEX	121453-201604	1g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
2509	121454	制何首乌	POLYGONIMULTIFLORIRADIX	121454-201806	3g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2510	121456	香薷(石香薷)	MOSLAEHERBA	121456-201902	3g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2511	121457	雄蚕蛾(家蚕)	BOMBYXMORIMASCULUS	121457-201802	1g	鉴别/检查用	常温	
2512	121458	大风子	SEMENHYDNOCARPI	121458-201402	5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2513	121459	梧桐子	SEMENFIRMIANAE	121459-200501	5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2514	121460	满山白	FOLIUMSEURAMULSRHODODENDRISENIIVINI	121460-201502	2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2515	121461	功劳木	MAHONIAECAULIS	121461-201503	0.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2516	121462	黄芪(膜荚黄芪)	ASTRAGALIRADIX	121462-201705	3g	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	
2517	121463	灯心草	JUNCIMEDULLA	121463-201803	1g	鉴别/检查用	常温	
2518	121464	川楝子	TOOSENDANFRUCTUS	121464-201904	1g	鉴别/检查用	常温	
2519	121465	匙羹藤叶	FOLIUMGYMNAE	121465-200501	4g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2520	121466	菝葜	SMILACISCHINAERHIZOMA	121466-201804	2g	鉴别/检查用	常温	
2521	121467	玉竹		121467-201103	3g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
2522	121468	地耳草		121468-201303	1g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
2523	121469	飞龙掌血叶	FOLIUMTODDALLIAE	121469-200501	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2524	121470	朱砂根	RADIXARDISIAECRENATAE	121470-200401	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2525	121471	桃金娘果	FRUCTUSRHODOMYRTI	121471-200401	2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2526	121472	豨莶草(腺梗豨莶)		121472-201102	2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2527	121473	篱栏网	HERBAMERREMIAE	121473-200401	2.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2528	121474	金果榄	TINOSPORAERADIX	121474-201702	0.1g	鉴别/检查用	常温	
2529	121475	板栗壳	INVOLUCRUMCASTANEA	121475-200401	0.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2530	121476	九里香(九里香)	MURRAYAEFOLIUMETCACUMEN	121476-202004	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2531	121477	火炭母		121477-201202	2g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
2532	121478	广天仙子	SEMENHYGROPHILAEMEGALANTHAE	121478-200401	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2533	121479	蒲葵子		121479-201103	2g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
2534	121480	铁扫帚	HERBALESPEDAZAECUNEATAE	121480-200702	4g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2535	121481	椿皮	AILANTHICORTEX	121481-201805	2g	鉴别/检查用	常温/避光	
2536	121483	龙胆花	FLOSGENTIANAALGIDAE	121483-202102	0.5g	鉴别	阴凉干燥处	
2537	121484	蛤蟆油	OVIDUCTUSRANAE	121484-201002	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2538	121485	海龙(尖海龙)	SYNGNATHUS	121485-200501	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2539	121486	五指毛桃		121486-201202	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2540	121487	鹿角(马鹿)	CERVICORNU	121487-201902	0.5g	鉴别/检查用	常温	
2541	121488	溪黄草(线纹香茶菜)	ISODONISHERBA	121488-202104	0.5g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2542	121490	牡丹皮	MOUTANCORTEX	121490-201603	1g	鉴别/检查用	阴凉处	
2543	121491	花生红衣		121491-201202	2g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
2544	121492	预知子(三叶木通)	AKEBIAEFRUCTUS	121492-202103	2g	鉴别	阴凉干燥处	
2545	121493	全叶青兰	HERBADRACOCEPHALIINTEGRIFOLII	121493-201502	3g	TLC法鉴别	阴凉处, 避光	
2546	121494	龟甲	TESTUDINISCARAPAXETPLASTRUM	121494-201604	0.5g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
2547	121495	山茱萸	CORNIFRUCTUS	121495-202004	0.5g	鉴别/检查用	常温	
2548	121496	五指柑	HERBAVITICIS	121496-201502	5g	供TLC法鉴别	阴凉处, 避光	
2549	121497	广山楂叶	FOLIUMMALI	121497-200401	2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2550	121498	白蔹	AMPELOPSISRADIX	121498-201804	2g	鉴别/检查用	常温	
2551	121499	南沙参	ADENOPHORAERADIX	121499-201605	2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2552	121500	珍珠母	MARGARITIFERACONCHA	121500-202202	0.5g	鉴别	阴凉干燥处	
2553	121501	铁皮石斛		121501-201402	1g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
2554	121502	千斤拔	FLEMINGIAERADIX	121502-201803	2.5g	鉴别/检查用	常温/避光	
2555	121503	三白草	HERBASAURURI	121503-201002	2g	TLC鉴别法	阴凉处, 避光	
2556	121504	山柰		121504-201203	0.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2557	121505	仙茅	CURCULIGINISRHZOMA	121505-202104	2g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2558	121506	贯叶金丝桃	HYPERICIPERFORATIHERBA	121506-201602	0.5g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
2559	121507	芒果叶	FOLIUMMANGIFERAE	121507-200501	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2560	121508	玫瑰花	ROSAERUGOSAEPLOS	121508-202104	2.0g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2561	121509	密蒙花		121509-201302	1g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
2562	121510	黄柏	PHELLODENDRICHINENSISCORTEX	121510-201807	0.5g	鉴别/检查用	常温	
2563	121511	绣线菊(粉花绣线菊)		121511-201102	2g	TLC法鉴别	阴凉处, 避光	
2564	121512	金盏银盘	BIDENTISHERBA	121512-202104	2g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2565	121513	猪殃殃	HERBAGALIIPARINIS	121513-200501	4g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2566	121514	徐长卿		121514-201202	0.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2567	121515	■雪上一支蒿		121515-201101	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
2568	121517	酸枣仁	ZIZIPHISPINOSAESEMEM	121517-202105	1g	鉴别	阴凉干燥处	
2569	121518	白薇(白薇)	CYNANCHIATRATRIRADIXETRHIZOMA	121518-202105	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2570	121519	沙棘		121519-201302	4g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
2571	121520	红参芦	RHIZOMAGINSENGRUBRA	121520-200501	0.2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2572	121521	三棱	SPARGANIRHIZOMA	121521-201905	2g	鉴别/检查用	常温	
2573	121522	通关藤	MARSDENIAETENACISSIMAECAULIS	121522-202103	2g	鉴别	阴凉干燥处	
2574	121523	五加皮	ACANTHOPANACISCORTEX	121523-201703	1g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
2575	121524	羊胆粉	CAPIAFELLISPULVIS	121524-201803	0.1g	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温	
2576	121525	熊胆粉		121525-201202	0.1g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
2577	121527	西藏梭子芹		121527-201102	1g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
2578	121528	茅膏菜	HERBADROSERAEUNATAE	121528-200701	1.0g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2579	121529	甘青青兰		121529-201102	1g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
2580	121530	龙胆(龙胆)	GENTIANAERADIXETRHIZOMA	121530-201602	0.5g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
2581	121531	母丁香		121531-201402	1.5g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
2582	121532	葶澄茄	LITSEAEFRUCTUS	121532-201402	0.25g	供薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
2583	121533	土鳖虫(地鳖)	EUPOLYPHAGASTELEOPHAGA	121533-202105	1g	鉴别	阴凉干燥处	
2584	121534	虎杖叶		121534-200602	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2585	121535	高丽红参	GINSENSRUBRARADIX	121535-201803	6g	鉴别/检查用	常温	
2586	121536	人工虎骨	OSTIGRISARTIFACTUS	121536-201903	0.5g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2587	121537	白土苓	RHIZOMAHETEROSMILACIS	121537-201502	10g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
2588	121538	山蜡梅叶		121538-201102	5g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
2589	121539	龙芽楸木		121539-200901	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2590	121540	弗朗鼠李皮	CORTEXFRANGULAE	121540-200501	0.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2591	121541	糯稻根	RADIXORYZAEGLUTINOSAE	121541-202102	5g	鉴别	阴凉干燥处	
2592	121543	车前草(车前)	PLANTAGINISHERBA	121543-202103	1g	鉴别	阴凉干燥处	
2593	121544	决明子(小决明)	CASSIAESEMEN	121544-202002	0.5g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2594	121545	绵萆薢	DIOSCOREAESPONGIOSAERHIZOMA	121545-202104	2g	鉴别	阴凉干燥处	
2595	121546	黄根	RADIXPRISMATOMERISCONNATAE	121546-202104	5g	鉴别	阴凉干燥处	
2596	121547	藤合欢(南蛇藤果)	FRUCTUSCELASTRIORBICULATI	121547-201502	1g	供薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
2597	121548	川射干		121548-201203	1g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
2598	121549	合欢皮	ALBIZIAECORTEX	121549-201904	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处/避光	
2599	121550	草果	TSAOKOFRUCTUS	121550-202103	2g	鉴别	阴凉干燥处	
2600	121551	葛根	PUERARIAELOBATAERADIX	121551-201805	1g	鉴别/检查用	常温	
2601	121552	地锦草(斑地锦)	EUPHORBIAEHUMIFUSAHERBA	121552-202103	1g	鉴别	阴凉干燥处	
2602	121553	黄精(制)	POLYGONATIRHIZOMA	121553-202003	10g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2603	121554	苦杏仁	ARMENIACAEMENAMARUM	121554-201204	2.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2604	121555	茵陈[茵陈蒿(绵茵陈)]	ARTEMISIAESCOPARIAEHERBA	121555-201602	1.5g	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	
2605	121556	橘叶	FOLIUMCITRIRETICULATAE	121556-201002	3g	TLC法鉴别	阴凉处, 避光	
2606	121557	老鹳草(老鹳草)	GERANIHERBA	121557-202103	2g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2607	121558	陈皮炭		121558-200801	0.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2608	121559	粘委陵菜		121559-200801	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2609	121560	桃仁(山桃)		121560-201302	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2610	121561	香橼(枸橼)	CITRIFRUCTUS	121561-202103	1g	鉴别	阴凉干燥处	
2611	121562	榧子	TORREYAESEMEN	121562-202103	3g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2612	121563	土萆大白蚁巢		121563-201001	3g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2613	121564	战骨		121564-201102	8g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
2614	121565	蚂蚁(棕褐沙林蚁)		121565-201303	1g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
2615	121566	老蛇莲		121566-201001	2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2616	121567	八角莲		121567-201001	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2617	121568	绒毛龙芽草	AGRIMONIAENEPALEOPALENSISHERBA	121568-201502	2g	TLC法鉴别	阴凉处, 避光	
2618	121569	拳参	BISTORTAERHIZOMA	121569-201602	0.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2619	121570	鹿茸(马鹿)		121570-201202	0.4g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2620	121571	千年健		121571-201202	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2621	121572	豨莶草(豨莶)		121572-201202	2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2622	121573	五倍子(青麸杨)		121573-201302	1g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
2623	121574	芸香草	CYMOPOGONISHERBA	121574-202102	5g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2624	121575	汉桃叶	CAULISSCHEFFLERAEKWANGSIENSIS	121575-201503	3g	TLC法鉴别	阴凉处, 避光	
2625	121576	紫河车		121576-201202	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2626	121578	威灵仙(棉团铁线莲)		121578-201202	2.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2627	121579	石见穿	HERBASALVIAECHINENSIS	121579-202203	10g	鉴别	阴凉干燥处	
2628	121580	藕节	NELUMBINISRHZOMATISNODUS	121580-201903	1g	鉴别/检查用	常温	
2629	121581	印度獐芽菜	HERBASWERTIAECHIRAYITAE	121581-200701	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2630	121582	裸花紫珠	CALLICARPAENUDIFLORAEFOLIUM	121582-201402	2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2631	121583	羊耳菊	INULAEAPPAEHERBA	121583-201902	2g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2632	121584	大腹皮	ARECAEPERICARPIUM	121584-202104	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2633	121585	金毛耳草(黄毛耳草)		121585-201302	2g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
2634	121586	人参茎叶		121586-201202	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2635	121587	蛤蚧	GECKO	121587-201802	0.5g	鉴别/检查用	常温	
2636	121588	百部(直立百部)	STEMONAERADIX	121588-202103	1g	鉴别	阴凉干燥处	
2637	121589	使君子(使君子仁)	QUISQUALISSEMEN	121589-201803	1g	鉴别/检查用	常温	
2638	121590	益智(益智仁)	ALPINIAEOXYPHYLLAESEMEN	121590-202003	1g		阴凉干燥处	
2639	121591	乌梢蛇	ZAOCYS	121591-201602	0.5g	聚合酶链式反应法用	阴凉处, 避光	
2640	121592	蕲蛇	AGKISTRODON	121592-201602	0.5g	供聚合酶链式反应法用	阴凉处, 避光	
2641	121593	猫爪草	RANUNCULITERNATIRADIX	121593-202003	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2642	121594	淡豆豉	SOJAESEMENPRAEPARATUM	121594-201804	15g	鉴别/检查用	常温	
2643	121595	山银花(灰毡毛忍冬)		121595-201202	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2644	121596	瓜蒌(栝楼)	TRICHOSANTHISFRUCTUS	121596-202104	2g	鉴别	阴凉干燥处	
2645	121597	枸骨叶	ILICISCORNUTAEFOLIUM	121597-201803	2g	鉴别/检查用	常温	
2646	121598	马齿苋	PORTULACAEHERBA	121598-202004	2g	鉴别/检查用	密闭, 阴凉干燥处	
2647	121599	蕲艾		121599-201202	1g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
2648	121600	常山		121600-201202	5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2649	121601	桃枝	PERSICAERAMULUS	121601-202002	0.5g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2650	121602	苘麻子	ABUTILISEMEN	121602-201803	2g	鉴别/检查用	常温	
2651	121603	西河柳	TAMARICISACUMEN	121603-201702	2g	鉴别/检查用	常温	
2652	121604	麻黄(中麻黄)	EPHEDRAEHERBA	121604-201502	1g	供薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
2653	121605	乌灵菌粉	FERMENTALXYLARIAEPOWDER	121605-202002	2g	鉴别/检查用	常温	
2654	121606	急性子	IMPATIENTISSEMEN	121606-201602	4g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2655	121607	海金沙		121607-201202	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2656	121608	浮萍		121608-201202	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2657	121609	胡芦巴	TRIGONELLAESEMEN	121609-201803	1g	鉴别/检查用	常温	
2658	121610	土牛膝		121610-201302	5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2659	121611	大皂角	GLEDITSIAESINENSISFRUCTUS	121611-201702	1g	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
2660	121612	发酵冬虫夏草菌粉(Cs-C-Q80)	FERMENTALCORDYCEPSPOWDER	121612-201603	0.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2661	121613	龙眼肉	LONGANARILLUS	121613-202103	1g	鉴别	阴凉干燥处	
2662	121614	紫苏子	PERILLAEFRUCTUS	121614-201803	1g	鉴别/检查用	常温	
2663	121615	白头翁	PULSATILLAERADIX	121615-202104	1g	鉴别	阴凉干燥处	
2664	121616	木棉花	GOSSAMPINIFLOS	121616-201302	2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2665	121617	瞿麦(石竹)	DIANTHHERBA	121617-202003	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2666	121618	滇鸡血藤	KADSURAECAULIS	121618-201802	2g	鉴别/检查用	常温	
2667	121619	獯油		121619-201001	2.5ml	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2668	121620	臭梧桐叶		121620-201001	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2669	121621	槭藤子仁		121621-201001	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2670	121622	羊开口	RADIXMELASTOMAENORMALIS	121622-201503	5g	供薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
2671	121623	龙脷叶	SAUROPIFOLIUM	121623-202102	1g	鉴别	阴凉干燥处	
2672	121624	九里香(千里香)	MURRAYAEFOLIUMETCACUMEN	121624-202002	1.5g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2673	121625	络石藤	TRACHELOSPERMICAULISETFOLIUM	121625-201803	1g	鉴别/检查用	阴凉处	
2674	121626	山楂(山楂)	CRATAEGIFRUCTUS	121626-201803	1g	鉴别/检查用	常温	
2675	121627	水牛角浓缩粉	POWERDEREDBUFFALOHORNEXTRACT	121627-202002	1g	鉴别/检查用	常温	
2676	121628	车前子(车前)	PLANTAGINISSEMEN	121628-201702	2g	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	
2677	121629	小驳骨		121629-201201	2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2678	121630	藏木香		121630-201001	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2679	121631	谷精草	ERIOCAULIFLOS	121631-202104	1g	鉴别	阴凉干燥处	
2680	121632	淫羊藿(淫羊藿)	EPIMEDIIFOLIUM	121632-202103	0.5g	鉴别	阴凉干燥处	
2681	121633	扭肚藤		121633-201101	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2682	121634	飞扬草		121634-201101	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2683	121635	海风藤	PIPERISKADSURAECAULIS	121635-202104	2g	鉴别	阴凉干燥处	
2684	121636	绿茶(茶叶)		121636-201101	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2685	121637	枫香脂	LIQUIDAMBARISRESINA	121637-201201	0.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2686	121638	广东紫珠	CALLICARPAECAULISETFOLIUM	121638-201302	2g	供薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
2687	121639	万丈深(绿茎还阳参)		121639-201101	1.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2688	121640	川灯心草	JUNCISETCHUENSISHERBA	121640-201802	2g	鉴别/检查用	常温	
2689	121641	阿里红		121641-201101	0.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2690	121642	骆驼蓬子		121642-201101	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2691	121643	青果		121643-201302	1g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
2692	121644	天名精		121644-201101	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2693	121645	五味藤		121645-201101	0.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2694	121646	葶苈子(独行菜)		121646-201101	0.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2695	121647	滇桂艾纳香	HERBABLUMEAERIPARIAE	121647-201602	5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2696	121648	自然铜(醋煅)		121648-201101	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2697	121649	驱虫斑鸠菊		121649-201101	0.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2698	121651	九香虫	ASPONGOPUS	121651-202103	0.5g	鉴别	阴凉干燥处	
2699	121655	铁苋菜	HERBAACALYPHAE	121655-201502	2g	TLC法鉴别	阴凉处, 避光	
2700	121656	梅花	MUMEFLOS	121656-201802	0.5g	鉴别/检查用	常温	
2701	121657	高山红景天		121657-201101	2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2702	121658	红曲(特殊发酵)	ULTIVARIETASORYZAESATIVAETMONASCI	121658-201602	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2703	121659	玉米须	STIGMAMAYDIS	121659-202103	10g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2704	121660	牛耳枫	DAPHNIPHYLLIHERBA	121660-201802	0.5g	鉴别/检查用	阴凉处	
2705	121661	槐耳菌质	HuaierJunzhi	121661-202102	10g	供薄层鉴别用	阴凉干燥处	

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)	用途	贮藏条件	CAS号
2706	121663	鸭跖草	COMMELENAHERBA	121663-201602	0.5g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
2707	121664	辣蓼	HERBAPOLYGONIHYDROPIPERIS	121664-201802	5g	鉴别/检查用	常温	
2708	121665	天南星	ARISAEMATISRHZOMA	121665-201502	5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2709	121668	胜红蓟		121668-201201	10g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2710	121669	猴耳环	FOLIUMARCHIDENDRI	121669-201501	2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2711	121670	麻黄根	EPHEDRAERADIXETRHIZOMA	121670-201802	0.5g	鉴别/检查用	常温	
2712	121671	薯蓣		121671-201301	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2713	121672	油菜花粉		121672-201201	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2714	121673	蒺藜		121673-201201	5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2715	121675	京大戟		121675-201201	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2716	121676	华北大黄		121676-201201	0.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2717	121678	关白附		121678-201301	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2718	121682	三叉苦		121682-201301	5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2719	121683	蓖麻子	RICINISEMEN	121683-202002	1g		2-8℃	
2720	121684	天仙藤		121684-201301	3g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2721	121685	瞿麦(瞿麦)	DIANTHIHERBA	121685-202002	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2722	121686	红花龙胆		121686-201301	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2723	121687	盐肤木		121687-201301	2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2724	121688	竹叶椒根	RADIXZANTHOXYLI	121688-201401	2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2725	121689	大乌泡	FOLIUMRUBIMULTIBRACTEATI	121689-201401	1g	供薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
2726	121690	苜蓿菜	SONCHIOVARVENSISHERBA	121690-201702	3g	鉴别/检查用	阴凉处	
2727	121691	曼陀罗叶	FOLIUMDATURAESTRAMONII	121691-201501	2g	供薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
2728	121692	紫荆皮(美丽胡枝子)	LESPEDEZAEFORMOSAECORTEX	121692-201601	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2729	121693	龟甲胶	TESTUDINISCARAPACISETPLASTRICOLLA	121693-201702	0.5g	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	
2730	121694	鹿角胶	CERVICORNUSCOLLA	121694-201702	0.5g	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	
2731	121695	黄明胶	TAURUSDOMESTICUSCORIICOLLA	121695-201802	0.5g	鉴别/检查用	常温	
2732	121696	蜚蠊	PERIPLANTAAMERICANA	121696-201401	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2733	121697	蛤壳(文蛤)	MERETRICISCONCHA	121697-201702	4g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
2734	121698	覆盆子	RUBIFRUCTUS	121698-202102	2g	鉴别	阴凉干燥处	
2735	121699	刺苋	HERBASEURADIXAMARANTHI	121699-201401	2g	供薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
2736	121700	发酵虫草菌粉(Cs-4)	FERMENTALCORDYCEPSSINENSISPOWDER(Cs-4)	121700-201501	1g	TLC鉴别	阴凉处, 避光	
2737	121701	灵芝孢子(赤芝)	GANODERMASPORE	121701-202002	0.5g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2738	121703	猴头菌丝体	HERICIUM	121703-201501	1g	TLC法鉴别	4℃, 避光	
2739	121709	柿叶	KAKIFOLIUM	121709-201401	8g	供薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
2740	121712	青叶胆	SWERTIAEMILEENSISHERBA	121712-201501	0.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2741	121714	胡枝子(细梗胡枝子)	HERBALESPEDEZAE	121714-201501	1g	供薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
2742	121718	天竺黄	BAMBUSAECONCRETIOSILICEA	121718-201902	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2743	121720	楮实子	BROUSSONETIAEFRUCTUS	121720-201501	2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2744	121721	小叶黄杨	HERBABUXI	121721-201501	1.5g	TLC法鉴别	阴凉处, 避光	
2745	121722	杏香兔耳风	AINSLIAEAEFRAGRANTISHERBA	121722-201501	2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2746	121724	藤苦参	STREPTOCAULIRADIX	121724-201701	1g	薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2747	121725	赤小豆	VIGNAESEMEN	121725-202103	2g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2748	121726	北刘寄奴	SIPHONOSTEGIAEHERBA	121726-201501	5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2749	121727	穿破石	RADIXCUDRANIAE	121727-201601	2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2750	121728	祖师麻(黄瑞香)	CORTEXDAPHNES	121728-201601	3g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2751	121729	香青兰	HERBADRACOCEPHALIMOLDAVICAIE	121729-201601	2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
2752	121730	法落海	ANGELICAEPAENSISRADIXETRHIZOMA	121730-201601	1g	供薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
2753	121733	水蔓菁	HERBAVERONICAEDILATATAE	121733-201601	1g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
2754	121734	鲜守宫(无蹼壁虎)	GEKKOSWINHONISSEUJAPONICUS	121734-201601	1g	鉴别/检查用	-20℃, 避光	
2755	121739	伊贝母(伊犁贝母)	FRITILLARIAEPALLIDIFLORAEULBUS	121739-201701	5g	鉴别/检查用	阴凉处	
2756	121740	牡蛎(大连湾牡蛎)	OSTREAEMONCHA	121740-201701	2g	薄层鉴别用	阴凉处, 避光	
2757	121744	铁棒锤	ACONITIPENDULIETACONITIFLAVIRADIX	121744-201701	2g	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	
2758	121745	新阿胶	SUISEORIIICOLLA	121745-201701	0.5g/支	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	
2759	121746	雪莲花(水母雪莲花)	SAUSSUREAEHERBA	121746-201701	1.5g	鉴别/检查用	常温	
2760	121747	金钱白花蛇	BUNGARUSPARVUS	121747-201801	0.2g	其他	4℃	
2761	121748	高山辣根菜	PEGAEOPHYTIRADIXETRHIZOMA	121748-201801	1g	鉴别/检查用	常温	
2762	121749	雄蚕蛾(柞蚕)	ANTHERAEA	121749-201801	2.5g	鉴别/检查用	常温	
2763	121750	甜地丁	GUELDESTAEDTIAEHERBA	121750-201801	0.5g	鉴别/检查用	常温	
2764	121752	黄连(黄连)	COPTIDISRHIZOMA	121752-201801	0.5g	鉴别/检查用	常温/避光	
2765	121753	鸡胆粉	FELGALLIPULVIS	121753-201901	50mg		常温/避光	
2766	121754	菲牛蛭	Poecilobdellamanillensis	121754-201901	1g	鉴别/检查用	常温/避光	
2767	121755	白薇(蔓生白薇)	CYNANCHIATRATRIRADIXETRHIZOMA	121755-202101	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2768	121756	九节茶	SARCAENDRAEHERBA	121756-202001	5g	鉴别/检查用	常温	
2769	121757	川贝母(川贝母)	FRITILLARIAECIRRHOSEAEULBUS	121757-202101	2g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2770	121759	石斛(霍山石斛)	DENDROBIICLAULIS	121759-202001	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2771	121760	郁金(姜黄)	CURCUMAERADIX	121760-202001	2g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2772	121765	青箱子	CELOSIAESEMEN	121765-202001	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2773	121767	百合(卷丹)	LILIIIBULBUS	121767-202101	1g	鉴别	阴凉干燥处	
2774	121768	蒺藜草	TRIBULIHERBA	121768-202101	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	
2775	121770	老鹳草(野老鹳草)	ERODIHERBAGERANIHERBA	121770-202101	1g	鉴别	阴凉干燥处	
2776	121771	马勃(大马勃)	LASTOSPHERACALVATIA	121771-202101	1g	鉴别	阴凉干燥处	
2777	121772	地榆炭	SANGUISORBAERADIXCARBONISATUM	121772-202101	1g	鉴别	阴凉干燥处	
2778	129611	狼毒(月腺大戟)	EUPHORBIAEBRACCTEOLATAERADIX	129611-201904	4g	鉴别/检查用	常温	
2779	130100	▲甲醇	Methanol	130100-202104	1ml	供检查用	2-8℃	67-56-1
2780	130101	▲正丙醇	1-Propanol	130101-202003	1ml	鉴别/检查用	10-30℃	71-23-8
2781	130102	▲异丙醇	2-Propanol	130102-202204	1ml	检查	2-8℃	67-63-0
2782	130103	▲乙腈	Acetonitrile	130103-201902	1ml	鉴别/检查用	常温	2440/11/21
2783	130104	▲乙酸乙酯	EthylAcetate	130104-202003	1ml	鉴别/检查用	10-30℃/避光	141-78-6
2784	130105	▲四氢呋喃	Tetrahydrofuran	130105-201302	1ml	供残留溶剂检查用	阴凉处, 避光	
2785	130106	▲乙醇	Ethanol	130106-202105	1ml	检查	2-8℃	64-17-5
2786	130107	▲二氯甲烷	Dichloromethane	130107-202204	1ml	检查	10-30℃	2440/12/25
2787	130108	▲正丁醇	n-ButylAlcohol	130108-200901	1ml	供残留溶剂检查用	常温	
2788	130109	▲苯	Benzene	130109-202003	1ml	鉴别/检查用	10-30℃	71-43-2
2789	130110	▲吡啶	Pyridine	130110-202003	1ml	鉴别/检查用	10-30℃	110-86-1
2790	130111	▲N,N-二甲基甲酰胺	N,N-Dimethylformamide	130111-201302	1ml	供残留溶剂检查用	阴凉处, 避光	
2791	130112	▲二甲基亚砷	DimethylSulfoxide	130112-202202	1ml	检查	2-8℃	67-68-5
2792	130113	▲环己烷	Cyclohexane	130113-201302	1ml	供残留溶剂检查用	常温	
2793	130303	氯霉素	Chloramphenicol	130303-202115	100mg	效价测定用	2-8℃	56-75-7
2794	130305	土霉素	Oxytetracycline	130305-201321	100mg	供效价测定用	4℃, 避光	
2795	130306	四环素	Tetracycline	130306-201419	200mg	供效价及组分测定用	4℃, 避光	
2796	130307	红霉素	Erythromycin	130307-202218	200mg	效力/效价测定	2-8℃	114-07-8
2797	130308	链霉素	Streptomycin	130308-201514	200mg	供抗生素微生物效价测定用	4℃, 避光	3810-74-0

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
2798	130309	新霉素	Neomycin	130309-202213	200mg	效力/效价测定	2-8℃	1405-10-3
2799	130313	多黏菌素B	PolymyxinB	130313-202111	50mg	效力/效价测定	2-8℃	1405-20-5
2800	130319	卡那霉素	Kanamycin	130319-201511	100mg	效价测定	4℃, 避光	25389-94-0
2801	130320	杆菌肽	Bacitracin	130320-202110	100mg	含量/限量测定用	2-8℃	1405-89-6
2802	130326	庆大霉素	Gentamicin	130326-201716	200mg	效价测定用, 鉴别/检查用	4℃, 避光	1405-41-0
2803	130327	黏菌素	Colistin	130327-200906	200mg	供效价测定用	4℃, 避光	
2804	130333	利福霉素SV	RifamycinSV	130333-202209	200mg	供含量测定用	2-8℃	14897-39-3
2805	130334	两性霉素B	AmphotericinB	130334-202104	50mg	效力/效价测定	2-8℃	1397-89-3
2806	130335	阿米卡星	Amikacin	130335-202105	100mg	效力/效价测定	2-8℃	39831-55-5
2807	130337	麦迪霉素	Midecamycin	130337-9803	200mg	供效价及组分测定用	4℃, 避光	
2808	130338	去甲万古霉素	Norvancomycin	130338-201704	150mg	含量/限量测定用	4℃, 避光	
2809	130339	卷曲霉素	Capreomycin	130339-201403	100mg	供效价测定用	4℃, 避光	
2810	130340	妥布霉素	Tobramycin	130340-201203	100mg	供效价测定用	4℃, 避光	
2811	130341	麦白霉素	Meleuomycin	130341-9402	400mg	供效价及组分测定用	4℃, 避光	
2812	130342	小诺霉素	Micronomicin	130342-202105	200mg	含量/限量测定用	2-8℃	66803-19-8
2813	130344	制霉素	Nystungin	130344-201703	200mg	效价测定用	4℃	
2814	130345	磺苄西林	Sulbenicillin	130345-201203	100mg	供效价及组分测定用	4℃, 避光	
2815	130347	乙酰螺旋霉素	Acetylspiramycin	130347-201304	200mg	供效价及组分测定用	4℃, 避光	
2816	130348	核糖霉素	Ribostamycin	130348-0302	200mg	效价测定	4℃, 避光	
2817	130350	磷霉素	Fosfomycin	130350-202102	200mg	含量/限量测定用	2-8℃	26016-98-8
2818	130351	罗红霉素	Roxithromycin	130351-201104	200mg	供效价测定用	4℃, 避光	
2819	130352	阿奇霉素	Azithromycin	130352-201808	200mg	效价测定用	4℃	83905-01-5
2820	130353	西索米星	Sisomicin	130353-202103	150mg	供效价测定用	2-8℃	53179-09-2
2821	130354	大观霉素	Spectinomycin	130354-202203	100mg	效力/效价测定	2-8℃	22189-32-8
2822	130355	奈替米星	Nelitimicin	130355-200702	200mg	供效价测定用	4℃, 避光	56391-57-2
2823	130356	克拉霉素	Clarithromycin	130356-201204	100mg	供效价测定用	4℃, 避光	
2824	130357	吉它霉素	Kitasamycin	0357-9901	200mg	效价测定	4℃, 避光	
2825	130359	交沙霉素	Josamycin	130359-201302	100mg	供效价测定用	4℃, 避光	1392-21-8
2826	130360	万古霉素	Vancomycin	130360-202103	150mg	效力/效价测定	2-8℃	1404-93-9
2827	130361	丙酸交沙霉素	Josamycinpropionate	130361-200301	100mg	供效价测定用	4℃, 避光	83310-75-2
2828	130362	醋酸麦迪霉素	Acythylmedecamycin	130362-200301	100mg	供效价测定用	4℃, 避光	55881-07-7
2829	130365	依替米星	Eitimicin	130365-200702	200mg	供效价测定用	4℃, 避光	362045-44-1
2830	130371	巴龙霉素	Paromomycin	130371-200305	200mg	供效价测定用	4℃, 避光	1263-89-4
2831	130372	乙酰吉它霉素	Acetylkitasamycin	130372-200301	200mg	供效价及组分测定用	4℃, 避光	178234-32-7
2832	130374	替考拉宁	Teicoplanin	130374-202103	100mg	效价测定用	2-8℃	
2833	130375	制霉菌素	Nystatin	130375-201802	100mg	效价测定用	4℃	1400-61-9
2834	130401	4-差向四环素	4-Epitetracycline	130401-201911	50mg	鉴别/检查用	4℃/避光	79-85-6
2835	130402	脱水四环素	Anhydrotetracycline	130402-202204	50mg	供有关物质检查用	2-8℃	
2836	130403	脱水差向四环素	4-epianhydrotetracycline	130403-201205	50mg	供有关物质及含量测定用	4℃, 避光	
2837	130404	4-差向金霉素	4-Epichlortetracycline	130404-201911	50mg	鉴别/检查用	2-8℃	无
2838	130405	β-多西环素	6-epidoxycycline	130405-201608	50mg	供系统适用性实验使用	4℃, 避光	
2839	130407	头孢噻吩	Cefalotin	130407-200707	150mg	供HPLC含量测定用	4℃, 避光	
2840	130408	头孢氨苄	Cefalexin	130408-202212	200mg	含量测定	避光, 2-8℃	23325-78-2
2841	130409	阿莫西林	Amoxicillin	130409-201913	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	4℃	61336-70-7
2842	130410	氨苄西林	Ampicillin	130410-201908	100mg	含量/限量测定用	4℃/避光	7177-48-2
2843	130411	新霉素	Neamine	130411-202009	80mg	鉴别/检查用	2-8℃	3947-65-7

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
2844	130412	头孢哌酮S异构体	CefoperazoneSisomer	130412-202003	50mg	鉴别/检查用	2-8℃	
2845	130413	酞式利福平	Rifampicinquinone	130413-201605	50mg	供有关物质检查用	4℃, 避光	13983-13-6
2846	130414	3-甲酰利福霉素SV	3-FormylrifampicinSV	130414-201904	50mg	鉴别/检查用	4℃	无
2847	130415	α-苯甘氨酸	α-Phenylglycine	130415-201905	50mg	鉴别/检查用	4℃	875-74-1
2848	130416	7-氨基去乙酰氧基头孢烷酸(7-ADCA)	7-Aminodesacetoxycephalosporanicacid(7-ADCA)	130416-201907	50mg	鉴别/检查用	4℃	26395-99-3
2849	130417	无味氯霉素A晶型	ChloramphenicolPalmitate- (A)	0417-8701	100mg	杂质检查	4℃, 避光	
2850	130418	无味氯霉素B晶型	ChloramphenicolPalmitate- (B)	0418-8701	100mg	杂质检查	4℃, 避光	
2851	130419	哌拉西林	Piperacillin	130419-202008	100mg	含量/限量测定用	2-8℃	
2852	130420	头孢哌酮	Cefoperazone	130420-201105	200mg	供含量测定用	4℃, 避光	
2853	130421	头孢唑林	Cefazolin	130421-201204	100mg	含量测定	4℃, 避光	
2854	130422	克林霉素	Clindamycin	130422-202108	100mg	含量测定	2-8℃	21462-39-5
2855	130423	氯唑西林	Cloxacillin	130423-202104	100mg	含量测定	2-8℃	642-78-4
2856	130424	盐酸平阳霉素	BleomycinA5Hydrochloride	130424-202206	8mg	含量测定	2-8℃	
2857	130425	琥乙红霉素	ErythromycinEthylsuccinate	0425-200002	200mg	杂质检查	4℃, 避光	
2858	130426	灰黄霉素	Griseofulvin	0426-9101	200mg	含量测定	4℃, 避光	
2859	130427	头孢拉定	Cefradine	130427-201708	100mg	供HPLC含量测定用。	4℃, 避光	31828-50-9
2860	130428	头孢哌酮杂质A	CefoperazoneImpurityA	130428-202006	50mg	鉴别/检查用	2-8℃	
2861	130429	克拉维酸	Clavulanate	130429-201708	50mg	含量/限量测定用	4℃, 避光	61177-44-4
2862	130430	舒巴坦	Sulbactam	130430-202209	100mg	含量测定	避光, 2-8℃	69388-84-7
2863	130431	头孢羟氨苄	Cefadroxil	130431-201203	100mg	供HPLC含量测定用	4℃, 避光	
2864	130432	林可霉素	Lincomycin	130432-201911	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	4℃	7179-49-9
2865	130433	甲砒霉素	Thiamphenicol	130433-201103	100mg	供HPLC含量测定用	4℃, 避光	
2866	130434	双氢苯甘氨酸	Dihydrophenylglycine	130434-201403	100mg	供HPLC含量测定用	4℃, 避光	20763-30-8
2867	130435	α-对羟基苯甘氨酸	α-p-hydroxyphenylglycine	130435-201903	30mg	鉴别/检查用	4℃	22818-40-2
2868	130436	氯霉素二醇物	1-p-nitropheny-2-aminol.3-propanediol	130436-200704	50mg	供有关物质测定用	4℃, 避光	
2869	130437	青霉素	Benzylpenicillin	130437-201707	100mg	含量/限量测定用	4℃, 避光	69-57-8
2870	130438	丝裂霉素	Mitomycin	130438-201103	50mg	供HPLC含量测定用	4℃, 避光	
2871	130440	▲乙酰苯胺	Acetanilide	130440-200202	200mg	/	4℃, 避光	
2872	130441	β-内酰胺酶(青霉素酶)	β-lactamase(Penicillinase)	130441-202213	2ml, 10支/盒	检查	2-8℃	
2873	130447	3-乙氧基-4-羟基苯甲醛	3-Ethoxy-4-hydroxybenzaldehyde	130447-200501	100mg	供系统适应性实验用	4℃, 避光	121-32-4
2874	130448	2-苯乙酰胺	2-Phenylacetamide	130448-200501	65mg	供系统适应性实验用	4℃, 避光	103-81-1
2875	130450	诺氟沙星	Norfloxacin	130450-201907	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	2-8℃	70458-96-7
2876	130451	环丙沙星	Ciprofloxacin	130451-201904	100mg	含量/限量测定用	4℃	86393-32-0
2877	130452	洛美沙星	Lomefloxacin	130452-201603	100mg	HPLC含量测定	4℃, 避光	98079-51-7
2878	130453	依诺沙星	Enoxacin	130453-201802	150mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	4℃	84294-96-2
2879	130454	氧氟沙星	Ofloxacin	130454-202007	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	避光, 2-8℃	82419-36-1
2880	130455	左氧氟沙星	Levofloxacin	130455-202108	100mg	含量测定	避光, 2-8℃	100986-85-4
2881	130457	妥洛沙星	Antofloxacin	130457-201101	100mg	供HPLC含量测定用	4℃, 避光	
2882	130458	氟罗沙星	Fleroxacin	130458-200902	100mg	供HPLC含量测定用	4℃, 避光	
2883	130459	培氟沙星	Pefloxacin	130459-201402	100mg	供HPLC含量测定用, 溶出度测定用	4℃, 避光	70458-95-6
2884	130460	帕珠沙星	Pazufloxacin	130460-202003	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	避光, 2-8℃	163680-77-1
2885	130461	司帕沙星	Sparfloxacin	130461-201502	100mg	供HPLC法含量及UV法溶出度测定用	4℃, 避光	110871-86-8
2886	130462	那氟沙星	Nadifloxacin	130462-201001	100mg	供HPLC含量测定用	4℃, 避光	
2887	130466	右旋妥洛沙星	DextralAntofloxacin	130466-201101	50mg	供有关物质测定用	4℃, 避光	
2888	130480	头孢曲松	Ceftriaxone	130480-202105	200mg	含量测定	2-8℃	74578-69-1

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
2889	130481	头孢克洛	Cefaclor	130481-202007	100mg	含量/限量测定用	2-8℃	70356-03-5
2890	130482	苯唑西林	Oxacillin	130482-201402	100mg	供含量测定用	4℃, 避光	
2891	130483	头孢噻肟	Cefotaxime	130483-202106	100mg	含量/限量测定用	2-8℃	64485-93-4
2892	130484	头孢他啶	Ceftazidime	130484-202107	100mg	含量/限量测定用	避光, 2-8℃	78439-06-2
2893	130485	多西环素	Doxycycline	130485-202104	100mg	含量测定	避光, 2-8℃	24390-14-5
2894	130486	克林霉素磷酸酯	ClindamycinPhosphate	130486-202206	100mg	含量测定	避光, 2-8℃	24729-96-2
2895	130487	土霉素	Oxytetracycline	130487-200703	200mg	供HPLC含量测定用	4℃, 避光	
2896	130488	盐酸四环素	TetracyclineHydrochloride	130488-201604	200mg	含量测定	4℃, 避光	64-75-5
2897	130489	盐酸金霉素	ChlortetracyclineHydrochloride	130489-201403	200mg	供HPLC含量测定用	4℃, 避光	64-72-2
2898	130490	青霉素V	Phenoxyethylpenicillin	130490-201705	100mg	含量/限量测定用	4℃, 避光	132-98-9
2899	130491	舒他西林	Sultamicillin	130491-200102	100mg	供含量测定用	4℃, 避光	83105-70-8
2900	130492	头孢呋辛酯	CefuroximeAxetil	130492-202104	200mg	含量测定	避光, 2-8℃	64544-07-6
2901	130493	头孢呋辛	Cefuroxime	130493-202107	100mg	含量测定	避光, 2-8℃	56238-63-2
2902	130494	头孢克洛 δ -3异构体	Delta-3-Cefaclor	130494-202005	50mg	鉴别/检查用	2-8℃	
2903	130495	环孢素	Ciclosporin	130495-201904	100mg	含量/限量测定用	4℃/避光	59865-13-3
2904	130496	利福平	Rifampicin	130496-201403	100mg	供HPLC含量测定用	4℃, 避光	13292-46-1
2905	130497	四环类杂质对照品	Tetracyclicscompoundimpurities	130497-200001	50mg	供系统适用性试验用	4℃, 避光	
2906	130498	青霉胺	Penicillamine	0498-9901	100mg	含量测定	4℃, 避光	
2907	130499	美他环素	Metacycline	130499-200802	100mg	供HPLC含量测定用	4℃, 避光	
2908	130501	头孢呋辛酯	CefuroximeAxetil	130501-200201	50mg	供红外鉴别用	4℃, 避光	
2909	130502	头孢地尼	Cefdinir	130502-201904	100mg	含量/限量测定用	4℃	91832-40-5
2910	130503	头孢克肟	Cefixime	130503-202007	100mg	含量/限量测定用	避光, 2-8℃	125110-14-7
2911	130504	头孢唑肟	Ceftizoxime	130504-201503	100mg	HPLC含量测定	4℃, 避光	68401-81-0
2912	130505	头孢匹胺	Cefpiramide	130505-201301	100mg	供HPLC含量测定用	4℃, 避光	
2913	130506	美罗培南	Meropenem	130506-202004	100mg	含量/限量测定用	2-8℃	119478-56-7
2914	130507	氨曲南	Aztrenom	130507-201303	100mg	供含量测定	4℃, 避光	
2915	130508	头孢米诺	Cefminox	130508-202105	100mg	含量测定	2-8℃	92636-39-0
2916	130509	盐酸多柔比星	DoxorubicinHydrochloride	130509-202104	100mg	含量测定	遮光, 2-8℃	25316-40-9
2917	130510	头孢替唑	Ceftezole	130510-201402	100mg	供含量测定用	4℃, 避光	
2918	130511	他唑巴坦	Tazobactam	130511-202005	100mg	含量/限量测定用	2-8℃	89786-04-9
2919	130512	头孢他美酯	CefetametPivoxil	130512-201202	100mg	供HPLC含量测定用	4℃, 避光	
2920	130514	米诺环素	Minocycline	130514-202103	200mg	含量测定	2-8℃	13614-98-7
2921	130515	庆大霉素C1a	GentamicinC1a	130515-201603	50mg	供系统适用性使用	4℃, 避光	
2922	130516	地红霉素	Dirithromycin	130516-201302	100mg	供HPLC含量测定用	4℃, 避光	
2923	130517	头孢泊肟酯	CefpodoximeProxetil	130517-202004	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	2-8℃	87239-81-4
2924	130518	加替沙星	Gatifloxacin	130518-200402	100mg	供HPLC含量测定用	4℃, 避光	
2925	130519	美洛西林	Mezlocillin	130519-201904	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	4℃	59798-30-0
2926	130520	头孢地嗪	Cefodizime	130520-201803	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	4℃	
2927	130522	N-氧化利福平	RifampicinN-oxid	130522-201102	100mg	供有关物质及含量测定用	4℃, 避光	
2928	130523	头孢硫脒	Cefathiamidine	130523-201904	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	2-8℃	33075-00-2
2929	130524	头孢吡肟	Cefepime	130524-202005	100mg	含量/限量测定用	2-8℃	123171-59-5
2930	130525	头孢甲肟	Cefmenoxime	130525-201001	100mg	供HPLC含量测定用	4℃, 避光	
2931	130526	麦迪霉素	Midecamycin	130526-200201	100mg	供HPLC系统适用性用	4℃, 避光	35457-80-8
2932	130527	妥布霉素	Tobramycin	130527-200402	100mg	供HPLC法含量测定用	4℃, 避光	
2933	130529	氟氯西林	Flucloxacillin	130529-202002	100mg	含量/限量测定用	2-8℃	
2934	130530	舒巴坦匹酯	Sulbactampivoxil	130530-201401	100mg	供HPLC含量测定用	4℃, 避光	

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)	用途	贮藏条件	CAS号
2935	130531	加替沙星·3/2H2O	Gatifloxacin·3/2H2O	130531-200201	100mg	供IR鉴别用	4℃, 避光	112811-59-3
2936	130532	法罗培南	Faropenem	130532-201301	100mg	供HPLC含量测定用	4℃, 避光	
2937	130533	头孢孟多酯	CefamandoleNafate	130533-201202	100mg	供含量测定用	4℃, 避光	30034-03-8
2938	130534	仑氨西林	Lenampicillin	130534-201402	100mg	供HPLC含量测定用	4℃, 避光	
2939	130535	克拉维酸钾	ClavulanatePotassium	130535-201402	50mg	供IR鉴别用	4℃, 避光	
2940	130536	甲磺酸加替沙星	GatifloxacinMesylate	130536-200301	100mg	供IR鉴别用	4℃, 避光	160738-57-8
2941	130537	盐酸左氧氟沙星	LevofloxacinHydrochloride	130537-200301	100mg	供IR鉴别用	4℃, 避光	177325-13-2
2942	130538	7-氨基头孢烷酸(7-ACA)	7-ACA	130538-200902	100mg	供有关物质检查用	4℃, 避光	
2943	130539	利福霉素S	RifamycinS	130539-200402	100mg	供系统适用性及有关物质检查用	4℃, 避光	
2944	130540	利福霉素B	RifamycinB	130540-200402	100mg	供系统适用性及有关物质检查用	4℃, 避光	
2945	130541	利福喷丁	Rifapentium	130541-200401	200mg	供HPLC含量测定用	4℃, 避光	
2946	130542	利福昔明	Rifaximin	130542-202102	100mg	含量测定	2-8℃	80621-81-4
2947	130545	头孢匹罗	Cefpirome	130545-201701	50mg	含量/限量测定用	4℃	98753-19-6
2948	130546	盐酸加替沙星	GatifloxacinHydrochloride	130546-200401	100mg	供IR鉴别用	4℃, 避光	160738-57-8
2949	130548	卡那霉素B	KanamycinB	130548-200501	50mg	供系统适用性用	4℃, 避光	
2950	130549	美洛西林钠	MezlocillinSodium	130549-201402	50mg	供IR鉴别用	4℃, 避光	
2951	130551	依替米星	Etimicin	130551-201902	200mg	含量/限量测定用	4℃	
2952	130552	磷霉素氨丁三醇	FosfomycinTrometamol	130552-200501	100mg	供IR鉴别用	4℃, 避光	78964-85-9
2953	130553	阿米卡星杂质A	AmikacinImpurityA	130553-201402	50mg	供HPLC系统适用性用	4℃, 避光	
2954	130554	环丙沙星杂质A(氟喹啉酸)	CiprofloxacinImpurityA(FluoroquinoloneAcid)	130554-202204	50mg	检查	2-8℃	86393-33-1
2955	130555	氯霉素	Chloramphenicol	130555-201704	100mg	含量/限量测定用	4℃, 避光	56-75-7
2956	130556	卡那霉素	Kanamycin	130556-201502	200mg	含量测定	4℃, 避光	25389-94-0
2957	130557	罗红霉素	Roxithromycin	130557-201604	200mg	HPLC含量测定	4℃, 避光	80214-83-1
2958	130558	克拉霉素	Clarithromycin	130558-202105	100mg	含量/限量测定用	2-8℃	81103-11-9
2959	130559	柔红霉素	Daurorubicin	130559-201903	50mg	含量/限量测定用	2-8℃	23541-50-6
2960	130560	盐酸表柔比星	EpirubicinHydrochloride	130560-202104	50mg	含量测定	2-8℃	56390-09-1
2961	130561	2-乙基己酸	2-EthylhexanoicAcid	130561-202003	0.5ml	鉴别/检查用	2-8℃/避光	149-57-5
2962	130562	对硝基苯甲醛	4-Nitrobenzaldehyde	130562-201403	50mg	供有大物测定量检查用, 供化学对照用	4℃, 避光	555-14-8
2963	130564	头孢他美	Cefetamet	130564-201601	50mg	HPLC系统适用性试验用	4℃, 避光	65052-63-3
2964	130565	头孢替安	Cefotiam	130565-201703	100mg	供HPLC含量测定用化学对照品	4℃, 避光	66309-69-1
2965	130566	阿洛西林	Azlocillin	130566-201502	100mg	供HPLC法含量测定用	4℃, 避光	37091-66-0
2966	130567	头孢丙烯	Cefprozil	130567-202105	100mg	含量测定	2-8℃	121123-17-9
2967	130568	莫匹罗星	Mupirocin	130568-202102	100mg	含量测定	2-8℃	12650-69-0
2968	130569	替卡西林	Ticarcillin	130569-201903	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	4℃	74682-62-5
2969	130570	磷霉素钠	Fosfomycinsodium	130570-202202	100mg	鉴别	2-8℃	26016-99-9
2970	130571	头孢尼西	Cefonicid	130571-201902	200mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	4℃	61270-78-8
2971	130572	头孢西丁	Cefoxitin	130572-201603	100mg	HPLC含量测定	4℃, 避光	35607-66-0
2972	130573	1,3-萘二酚	1,3-Dihydroxynaphthalene	130573-200701	50mg	供检查用	4℃, 避光	132-86-5
2973	130576	克林霉素B	ClindamycinB	130576-200901	50mg	供HPLC系统适应性试验及有关物质用	4℃, 避光	
2974	130578	比阿培南	Biapenem	130578-202103	50mg	含量测定	2-8℃	120410-24-4
2975	130579	头孢吡肟E异构体	Anti-Cefepime	130579-200901	100mg	供HPLC系统适应性试验及有关物质用	4℃, 避光	
2976	130580	头孢美唑	Cefmetazole	130580-202002	100mg	含量/限量测定用	2-8℃/避光	56796-20-4
2977	130584	环孢素系统适用性对照品	Ciclosporinfor systemsuitability	130584-201001	50mg	供系统适用性试验用	4℃, 避光	
2978	130585	巴洛沙星	Balofloxacin	130585-201001	100mg	供HPLC含量测定用	4℃, 避光	
2979	130586	利福布汀	Rifabutin	130586-200901	100mg	供HPLC含量测定用	4℃, 避光	

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
2980	130588	阿莫西林克拉维酸系统适用性对照品	AmoxicillinandClavulanateAcidforsystemsuitability	130588-202004	30mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	2-8℃	
2981	130590	拉氧头孢	Latamoxef	130590-201702	100mg	供HPLC含量测定用化学对照品	4℃, 避光	64953-12-4
2982	130593	阿奇霉素	Azithromycin	130593-202004	100mg	含量/限量测定用	2-8℃	83905-01-5
2983	130594	异帕米星	Isepamicin	130594-201401	100mg	供HPLC含量测定用	4℃, 避光	
2984	130595	6-氨基青霉烷酸	6-aminopencillanicAcid	130595-201001	100mg	供HPLC系统适用性试验用	4℃, 避光	
2985	130597	5-巯基-1-磺酸甲基四唑(3-TSA)	5-Mercaptotetrazole-1-methanesulfonicacid(3-TSA)	130597-202202	50mg	供系统适用性试验用	2-8℃	66242-82-8
2986	130599	葡萄糖酸依诺沙星	EnoxacinGluconate	130599-202102	100mg	鉴别	2-8℃	104142-71-4
2987	130600	2-萘酚	2-Naphthol	130600-201602	50mg	供HPLC法含量测定用	4℃, 避光	135-19-3
2988	130601	环丙沙星杂质B	CiprofloxacinimpurityB	130601-201202	50mg	供系统适用性试验及有关物质测定用	4℃, 避光	
2989	130602	环丙沙星杂质C	CiprofloxacinimpurityC	130602-201202	50mg	HPLC系统适用性试验用	4℃, 避光	
2990	130603	环丙沙星杂质H	CiprofloxacinimpurityH	130603-201202	50mg	HPLC系统适用性试验用	4℃, 避光	
2991	130604	环丙沙星杂质E	CiprofloxacinImpurityE	130604-201702	50mg	鉴别/检查用	4℃, 避光	105394-83-0
2992	130605	环丙沙星杂质I	CiprofloxacinimpurityI	130605-201903	50mg	其他, 其他	4℃	
2993	130606	青霉素系统适用性对照品	Benzympenicillinforsystemsuitability	130606-202003	30mg	鉴别/检查用	2-8℃	
2994	130608	阿莫西林系统适用性对照品	Amoxicillinforsystemsuitability	130608-202005	30mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用, 其他	2-8℃	
2995	130609	阿奇霉素系统适用性对照品	Azithromycinimpuritymixtureforsystemsuitability	130609-202008	20mg	其他, 其他	2-8℃	
2996	130610	诺氟沙星杂质A	NorfloxacinimpurityA	130610-201903	50mg	含量/限量测定用	2-8℃	68077-26-9
2997	130611	诺氟沙星杂质B	NorfloxacinimpurityB	130611-201001	50mg	供系统适用性试验用	4℃, 避光	
2998	130612	头孢唑林杂质A	CefazolineImpurityA	130612-201102	100mg	供系统适用性试验用	4℃, 避光	
2999	130613	头孢唑林杂质E	CefazolinimpurityE	130613-202003	50mg	鉴别/检查用	2-8℃	29490-19-5
3000	130614	(左)氧氟沙星杂质A	OfloxacinLevofloxacinImpurityA	130614-201703	50mg	HPLC系统适用性试验和有关物质检查用	4℃, 避光	
3001	130615	(左)氧氟沙星杂质B	OfloxacinLevofloxacinImpurityB	130615-202102	50mg	检查	2-8℃	
3002	130616	(左)氧氟沙星杂质E	OfloxacinLevofloxacinImpurityE	130616-201903	约50mg	鉴别/检查用	4℃	
3003	130617	1-甲基-5-巯基四氮唑	1-methyl-1H-tetrazole-5-thiol	130617-201702	100mg	HPLC法有关物质测定用	4℃, 避光	13183-79-4
3004	130618	氨苄西林系统适用性对照品	Ampicillinforsystemsuitability	130618-201202	30mg	供HPLC法系统适用性试验用	4℃, 避光	
3005	130619	头孢噻肟系统适用性对照品	Cefotaximeforsystemsuitability	130619-201803	30mg	其他, 其他	4℃	
3006	130620	利福昔明杂质A	RifaximinimpurityA	130620-201401	100mg	供系统适用性试验用	4℃, 避光	
3007	130621	利福昔明杂质B	RifaximinimpurityB	130621-201401	50mg	供系统适用性试验用	4℃, 避光	
3008	130623	阿米卡星	Amikacin	130623-202101	150mg	含量测定	2-8℃	39831-55-5
3009	130624	青霉胺二硫化物	Penicillamedisulfide	130624-201402	30mg	供HPLC含量测定用	4℃, 避光	20902-45-8
3010	130628	两性霉素B	AmphotericinB	130628-202002	50mg	含量/限量测定用	避光, 2-8℃	1397-89-3
3011	130632	大观霉素	Spectinomycin	130632-201501	100mg	供HPLC法含量测定用	4℃, 避光	22189-32-8
3012	130635	西索米星	Sisomicin	130635-202102	150mg	含量/限量测定用	2-8℃	53179-09-2
3013	130636	N-甲基吡咯烷	N-methylpyrrolidine	130636-202102	0.5ml	检查	2-8℃	120-94-5
3014	130638	二苄基乙二胺	N,N'-Dibenzylethylenediamine	130638-201301	约0.5ml	供含量测定用	4℃, 避光	
3015	130639	法罗培南S异构体(非对映异构体)	FaropenemSIsomer	130639-202102	20mg	供系统适用性试验用	2-8℃	
3016	130640	利奈唑胺	Linezolid	130640-202202	100mg	含量测定	2-8℃	165800-03-3
3017	130641	利奈唑胺R对映异构体	LinezolidR-Isomer	130641-201901	50mg	含量/限量测定用	2-8℃	872992-20-6
3018	130642	利奈唑胺杂质I	LinezolidimpurityI	130642-201901	30mg	鉴别/检查用	2-8℃	168828-82-8
3019	130646	盐酸伊达比星	IdarubicinHydrochloride	130646-202001	25mg	含量/限量测定用	避光, 2-8℃	57852-57-0
3020	130647	4-去甲基-盐酸柔红霉素	4-demethyl-daunorubicinhydrochloride	130647-202101	20mg	供系统适用性试验用	2-8℃	
3021	130650	阿奇霉素杂质J	Decladinosylazithromycin	130650-202002	50mg	鉴别/检查用	2-8℃	898789-31-6
3022	130651	阿奇霉素杂质A	AzaerthromycinA	130651-202003	30mg	鉴别/检查用	2-8℃	76801-85-9

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
3023	130655	阿奇霉素杂质S	9-Hydroxyimino-9-deoxyerythromycinA	130655-202003	30mg	鉴别/检查用	2-8℃	13127-18-9
3024	130660	反式头孢曲松	Anti-Ceftriaxong	130660-201702	50mg	供系统适用性实验用	4℃, 避光	
3025	130661	头孢曲松杂质C	CeftriaxoneimpurityC	130661-202002	50mg	鉴别/检查用	2-8℃	58909-39-0
3026	130663	丙硫异烟胺	Protionamide	130663-201301	约50mg	供HPLC含量测定用	4℃, 避光	
3027	130664	克林霉素棕榈酸酯	ClindamycinPalmitate	130664-201401	100mg	供HPLC含量测定用	4℃, 避光	25507-04-4
3028	130665	阿柔比星	Aclarubicin	130665-201401	20mg	供HPLC含量测定用	4℃, 避光	57576-44-0
3029	130667	头孢米诺系统适用性对照品	Cefminoxforsystemsuitability	130667-201802	30mg	其他, 其他	4℃	
3030	130669	头孢硫脒杂质C	CefathiamidineImpurityC	130669-201501	100mg	有关物质测定用	4℃, 避光	
3031	130670	红霉素系统适用性对照品	Erythromycinimpuritymixtureforsystemsuitability	130670-201902	100mg	鉴别/检查用	4℃	
3032	130671	放线菌素D系统适用性对照品	Dactinomycinforsystemsuitability	130671-201601	0.2mg	供系统适用性实验用	常温	
3033	130673	肉桂酰胺	Cinnamamide	130673-201601	约50mg	供HPLC系统适用性用	常温	621-79-4
3034	130675	乙胺丁醇系统适用性对照品	Ethambutolforsystemsuitability	130675-201601	50mg	供系统适用性试验用	常温	
3035	130676	多柔比星酮	Doxorubicinone	130676-201801	30mg	供系统适用性试验用	4℃	24385-10-2
3036	130677	利福定	Rifandine	130677-201701	100mg	含量/限量测定用	4℃	57184-22-2
3037	130678	阿莫西林舒巴坦系统适用性对照品	Amoxicillinandsulbactamimpuritymixtureforsystemsuitability	130678-201901	30mg	鉴别/检查用	4℃	
3038	130682	酮康唑杂质B	KetoconazoleImpurityB	130682-201301	30mg	供杂质检查用	常温	
3039	130684	酮康唑杂质D	KetoconazoleImpurityD	130684-201301	30mg	供杂质检查用	常温	
3040	130685	酮康唑杂质E	KetoconazoleImpurityE	130685-201301	30mg	供品种杂质分析研究用	常温	
3041	130686	伊曲康唑杂质A	ItraconazoleimpurityA	130686-201501	30mg	检查	常温	252964-68-4
3042	130687	伊曲康唑杂质B	ItraconazoleimpurityB	130687-201501	30mg	检查	常温	854372-77-3
3043	130688	伊曲康唑杂质C	ItraconazoleimpurityC	130688-201501	30mg	检查	常温	74855-91-7
3044	130689	伊曲康唑杂质D	ItraconazoleimpurityD	130689-201501	30mg	检查	常温	89848-49-7
3045	130690	伊曲康唑杂质E	ItraconazoleimpurityE	130690-201501	30mg	检查	常温	252964-65-1
3046	130691	伊曲康唑杂质F	ItraconazoleimpurityF	130691-201501	30mg	检查	常温	89848-51-1
3047	130692	伊曲康唑杂质G	ItraconazoleimpurityG	130692-201501	30mg	检查	常温	
3048	130693	氟康唑杂质A	FluconazoleimpurityA	130693-202202	30mg	供含量测定用	10-30℃	89429-59-4
3049	130694	氟康唑杂质B	FluconazoleimpurityB	130694-202102	30mg	检查	10-30℃	871550-15-1
3050	130695	氟康唑杂质I(中国药典)	FluconazoleimpurityI (ForChinesePharmacopeia)	130695-202002	30mg	鉴别/检查用	避光, 10-30℃	514222-44-7
3051	130696	氟康唑杂质D	FluconazoleimpurityD	130696-201501	30mg	检查	常温	81886-51-3
3052	130697	氟康唑杂质F	FluconazoleimpurityF	130697-201501	30mg	氟康唑杂质检查用	常温	118689-07-9
3053	130698	氟康唑杂质H	FluconazoleimpurityH	130698-201501	30mg	供检查用	常温	150194-52-8
3054	130699	氟康唑杂质I	FluconazoleimpurityI	130699-201501	30mg	氟康唑杂质检查用	常温	749821-19-0
3055	130700	伏立康唑杂质A	VoriconazoleImpurityA	130700-202102	30mg	检查	避光, 10-30℃	
3056	130701	伏立康唑杂质B	VoriconazoleImpurityB	130701-202102	30mg	检查	10-30℃	
3057	130703	伏立康唑右旋异构体	VoriconazoleEnantiomer	130703-202002	30mg	鉴别/检查用	避光, 10-30℃	
3058	130704	伏立康唑杂质E	VoriconazoleImpurityE	130704-201501	30mg	检查	常温	
3059	130741	磺胺二甲嘧啶杂质A	SulfadimidineimpurityA	130741-202001	30mg	其他, 其他	10-30℃	127-79-7
3060	130743	磺胺二甲嘧啶杂质E	SulfadimidineimpurityE	130743-202001	30mg	其他, 其他	10-30℃	144-80-9
3061	130750	N-甲基加替沙星	N-MethylGatifloxacin	130750-201501	100mg	供HPLC系统适用性试验用	4℃, 避光	
3062	130751	2-甲基哌嗪加替沙星	2-MethylpiperazineGatifloxacin, 1-Cyclopropyl-6-fluoro-1,4-dihydro-8-methoxy-7-(2-methyl-1-piperazinyl)-4-oxo-3-quinolinecarboxylicacid	130751-201801	50	其他, 其他	4℃	1029364-65-5

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
3063	130752	8-羟基加替沙星	8-HydroxyGatifloxacin, 1-Cyclopropyl-6-Fluoro-1, 4-dihydro-8-hydroxy-7-(3-methyl-1-piperazinyl)-4-oxo-3-	130752-201801	50	其他, 其他	4℃	616205-76-6
3064	130753	8-氟加替沙星	8-FluoroGatifloxacin, 1-Cyclopropyl-6, 8-difluoro-1, 4-dihydro-7-(3-methyl-1-piperazinyl)-4-oxo-3-	130753-201801	50mg	其他, 其他	4℃	103460-89-5
3065	130754	加替沙星N-甲基物	GatifloxacinN-Methyl, 1-Cyclopropyl-7-(3, 4-dimethyl-1-piperazinyl)-6-fluoro-1, 4-dihydro-8-methoxy-4-oxo-3-	130754-201801	50mg	其他, 其他	4℃	114213-69-3
3066	130785	那他霉素	Natamycin	130785-202001	100mg	含量/限量测定用	避光, 2-8℃	7681-93-8
3067	130786	头孢噻吩杂质A	CefalotinimpurityA	130786-202001	20mg	供系统适用性试验用	避光, 2-8℃	34691-02-6
3068	130787	头孢噻吩3-位异构体	3-IsomerCefalotin	130787-202001	20mg	鉴别/检查用	避光, 2-8℃	3432-90-4
3069	130790	他唑巴坦杂质A	TazobactamImpurityA	130790-202001	30mg	鉴别/检查用	避光, 2-8℃	
3070	135001	硫乙醇酸盐流体对照培养基	FluidThioglycollateReferenceMedium (FTRM)	135001-201904	11. 9g/400mL	鉴别/检查用	常温	
3071	135002	改良马丁对照培养基	ModifiedMartinReferenceMedium (MMRM)	135002-202004	11. 4g/400ml/袋	鉴别/检查用	10-30℃	
3072	135003	营养琼脂对照培养基	NutrientAgarReferenceMedium (NARM)	135003-202106	9. 9g/300mL/袋	检查	10-30℃	
3073	135004	营养肉汤对照培养基	NutrientBrothReferenceMedium (NBRM)	135004-202204	3. 6g/袋	检查	10-30℃	
3074	135005	玫瑰红钠琼脂对照培养基	RoseBengalAgarReferenceMedium (RBARM)	135005-202005	9. 2g/300ml/袋	鉴别/检查用	10-30℃	
3075	135006	胆盐乳糖对照培养基	BileLactoseReferenceMedium (BLRM)	135006-202105	3. 6/100mL/袋	其他	10-30℃	
3076	135007	甘露醇氯化钠琼脂对照培养基	MannitolSaltAgarReferenceMedium (MSARM)	135007-202205	22. 2g/200mL	检查	10-30℃	
3077	135008	沙氏葡萄糖液体对照培养基	SabouraudDextroseBrothReferenceMedium (SDBRM)	135008-202104	6. 0g/200mL	鉴别/检查用	10-30℃	
3078	135009	麦康凯琼脂对照培养基	MacConkeyAgarReferenceMedium (MCARM)	135009-201905	10. 0g/200mL	鉴别/检查用	常温	
3079	135010	沙门氏、志贺菌属琼脂(SS)对照培养基	SalmonellaShigellaAgarReferenceMedium	135010-201102	18. 0g/300ml/袋	供培养基适用性实验用	阴凉处, 避光	
3080	135012	4-甲基伞形酮葡萄糖苷酸(MUG)对照培养基	4-MethylumbelliferylGlucuronideReferenceMedium (MUGRM)	135012-202003	2. 3g/100ml/袋	鉴别/检查用	10-30℃	
3081	135013	沙氏葡萄糖琼脂对照培养基	SabouraudDextroseAgarReferenceMedium (SDARM)	135013-202104	13. 0g/200mL/袋	鉴别/检查用	10-30℃	
3082	135014	念珠菌显色对照培养基	CandidaChromaticAgarReferenceMedium	135014-201001	4. 8g/100ml/袋	供培养基适用性实验用	阴凉处, 避光	
3083	135015	绿脓菌素测定用对照培养基基础	PseudomonasAgarReferenceMedium (BPARK)	135015-201001	13. 9g/300ml/袋	供培养基适用性实验用	阴凉处, 避光	
3084	135016	梭菌增菌对照培养基	ClostridiaReinforcedReferenceMedium	135016-201602	7. 6g/200ml/袋	供培养基适用性实验用	阴凉处, 避光	
3085	135017	哥伦比亚琼脂对照培养基	ColumbiaAgarReferenceMedium	135017-201602	8. 8g/200ml/袋	供培养基适用性实验用	阴凉处, 避光	
3086	135018	玉米琼脂对照培养基	CornMealAgarReferenceMedium	135018-201001	5. 1g/300ml/袋	供培养基适用性实验用	阴凉处, 避光	
3087	135019	庆大霉素二亚胺琼脂对照培养基	CetrimideAgarReferenceMedium (CARM)	135019-202103	9. 1g/200mL	鉴别/检查用	10-30℃	
3088	135020	四硫磺酸钠亮绿对照培养基基础	BaseofTetrathionateBrothAgarReferenceMedium (BTBARM)	135020-201902	4. 6g/100ml/袋	鉴别/检查用	10-30℃	
3089	135021	乳糖发酵对照培养基	LactoseFermentationReferenceMedium (LFRM)	135021-202103	6. 0g/200mL	检查	10-30℃	
3090	135022	酵母浸出粉胨葡萄糖琼脂对照培养基	Yeast-extractPeptoneDextroseAgarReferenceMedium (YPDARM)	135022-201802	9. 4g/200ml/袋	其他, 其他	常温	
3091	135025	胰酪大豆胨琼脂对照培养基	Soybean-CaseinDigestAgarReferenceMedium (TSARM)	135025-202105	12. 0g/300mL/袋	鉴别/检查用	10-30℃	
3092	135026	胰酪大豆胨液体对照培养基	Soybean-CaseinDigestBrothReferenceMedium (TSBRM)	135026-202103	6. 0g/200mL	鉴别/检查用	10-30℃	
3093	135027	R2A琼脂对照培养基	R2AReferenceMedium (RRM)	135027-202103	5. 5g/300mL/袋	鉴别/检查用	10-30℃	
3094	135028	三糖铁琼脂对照培养基	TripleSugarIronAgarReferenceMedium (TSIARM)	135028-202002	12. 7g/200mL	鉴别/检查用	10-30℃/避光	
3095	135029	RV沙门菌增菌液体对照培养基	Rappaport-VassiliadisSalmonellaEnrichmentBrothReferenceMedium (RVSBRM)	135029-201702	5. 4g/200mL/袋	鉴别/检查用	10-30℃	

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
3096	135030	麦康凯液体对照培养基	MacConkeyBrothReferenceMedium(MCBRM)	135030-202204	7.0g/200mL	检查	10-30℃	
3097	135031	紫红胆盐葡萄糖琼脂对照培养基	VioletRedBileGlucoseAgarReferenceMedium(VRB GARM)	135031-201902	8.3g/200mL	鉴别/检查用	常温	
3098	135032	肠道菌增菌液体对照培养基	EnterobacteriaEnrichmentBrothReferenceMedium(EEBRM)	135032-201702	9.0g/200mL/袋	鉴别/检查用	10-30℃	
3099	135033	木糖赖氨酸脱氧胆酸盐琼脂对照培养基	XyloseLysineDeoxycholateAgarReferenceMedium(XLDARM)	135033-202103	11.0g/200mL/袋	检查	10-30℃	
3100	135050	▲硫柳汞钠	Thimerosal	135050-201401	50mg	供HPLC法含量测定用	常温	54-64-8
3101	135051	苯扎溴铵	Benzyldodecyltrimethylammoniumbromide	135051-202002	约2.5mL	含量/限量测定用	10-30℃	3893/7/30
3102	140601	酪蛋白	Casein	140601-201926	约7g	其他,其他,其他,其他	常温	9000-71-9
3103	140602	可溶性淀粉		140602-200814	8g	效价测定	常温	
3104	140603	玻璃酸酶	Hyaluronidase	140603-202212	效价为201IU	效力/效价测定	-20℃	9001-54-1
3105	140604	尿激酶	Urokinase	140604-202125	1560IU	效价测定用	-20℃	
3106	140605	凝血酶(牛血)	Thrombin(bovine)	140605-202228	200BP单位	效力/效价测定	-20℃	
3107	140606	纤维蛋白溶酶原(牛血)	Plasminogen(bovine)	140606-202127	88酪蛋白单位	效力/效价测定	-20℃	
3108	140607	纤维蛋白原(牛血)	Fibrinogen(bovine)	140607-202143	81mg可凝蛋白	效力/效价测定	-20℃	
3109	140608	牛血红蛋白	Hemoglobin	140608-202217	5g	效力/效价测定	10-30℃	
3110	140609	酪氨酸	Tyrosine	140609-201914	100mg	其他,其他	常温/避光	60-18-4
3111	140610	溶酶小球菌底物	LysomicrococcusSubstratation	140610-202214	22mg	效力/效价测定	-20℃	
3112	140611	辅酶Q10	Ubidecarenone	140611-202107	50mg	含量测定	避光,阴凉处	303-98-0
3113	140613	磷酸转乙酰化酶	Phosphotransacetylase	140613-202046	30U	效价测定用	-20℃	
3114	140614	乙酰磷酸二锂盐	Acetylphosphatedilithiumsalt	140614-202215	约300mg	效力/效价测定	密封,-20℃	
3115	140619	血清白蛋白(牛)	SerumAlbumin(bovine)	140619-202227	蛋白含量21.2mg	含量测定	密闭,-20℃	9048-46-8
3116	140620	降纤酶	Defibrase	140620-200802	160u	供效价测定用	-20℃,避光	
3117	140621	胰激肽原酶	PancreaticKininogenase	140621-202108	46IU	效价测定用	-20℃	
3118	140625	凝血酶	Thrombin	140625-202215	680单位	效力/效价测定	-20℃	
3119	140626	纤维蛋白原	Fibrinogen	140626-202213	凝固物含量50%	效力/效价测定	-20℃	
3120	140629	利巴韦林	Ribavirin	140629-202204	25mg	含量测定	10-30℃	36791-04-5
3121	140630	阿昔洛韦	Aciclovir	140630-202004	100mg	含量/限量测定用,鉴别/检查用	10-30℃	59277-89-3
3122	140631	鸟嘌呤	Guanine	140631-202008	50mg	鉴别/检查用	2-8℃	73-40-5
3123	140632	胱氨酸	Cystine	140632-201903	100mg	含量/限量测定用,鉴别/检查用	常温	56-89-3
3124	140633	重组人胰岛素	Recombinanthumaninsulin	140633-201907	25mg	含量/限量测定用,效价测定用,鉴别/检查用	-20℃/避光	11061-68-0
3125	140634	人胰岛素单体-二聚体	HumanInsulinMonomer-dimer	140634-202104	4mg	其他,其他	遮光,密封,-20℃	
3126	140635	重组人生长激素	Recombinanthumangrowthhormone	140635-202206	0.98mg	含量测定	遮光,-20℃	82030-87-3
3127	140636	重组人生长激素单体-二聚体	rhGHmonomer-dimer	140636-201804	0.5mg	供HPLC法含量测定用,系统适用性试验用	-20℃,避光	
3128	140637	右旋糖酐分子量标准(套)	DextranStandardD0	140637-201203	100mg	供右旋糖酐系列分子量与分子量测定用	常温	
3129	140647	低分子量肝素	Lowmolecularweightheparin	140647-201602	约10mg	供效价测定用	-20℃,避光	4375/7/24
3130	140648	D-葡萄糖醛酸	D-GlucuronicAcid	140648-202005	100mg	含量/限量测定用	遮光,10-30℃	#####
3131	140649	D-盐酸氨基葡萄糖	D-Glucosaminehydrochloride	140649-202007	200mg	含量/限量测定用	遮光,10-30℃	66-84-2
3132	140650	蚓激酶	Lumbrokinase	140650-201804	24000单位	供效价测定用	-20℃,避光	
3133	140651	D-甘露糖	D-Mannose	140651-202206	100mg	含量测定	10-30℃	3458-28-4
3134	140652	甘露聚糖肽	Mannatide	140652-200401	100mg	供鉴别检查用	阴凉处,避光	
3135	140653	核糖核酸酶A	RibonucleaseA	140653-21203	2mg	分子量测定	-20℃,避光	
3136	140654	人胰岛素	Insulin	140654-201203	2mg	分子量测定	-20℃,避光	
3137	140656	人生长激素释放抑制因子	Somatostatin	140656-201203	2mg	分子量测定	-20℃,避光	

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
3138	140658	腺苷钴胺	Cobamamide	140658-201803	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温/避光	13870-90-1
3139	140659	前列地尔	Alprostadil	140659-201805	10mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	-20℃	745-65-3
3140	140660	氟尿苷	Floxuridine	140660-202002	30mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	遮光, 10-30℃	50-91-9
3141	140661	次黄嘌呤	Hypoxanthine	140661-202005	20mg	含量/限量测定用	遮光, 2-8℃	68-94-0
3142	140662	黄嘌呤	Xanthine	140662-200802	20mg	供系统适应性实验用	4℃	
3143	140664	科博肽	Cobratide	140664-202203	5mg	含量测定	-20℃	
3144	140665	鲑降钙素	Calcitonin(Salmon)	140665-201804	10mg	含量/限量测定用, 效价测定用, 鉴别/检查用	-20℃/避光	47931-85-1
3145	140666	辅酶A	CoenzymeA	140666-202203	50mg	含量测定	密封, 2-8℃	
3146	140667	醋酸丙氨瑞林	AlarelinAcetate	140667-202103	20mg	含量测定	遮光, 密封, -20℃	79561-22-1
3147	140668	D-核糖	D-Ribose	140668-202003	50mg	含量/限量测定用	10-30℃	50-69-1
3148	140669	肌苷	Inosine	140669-202007	50mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	10-30℃	58-63-9
3149	140670	细胞色素C	CytochromeC	140670-201902	4mg	鉴别/检查用	2-8℃	9007-43-6
3150	140671	乙酰半胱氨酸	Acetylcysteine	140671-202204	100mg	含量测定	密封, 阴凉处	616-91-1
3151	140672	N-乙酰-L-酪氨酸	N-Acetyl-L-Tyrosine	140672-200501	100mg	供鉴别与含量测定用	常温	
3152	140673	盐酸赖氨酸	LysineHydrochloride	140673-202211	100mg	含量测定	遮光, 密封, 10-30℃	657-27-2
3153	140674	三磷酸腺苷二钠	Adenosinedisodiumtriphosphate	140674-201502	20mg	供HPLC法鉴别与杂质检查	4℃, 避光	34369-07-8
3154	140675	胞磷胆碱钠	CiticolineSodium	140675-202107	50mg	含量/限量测定用	避光, 10-30℃	33818-15-4
3155	140676	苯丙氨酸	Phenylalanine	140676-201706	50mg	鉴别和含量测定	常温	63-91-2
3156	140677	脯氨酸	Proline	140677-202109	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	遮光, 密封, 10-30℃	147-85-3
3157	140680	丙氨酸	Alanine	140680-202005	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	密封, 10-30℃	56-41-7
3158	140681	缬氨酸	Valine	140681-201703	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温	72-18-4
3159	140682	苏氨酸	Threonine	140682-202103	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	遮光, 密封, 10-30℃	72-19-5
3160	140683	L-异亮氨酸	Isoleucine	140683-202103	100mg	含量测定	避光, 10-30℃	73-32-5
3161	140684	甲硫氨酸	Methionine	140684-201803	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温/避光	63-68-3
3162	140685	精氨酸	Arginine	140685-202108	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	避光, 密封, 10-30℃	74-79-3
3163	140686	色氨酸	Tryptophan	140686-202205	100mg	含量测定	遮光, 10-30℃	73-22-3
3164	140687	亮氨酸	Leucine	140687-202206	100mg	含量测定	遮光, 密封, 10-30℃	61-90-5
3165	140688	丝氨酸	Serine	140688-202104	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	遮光, 密封, 10-30℃	56-45-1
3166	140689	甘氨酸	Glycine	140689-202207	100mg	含量测定	遮光, 密封, 10-30℃	56-40-6
3167	140690	谷氨酸	Glutamicacid	140690-201604	约100mg	供鉴别和含量测定用	常温	56-86-0
3168	140691	L-门冬氨酸	Asparticacid	140691-201602	约100mg	供鉴别与含量测定用	常温	56-84-8
3169	140692	云芝胞内糖肽	PolystictusGlycopeptide	140692-202002	200mg	鉴别/检查用	2-8℃/避光	
3170	140693	盐酸组氨酸	HistidineHydrochloride	140693-201904	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温/避光	5934-29-2
3171	140697	脑蛋白水解物	CerebroproteinHydrolysate	140697-201806	1ml	鉴别/检查用	4℃	
3172	140698	小牛血去蛋白提取物	DeproteinizedCalfBloodExtractives	140698-201401	2ml	供活力测定系统适用性试验用	4℃, 避光	
3173	140699	盐酸半胱氨酸	CysteineHydrochloride	140699-202105	100mg	检查	遮光, 10-30℃	3829/10/19
3174	140700	舍雷肽酶	Serrapeptase	140700-200401	25mg	供鉴别用	4℃	
3175	140701	甘精胰岛素	InsulinGlargine	140701-202004	15mg	含量测定	避光, 密封, -20℃	160337-95-1
3176	140702	丙氨酰谷氨酰胺	AlanylGlutamine	140702-202005	50mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	2-8℃	39537-23-0
3177	140703	去羟肌苷	Didanosine	140703-200401	100mg	供含量测定用	阴凉处, 避光	
3178	140704	琥珀酰明胶	SuccinylateolGelatin	140704-201802	700mg	含量/限量测定用	常温/避光	
3179	140705	L-谷氨酰胺	L-Glutamine	140705-202205	600mg	含量测定	避光, 10-30℃	56-85-9
3180	140706	还原型谷胱甘肽	Glutathionereduced	140706-202004	200mg	含量/限量测定用	遮光, 2-8℃	70-18-8
3181	140708	胸腺嘧啶	Thymine	140708-201902	100mg	有关物质检查用	常温	65-71-4
3182	140709	环磷腺苷	AdenosineCyclophosphate	140709-201805	50mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温/避光	60-92-4

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
3183	140710	单磷酸阿糖腺苷	VidarabineMonophosphate	140710-201703	50mg	含量/限量测定用	4℃, 避光	29984-33-6
3184	140711	生长抑素	Somatostatin	140711-202006	15mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	避光, 2-8℃	38916-34-6
3185	140712	凝乳酶	Chymosin	140712-201302	50mg	供效价测定用	-20℃, 避光	
3186	140713	抗眼镜蛇毒原血浆	Sodiumdeoxyribosecytidylicacid	140713-200501	约20mg	供检查用	4℃, 避光	
3187	140715	脱氧核糖胞嘧啶核苷酸钠(C)	deoxyribosecytidylicacidsodium(dCMP-Na)	140715-201803	20mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	-20℃	13085-50-2
3188	140716	脱氧核糖腺嘌呤核苷酸钠(A)	deoxyriboseadenylicacidsodium(dAMP-Na)	140716-201803	20mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	-20℃, 避光	653-63-4
3189	140717	脱氧核糖胸腺嘧啶核苷酸钠(T)	Deoxyribose thymidylicacidsodium(dTMP-Na)	140717-201803	20mg	其他, 其他, 其他, 其他	-20℃/避光	33430-62-5
3190	140718	脱氧核糖鸟嘌呤核苷酸钠	Deoxyriboseguarylicacidsodium(dGMP-Na)	140718-202003	20mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	-20℃	87713-30-2
3191	140719	一磷酸腺苷钠	Adenosine5'-MonophosphateSodiumsalt	140719-200501	20mg	供鉴别用	常温	
3192	140720	猪胰岛素	Porcine-Insulin	140720-202103	15mg	含量测定	避光, 密封, -20℃	12584-58-6
3193	140721	角鲨烯	Squalene	140721-201702	0.5ml	供鉴别与含量测定用	4℃, 避光	
3194	140723	γ-氨基酪酸	γ-AminobutyricAcid	140723-200501	20mg	供鉴别用	常温	
3195	140724	脱氧核糖核酸	DeoxyribonucleicAcid	140724-201401	10mg	供检查用	4℃, 避光	73049-39-5
3196	140725	二十二碳六烯酸乙酯	EthylDocosahexaenoate	140725-201202	1ml	供鉴别与含量测定用	4℃, 避光	
3197	140726	二十碳五烯酸乙酯	EthylEicosapentaenoate	140726-201202	1ml	供鉴别与含量测定用	4℃, 避光	
3198	140727	醋酸去氨加压素	DesmopressinAcetate	140727-202103	20mg	含量测定	遮光, 密封, 2-8℃	16789-98-3
3199	140728	胸腺五肽	Thymopentin	140728-202107	50mg	含量测定	避光, 2-8℃	69558-55-0
3200	140729	赖脯胰岛素	InsulinLispro	140729-202103	15mg	含量测定	避光, 密封, -20℃	133107-64-9
3201	140730	醋酸奥曲肽	OctreotideAcetate	140730-201905	20mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	2-8℃/避光	83150-79-6
3202	140731	尤瑞克林	UrinaryKallidinogenase	140731-200501	1.6PNA单位	供鉴别用	-20℃, 避光	
3203	140732	门冬酰胺酶(埃希)	Asparaginase(Escherichia)	140732-201702	约5mg	供鉴别用	4℃, 避光	
3204	140733	门冬酰胺酶(欧文菌)	Asparaginase(Owenism)	140733-200501	5mg	供鉴别用	4℃	
3205	140734	鲑降钙素	Calcitonin(Salmon)	140734-200501	1mg	供有关物质检查用	-20℃, 避光	
3206	140735	5'-胞苷酸	Cytidine-5'-monophosphate	140735-202106	10mg	鉴别/检查用	2-8℃	63-37-6
3207	140736	4'-羟苯乙酸	4'-Hydroxyphenylaceticacid	140736-200501	10mg	供鉴别与含量测定用	4℃, 避光	
3208	140737	5'-羟基吲哚乙酸	5'-Hydroxyindole-3-aceticacid	140737-200501	10mg	供HPLC法含量测定用	4℃	
3209	140738	马尿酸	Hippuricacid	140738-200501	40mg	供HPLC法含量测定用	4℃	
3210	140739	苯乙酰谷氨酰胺	PhenylacetylGlutamine	140739-200501	40mg	供HPLC法含量测定用	4℃	
3211	140743	醋酸曲普瑞林	TriptorelinAcetate	140743-202003	15mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	遮光, 密封, 2-8℃	57773-63-4
3212	140746	氧化型谷胱甘肽	Glutathioneoxidized	140746-201703	10mg	供有关物质检查用	4℃, 避光	27025-41-8
3213	140747	门冬酰胺		140747-201001	50mg	供鉴别用	常温	
3214	140749	门冬氨酸鸟氨酸	OrnithineAspartate	140749-201903	50mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	2-8℃	3230-94-2
3215	140750	普罗瑞林	Protirelin	140750-201402	20mg	供HPLC法鉴别和含量测定用	-20℃, 避光	24305-27-9
3216	140752	角鲨烷	Squalane	140752-202103	0.3ml	含量/限量测定用	避光, 2-8℃	111-01-3
3217	140754	戈那瑞林	Gonadorelin	140754-202003	15mg		遮光, 密封, -20℃	33515-09-2
3218	140756	门冬氨酸镁		140756-200801	25mg	供鉴别用	常温	
3219	140757	门冬氨酸钾		140757-200801	25mg	供鉴别用	常温	
3220	140758	三磷酸胞苷二钠	CytiaineDisodiumTriphosphate	140758-201101	30mg	供含量测定用	-20℃, 避光	
3221	140760	胸腺法新	Thymalfasin	140760-202106	15mg	含量测定	遮光, 2-8℃	62304-98-7
3222	140761	环-(L-丙氨酰-L-谷氨酰胺)	Cyclo(-Ala-Gln)	140761-201903	约15mg	鉴别/检查用, 其他	-20℃	268221-76-7
3223	140762	L-焦谷氨酰-L-丙氨酸	Pyr-Ala-OH	140762-202103	30mg	检查	-20℃	21282-08-6
3224	140763	L-焦谷氨酸	L-Pyroglutamicacid	140763-201602	50mg	供有关物质检查	4℃, 避光	98-79-3
3225	140764	D-丙氨酰-L-谷氨酰胺	H-D-Ala-Gln-OH	140764-201903	15mg	鉴别/检查用	-20℃	205252-36-4
3226	140765	L-丙氨酰-L-谷氨酸	H-Ala-Glu-OH	140765-201702	20mg	鉴别/检查用	-20℃, 避光	13187-90-1
3227	140766	环-(L-丙氨酰-L-谷氨酸)	Cyclo(-Ala-Glu)	140766-201803	20mg	供有关物质检查用	-20℃	16364-36-6
3228	140770	胰激肽原酶	Pancreatickininogenase	140770-201802	约400单位	鉴别/检查用	4℃	

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)	用途	贮藏条件	CAS号
3229	140771	L-肌肽	L-Carnosine	140771-201001	50mg	供检查及含量测定用	4℃, 避光	
3230	140772	聚普瑞锌	Polaprezinc	140772-201001	20mg	供IR鉴别用	4℃, 避光	
3231	140781	醋酸精氨酸	ArginineAcetate	140781-200801	50mg	供鉴别用	常温	
3232	140783	β-丙氨酸	β-Alanine	140783-201803	20mg	鉴别/检查用	常温/避光	107-95-9
3233	140784	盐酸阿糖胞苷	CytarabineHydrochloride	140784-201001	50mg	供含量及有关物质测定用	4℃, 避光	
3234	140785	乌司他丁	Ulinastatin	140785-202102	1036U	效力/效价测定	-20℃	
3235	140787	肝素钠	Heparinsodium	140787-201802	300mg	鉴别/检查用	常温	4375/7/24
3236	140788	硫酸皮肤素	Dermatansulfate	140788-202202	30mg	供系统适用性试验用	遮光, 2-8℃	
3237	140789	多硫酸软骨素	OversulfatedChondroitinSulfate	140789-202202	30mg	检查	遮光, 2-8℃	
3238	140790	前列腺素A1	ProstaglandinA1	140790-202103	约5mg	鉴别/检查用	避光, -20℃	14152-28-4
3239	140791	前列腺素B1	ProstaglandinB1	140791-202103	约5mg	鉴别/检查用	避光, -20℃	13345-51-2
3240	140792	硫酸软骨素钠	Chondroitinsulfatesodium	140792-202003	250mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	避光, 2-8℃	4386/10/12
3241	140793	N-乙酰-半胱氨酸1-鲑降钙素	N-acetyl-Cys1-calcitonin	140793-201001	2mg	供系统适用性试验用	4℃, 避光	
3242	140794	磺基丙氨酸		140794-201001	50mg	供检查用	常温	
3243	140795	脱苏氨酸8奥曲肽	des-Thr-ol8-octreotide	140795-201802	2mg	其他, 其他	-20℃/避光	
3244	140796	抗甘露聚糖肽血清	Anti-mannatideSerum	140796-202204	效价1:4	检查	2-8℃	
3245	140797	曲普瑞林游离酸	Triptorelinfreecacid	140797-201702	5mg	HPLC法系统适用性试验用	4℃, 避光	
3246	140798	苏氨酸	Threoninol	140798-201902	5mg	鉴别/检查用	-20℃/避光	3228-51-1
3247	140799	硫鸟嘌呤	Tioguanine	140799-201101	100mg	供HPLC鉴别与含量测定用	常温	
3248	140800	环-(甘氨酸-谷氨酰胺)	Cyclo(-Gln-Gly)	140800-202102	10mg	检查	-20℃	52662-00-7
3249	140801	N-乙酰-L-色氨酸	N-Acetyl-L-Tryptophan	140801-201401	300mg	供鉴别与含量测定用	4℃, 避光	1218-34-4
3250	140802	醋酸赖氨酸	LysineAcetate	140802-202003	220mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	10-30℃	57282-49-2
3251	140803	消旋羟蛋氨酸钙	D,L-HydroxymethionineCalcium	140803-202103	220mg	含量测定	避光, 2-8℃	4857-44-7
3252	140804	酮缬氨酸钙	KetovalineCalcium	140804-202103	220mg	含量测定	2-8℃	51828-94-5
3253	140805	消旋酮异亮氨酸钙	D,L-KetoisoleucineCalcium	140805-202103	220mg	含量测定	避光, 2-8℃	66872-75-1
3254	140806	酮亮氨酸钙	KetoleucineCalcium	140806-202103	220mg	含量测定	避光, 2-8℃	51828-95-6
3255	140807	酮苯丙氨酸钙	CalciumPhenylpyruvate	140807-202103	220mg	含量测定	避光, 2-8℃	54865-40-6
3256	140808	降钙素C	CalcitoninC	140808-201802	5mg	鉴别/检查用	4℃/避光	
3257	140809	二磷酸腺苷二钠	Adenosinedisodiumdiphosphate	140809-201501	20mg	供HPLC法杂质检查	-20℃, 避光	16178-48-6
3258	140810	依诺肝素钠	Enoxaparin sodium	140810-201801	300mg	鉴别/检查用	4℃, 避光	
3259	140811	达肝素钠	Dalteparin sodium	140811-201801	300mg	鉴别/检查用	4℃, 避光	
3260	140812	那屈肝素钙	Nadroparin calcium	140812-201801	50mg	鉴别/检查用	4℃, 避光	
3261	140813	3'-去氧肌苷	3'-deoxyinosine	140813-201501	5mg	供HPLC法有关物质检查	-20℃, 避光	13146-72-0
3262	140814	2'-去氧肌苷	2'-deoxyinosine	140814-201501	5mg	供HPLC法有关物质检查	-20℃, 避光	890-38-0
3263	140815	2', 3'-脱水肌苷	2', 3'-anhydroinosine	140815-201501	5mg	HPLC有关物质检查	4℃, 避光	31766-13-9
3264	140816	2', 3'-二去氧-2', 3'-二去氧肌苷	2', 3'-dideoxy-2', 3'-dideoxyinosine	140816-201501	5mg	HPLC有关物质检查	4℃, 避光	42867-68-5
3265	140817	肝素标准品	heparin	140817-201501	约10mg	供效价测定用	-20℃, 避光	4375/7/24
3266	140818	肝素对照品	heparin	140818-202102	50mg	供效力/重量与分子重量分布系统适用性试验用	避光, 2-8℃	4375/7/24
3267	140819	肝素分子量对照品	Heparinmolecularweightcalibrant	140819-201501	25mg	实验用	4℃, 避光	4375/7/24
3268	140820	低分子肝素分子量对照品	Lowmolecularweightheparinformolecularweightcalibration	140820-201801	25mg	鉴别/检查用	4℃	
3269	140823	矛头蝮蛇血凝酶对照品	HemocoagulaseBothropsAtrox	140823-202102	1mg	鉴别	-20℃	
3270	140824	矛头蝮蛇血凝酶标准品	HemocoagulaseBothropsAtrox	140824-202102	81单位	效力/效价测定	-20℃	
3271	140825	抗凝血酶(ATIII)	AntithrombinIII	140825-202102	约9IU	效力/效价测定	密封, 2-8℃	52014-67-2
3272	140826	Xa因子(FXa)	FactorXa	140826-202102	46nkat	效力/效价测定	2-8℃	4364/10/23

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
3273	140827	IIa因子(FIIa)	FactorIIa(Thrombin)	140827-202102	约45IU	效力/效价测定	2-8℃	4364/10/12
3274	140829	单唾液酸四己糖神经节苷脂钠	monosialotetrahexosylgangliosidesodium	140829-202203	25mg	含量测定	2-8℃	37758-47-7
3275	140830	胸腺法新杂质I	ThymalfasinImpurityI	140830-202102	3mg	供系统适用性试验用	避光, 2-8℃	
3276	140832	3-氨基-2-哌啶酮	3-amino-2-Piperidinone	140832-201501	约25mg	有关物质检查	4℃, 避光	34294-79-6
3277	140833	门冬氨酸缩合物	2-[(3-amino-3-carboxypropanoyl)amino]butanedioicacid	140833-202202	25mg	检查	2-8℃	60079-22-3
3278	140834	发色底物S-2765	chromogenicsubstrateS-2765	140834-202102	约21.5mg	效力/效价测定	2-8℃	113711-77-6
3279	140835	发色底物S-2238	chromogenicsubstrateS-2238	140835-202102	约18.8mg	效力/效价测定	避光, 2-8℃	115388-96-0
3280	140836	双唾液酸四己糖神经节苷脂钠	DisialogangliosideGD1a.disodium	140836-201501	5mg	供检查及含量测定系统适用性试验	4℃, 避光	12707-58-3
3281	140837	双唾液酸二己糖神经节苷脂钠	DisialogangliosideGD3.disodium	140837-201501	5mg	供含量测定系统适用性试验用	4℃, 避光	62010-37-1
3282	140838	脑苷肌肽	Cattleencephalolonglycosideignotin	140838-202002	2ml	其他, 其他, 其他	2-8℃	
3283	140839	阿糖腺苷	Vidarabine	140839-201902	约20mg	其他, 其他	-20℃	5536-17-4
3284	140840	甘氨酸谷氨酰胺	GlycylGlutamine	140840-201601	20mg	供鉴别及系统适用性试验使用	常温	172669-64-6
3285	140841	辅酶Q9	CoenzymeQ9	140841-201902	约4mg	含量/限量测定用	-20℃/避光	303-97-9
3286	140842	甘氨酸酪氨酸	Glycyltyrosine	140842-201801	25mg	含量/限量测定用	-20℃	658-79-7
3287	140843	脑蛋白水解物(II)	CerebroproteinHydrolysate(II)	140843-201801	1ml	鉴别/检查用	4℃	
3288	140844	环-(甘氨酸-酪氨酸)	Cyclo(-Gly-Tyr)	140844-202102	10mg	检查	-20℃	5845-66-9
3289	140845	D-葡萄糖醛酸内酯	D-Glucuronolactone	140845-201901	100mg	含量/限量测定用	2-8℃	32449-92-6
3290	140846	硫酸氨基葡萄糖氯化钠	Glucosaminesulfatesodiumchloride	140846-201901	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	10-30℃	1296149-13-7
3291	140847	L-鸟氨酸盐酸盐	L-OrnithineMonohydrochloride	140847-202202	50mg	含量测定	避光, 密封, 10-30℃	3184-13-2
3292	140849	2-甲基吡嗪	2-Methylpyrazine	140849-202102	100mg	检查	避光, 2-8℃	109-08-0
3293	140850	N,S-二乙酰半胱氨酸	N,S-diacetyl-L-cysteine	140850-202001	50mg	检查	避光, 密封, 2-8℃	18725-37-6
3294	140851	N,N'-二乙酰胱氨酸	N,N'-Diacetyl-L-cystine	140851-202001	50mg	检查	避光, 密封, 2-8℃	5545-17-5
3295	140852	脾多肽对照提取物	LienalPolypeptideReferenceextract	140852-202001	2ml	鉴别/检查用	避光, 2-8℃	
3296	140853	果糖嗉	Frutosazine	140853-202101	10mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	2-8℃	13185-73-4
3297	140854	盐酸精氨酸	ArginineHydrochloride	140854-202001	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	密封, 10-30℃	1119-34-2
3298	140855	组氨酸	Histidine	140855-202001	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	避光, 密封, 10-30℃	71-00-1
3299	140856	甘露特钠	SodiumOligomannate	140856-202001	300mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	避光, 密封, 2-8℃	
3300	140857	5-氟尿嘧啶核苷	5-Fluorouridine	140857-202001	10mg	鉴别/检查用	10-30℃	316-46-1
3301	140858	艾博韦泰	Albuvirtide	140858-202001	约25mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	避光, -20℃	1417179-66-8
3302	140859	脱氧果糖嗉	Deoxyfructosazine	140859-202101	10mg	检查	2-8℃	17460-13-8
3303	140861	中分子量羟乙基淀粉	MediumMolecularWeightHydroxyethylStarch	140861-202101	600mg	鉴别	10-30℃	
3304	140862	阿扎胞苷	Azacitidine	140862-202101	25mg	含量测定	-20℃	320-67-2
3305	140868	艾博韦泰系统适用性对照品	Albuvirtideforsystemsuitability	140868-202101	8mg	检查	-20℃	
3306	150506	葡萄糖酸锑钠	SodiumStibogluconate	506-8906	约2.5g	效价测定	阴凉处	
3307	150509	肝素钠	HeparinSodium,PorcineMucosal	150509-200912	约18mg	供生物检定用	-20℃, 避光	
3308	150510	磷酸组胺	Histaminebisphosphate	150510-201313	20mg	供降压物质检查用	4℃	51-74-1
3309	150513	绒促性素	ChorionicGonadotrophin	150513-201910	55IU	效价测定用	-20℃	
3310	150519	胰岛素国家标准品	Insulin	150519-201702	55mIU	标准品, 免疫测定用	-20℃, 避光	
3311	150521	硫酸鱼精蛋白	ProtamineSulphate	521-9102	约20mg	效价测定	-20℃, 避光	
3312	150522	硫酸鱼精蛋白(鲑鱼)	ProtamineSulphate(Menhaden)	150522-201601	约20mg		4℃, 避光	
3313	150524	人绝经尿促性腺素(HMG)	Menotropins	150524-201805	FSH20IU, LH20IU	效价测定用	-20℃	
3314	150525	赖氨酸升压素	Lysinevasopressin	150525-201301	4.0IU	供HPLC鉴别以及检查使用	-20℃, 避光	
3315	150527	尿促卵泡素	Urofollitropin	150527-201601	213IU	效价测定	-20℃, 避光	
3316	150528	硫酸鱼精蛋白(鲑鱼)	ProtamineSulphate(Salmon)	150528-202001	20mg	鉴别	避光, 密封, 2-8℃	98001-69-5
3317	150529	缩宫素	oxytocin	150529-202203	274IU	效力/效价测定	避光, -20℃	50-56-6

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
3318	150530	促甲状腺素国家标准品	ThyroidStimulatingHormone	150530-201703	3.12mIU	其他,其他	-20℃,避光	
3319	150531	促黄体生成激素	LuteinizingHormone(LH)	150531-201804	1.12IU,0.5ml	其他,其他	-20℃	
3320	150533	人促卵泡生成素(FSH)免疫测定用国家标准品	NationalStandardFollicleStimulatingHormone(FSH),Human,Immunoassay	150533-201903	0.5ml	含量/限量测定用	-20℃	
3321	150534	生长激素	GrowthHormone	150534-201602	2.3mIU	免疫测定	-20℃,避光	
3322	150535	人绒毛膜促性腺激素β亚单位(HCG-β)	β-Subunit-HumanChorionicGonadotrophin	150535-201002	240ng/0.5mL	供免疫分析使用	-20℃,避光	
3323	150536	人胎盘泌乳素(HPL)	HumanPlacentalLactogen(HPL)	150536-9903	14.2μg	供免疫分析使用	-20℃,避光	
3324	150540	铁蛋白	Ferritin	150540-201602	790ng	标准品,免疫测定用	-20℃,避光	
3325	150542	甲胎蛋白	Alphafoetoprotein,Human	150542-201703	支	其他	-20℃,避光	
3326	150543	前列腺特异性抗原(PSA)国家标准品	Prostatespecificantigen(PSA)	150543-202106	0.5mL	抗原/抗体检测	-20℃	
3327	150544	游离前列腺特异性抗原国家标准品	FreeProstateSpecificAntigen,fPSA	150544-202103	0.5mL	抗原/抗体检测	-20℃	
3328	150550	三碘甲酰原氨酸(T3)		150550-201203	50ng	供免疫分析用	-20℃,避光	
3329	150551	甲状腺素(T4)	Thyroxine(T4)	150551-201203	940ng	供免疫分析用	-20℃,避光	
3330	150552	反三碘甲腺原氨酸国家标准品	3,3',5'-Triiod-L-thyronine-thyroidhormone(rT3)	150552-201903	860ng	其他	-20℃	5817-39-0
3331	150553	C-肽国家标准品	C-Peptide	150553-202203	82ng	含量测定	-20℃	
3332	150554	胰高血糖素(Glu)	Glucagon(GLU)	150554-9410	19μIU/19ng	供免疫分析用	-20℃,避光	
3333	150555	人绒毛膜促性腺激素	humanchorionicgonadotropin	150555-201804	8.28IU,0.5ml	其他,其他	-20℃,避光	
3334	150556	抗甲状腺球蛋白抗体	Anti-Thyroglobulinantibody(Anti-TgAb)	150556-202203	0.5mL	试剂正确度评价用	-20℃	
3335	150557	抗甲状腺过氧化物酶抗体国家标准品	Anti-Thyroidperoxidaseantibody(Anti-TPOAb)	150557-202003	支	免疫测定用	-20℃	
3336	150601	细菌内毒素工作标准品	ControlStandardofEndotoxin	150601-202292	盒(10支/盒,100EU)	检查	2-8℃	
3337	150603	鲎试剂国家参考品		150603-201003	2.2ml	供标定、复核、仲裁凝胶法鲎试剂灵敏度;标定细菌内毒素标准品;验证细菌内毒素检查法试验操作及环境用	-20℃,避光	
3338	150604	细菌内毒素国家标准品(干热法灭活验证用)	ReferenceStandardofEndotoxin(forInactivatedValidation)	150604-201802	10000EU	其他,其他,其他	4℃	
3339	150605	细菌内毒素国家标准品(活性炭吸附力实验专用)	ReferenceStandardofEndotoxin(foradsorptionabilitytestofactivatedcharcoal)	150605-201702	7000EU	活性炭吸附力实验专用	4℃,避光	
3340	150607	细菌内毒素国家标准品(非水溶性样品用)	ReferenceStandardofEndotoxin(forwaterinsolublesamples)	150607-201801	700EU	其他,其他,其他	-20℃	
3341	150608	细菌内毒素国家标准品(单核细胞活化反应测定用)	ReferenceStandardofEndotoxin(forMonocyteActivationTest)	150608-202101	150EU	供单核细胞活化反应测定用	-20℃	
3342	150609	细菌内毒素质控标准品(肠道沙门氏菌)	ControlStandardofEndotoxin(Salmonellaenterica)	150609-202201	0.5ml	效力/效价测定	2-8℃	
3343	150700	醋酸亮丙瑞林	LeuprorelinAcetate	150700-202002	20mg	其他,其他,其他,其他	遮光,密闭,-20℃	74381-53-6
3344	150701	醋酸特利加压素	Terlipressinacetate	150701-202002	20mg	含量/限量测定用,鉴别/检查用	避光,-20℃	14636-12-5
3345	150702	去甘氨酸特利加压素	Des-Gly1-Terlipressin	150702-201501	10mg	HPLC含量测定	-20℃,避光	
3346	150703	盐酸高血糖素	GlucagonHydrochloride	150703-201501	20mg	HPLC含量测定	-20℃,避光	16941-32-5
3347	150704	酒石酸溴莫尼定	BrimonidineTartrate	150704-201801	200mg	含量/限量测定用,鉴别/检查用	4℃/避光	70359-46-5
3348	150800	细菌内毒素国家标准品(细菌内毒素检测用)	Referencstandardofbacterialendotoxin(fotbacterialendotoxintest)	150800-201601	9000EU	细菌内毒素检测用	-20℃,避光	
3349	171201	■吗啡	Morphine	171201-201825	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	6009-81-0
3350	171202	■盐酸地芬诺酯	DiphenoxylateHydrochloride	171202-202005	50mg	含量/限量测定用	遮光,密闭,10-30℃	3810-80-8
3351	171203	■磷酸可待因	CodeinePhosphate	171203-201808	100mg	含量/限量测定用,鉴别/检查用	常温	41444-62-6
3352	171204	■枸橼酸芬太尼	FentanylCitrate	171204-201905	100mg	含量/限量测定用,鉴别/检查用	常温	990-73-8

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)	用途	贮藏条件	CAS号
3353	171205	■福尔可定	Pholcodine	171205-202006	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	10-30℃/避光	6254-99-5
3354	171210	■盐酸可卡因	CocaineHydrochloride	171210-202105	100mg	含量测定	遮光, 10-30℃	53-21-4
3355	171212	■盐酸甲基安非他明	MethamphetamineHydrochloride	171212-201605	20mg	供检测时作对照用	常温	51-57-0
3356	171213	■盐酸哌替啶	PethidineHydrochloride	171213-200803	100mg	供含量测定用	常温	
3357	171214	盐酸罂粟碱	PapaverineHydrochloride	171214-201906	100mg	含量测定	常温/避光	61-25-6
3358	171215	■咖啡因	Caffeine	171215-202013	100mg	含量/限量测定用	遮光, 10-30℃	2436/4/20
3359	171216	■蒂巴因	Thebaine	171216-201805	50mg	鉴别/检查用	常温/避光	115-37-7
3360	171217	■硝西泮	Nitrazepam	171217-201403	100mg	供TLC鉴别、UV法含量均匀度检查、溶出度检查和含量测定用	常温	146-22-5
3361	171218	■阿普唑仑	Alprazolam	171218-201305	100mg	供HPLC含量测定用	常温	28981-97-7
3362	171219	■艾司唑仑	Estazolam	171219-201604	100mg	供HPLC法含量测定用	常温	29975-16-4
3363	171221	■异戊巴比妥	Amobarbital	171221-201203	100mg	供溶出度检查用	常温	57-43-2
3364	171222	■苯巴比妥	Phenobarbital	171222-201206	100mg	供溶出度检查、高效液相色谱法含量测定用	常温	2434/1/25
3365	171224	那可丁	Noscapine	171224-201605	100mg	供含量测定用	常温	128-62-1
3366	171225	■地西泮	Diazepam	171225-201805	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	439-14-5
3367	171227	■氯硝西泮	Clonazepam	171227-202105	100mg	含量测定	遮光, 10-30℃	1622-61-3
3368	171228	2-氨基-2'-氧-5-硝基二苯酮	2-Amino-2-chloro-5-nitrobenzophenone	171228-200602	100mg	供检查时作对照用	常温	
3369	171229	■奥沙西泮	Oxazepam	171229-201505	100mg	供UV法含量测定用	常温	604-75-1
3370	171230	■三唑仑	Triazolam	171230-201804	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温/避光	28911-01-5
3371	171237	盐酸伪麻黄碱	PseudoephedrineHydrochloride	171237-201510	100mg	含量测定	常温	345-78-8
3372	171238	■硫酸吗啡	MorphineSulfate	171238-201708	100mg	含量测定用	常温	64-31-3
3373	171239	盐酸纳洛酮	NaloxoneHydrochloride	171239-202208	50mg	含量测定	遮光, 密闭, 10-30℃	51481-60-8
3374	171240	盐酸纳洛酮杂质I((-)-4, 5α-环氧基-3, 14-二羟基吗啡喃-6-酮)	(-)-4, 5-epoxy-3, 14-dihydroxymorphinan-6-one	171240-202105	20mg	检查	遮光, 密闭, 10-30℃	33522-95-1(无水物)
3375	171241	盐酸麻黄碱	EphedrineHydrochloride	171241-201809	100mg	含量/限量测定用	常温	50-98-6
3376	171242	■盐酸曲马多	TramadolHydrochloride	171242-202107	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	遮光, 密闭, 10-30℃	36282-47-0
3377	171243	■盐酸美沙酮	MethadoneHydrochloride	171243-201403	100mg	供IR鉴别; TLC和HPLC鉴别、HPLC法检查和含量测定用	常温	1095-90-5
3378	171244	■盐酸丁丙诺啡	BuprenorphineHydrochloride	171244-202107	20mg	含量测定	遮光, 10-30℃	53152-21-9
3379	171246	盐酸洛非西定	LofexidineHydrochloride	171246-201703	20mg	供含量测定用	常温	21498-08-8
3380	171247	盐酸甲基麻黄碱	MethylephedrineHydrochloride	171247-201502	100mg	供HPLC法含量测定用	常温	38455-90-2
3381	171248	■氯氮(卅卓)	Chlordiazepoxide	171248-201403	100mg	供HPLC法鉴别、有关物质检查、UV法含量均匀度检查、溶出度检查、含量	常温	58-25-3
3382	171249	盐酸纳曲酮	NaltrexoneHydrochloride	171249-201603	20mg	供含量测定用	常温, 遮光	16676-29-2
3383	171250	■马来酸咪达唑仑	MidazolamMaleate	171250-201002	50mg	供UV法含量测定用	常温	
3384	171252	■酒石酸双氢可待因	DihydrocodeineBitartrate	171252-202003	50mg	含量/限量测定用	遮光, 10-30℃	5965-13-9
3385	171253	■劳拉西泮	Lorazepam	171253-201803	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温/避光	846-49-1
3386	171254	2-氨基-2', 5-二氯二苯甲酮	2-Amino-2', 5-dichlorobenzophenone	171254-202002	100mg	含量/限量测定用	遮光, 密闭, 10-30℃	2958-36-3
3387	171255	■盐酸曲马多杂质I	TramadolHydrochlorideImpurityI	171255-201604	50mg	对照用	常温	
3388	171256	■盐酸吗啡	MorphineHydrochloride	171256-201503	100mg	供检查用	常温	3557/12/25
3389	171257	■盐酸氯胺酮	KetamineHydrochloride	171257-201603	100mg	供UV法含量测定用	常温	1867-66-9
3390	171258	■酒石酸唑吡坦	ZolpidemTartrate	171258-202203	100mg	含量测定	遮光, 密闭, 10-30℃	99294-93-6
3391	171259	■枸橼酸舒芬太尼	SufentanilCitrates	171259-201602	20mg	含量测定	常温	
3392	171260	■盐酸瑞芬太尼	RemifentanilHydrochloride	171260-202002	20mg	含量/限量测定用	10-30℃/避光	132539-07-2
3393	171261	■(重)酒石酸氢可酮	HydrocodoneTartrateBitartrate	171261-202003	50mg	含量/限量测定用	遮光, 10-30℃	34195-34-1
3394	171262	■地佐辛	Dezocine	171262-202002	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	53648-55-8

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
3395	171263	■(+)-地佐辛	(+) Dezocine	171263-202002	100mg	含量/限量测定用	10-30℃/避光	58918-19-7
3396	171264	五氟利多	Penfluridol	171264-201301	100mg	供HPLC法鉴别和含量测定用	常温	26864-56-2
3397	171265	■咪达唑仑	Midazolam	171265-201402	100mg	供HPLC鉴别、有关物质检查、有关物质测定用	常温	59467-70-8
3398	171267	2-氨基-5-硝基-2-苯酚(明西汀杂质I)	2-Amino-5-nitrobenzopheone	171267-201001	50mg	供有关物质检查时作对照用	常温	
3399	171268	枸橼酸芬太尼杂质I (N-苯基-1-(2-苯乙基)哌啶-4-胺)	N-phenyl-1-(2-phenylethyl)piperidin-4-amine	171268-201602	50mg	HPLC法系统适用性考察用	阴凉处, 避光	21409-26-7
3400	171269	2-氨基-5-氯-2-苯酚(氯氮草杂质I)	2-Amino-5-chlorobenzophenone	171269-201001	50mg	供有关物质检查时作对照用	常温	
3401	171270	N-脱烷基氟唑epam	N-desalkylflurazepam	171270-201402	20mg	供含量测定时作系统适用性考察用	常温	2886-65-9
3402	171271	■盐酸羟考酮	OxycodoneHydrochloride	171271-202202	100mg	含量测定	遮光, 10-30℃	124-90-3
3403	171272	盐酸纳美芬	NalmefeneHydrochloride	171272-202102	50mg	含量/限量测定用	遮光, 密闭, 10-30℃	1228646-72-7
3404	171273	加巴喷丁杂质 I (2-氮杂螺[4, 5]癸烷-3-酮)	2-azaspiro[4, 5]decan-3-one	171273-201501	50mg	供检查用	常温	64744-50-9
3405	171275	▲N,N-二乙基乙二胺	N,N-diethylethane-1, 2-diamine	171275-201501	0. 2ml	供薄层色谱检查用	常温	100-36-7
3406	171276	奥沙西洋杂质 I ((3RS)-7-氯-2-氧代-5-苯基-2, 3-二氢-1H-1, 4-苯并二氮杂#17644;-3-乙酸酯)	(3RS)-7-chloro-2-oxo-5-phenyl-2, 3-dihydro-1H-1, 4-	171276-201501	50mg	供HPLC法检查用	常温	1824-74-4
3407	171277	奥沙西洋杂质 II (6-氯-4-苯基喹唑啉-2-甲醛)	6-Chloro-4-phenylquinazoline-2-carbaldehyde	171277-201501	50mg	检查用	常温	3531/5/23
3408	171278	盐酸氟西汀杂质 III (N-甲基-3-苯基丙胺盐酸盐)	N-methyl-3-phenylpropan-1-amineHydrochloride	171278-201501	20mg	供系统适用性考察用	常温	30684-07-2
3409	171279	奥氮平杂质 I (2-甲基-5, 10-二氢-4H-噻吩并[2, 3-b][1, 5]苯二氮杂#17644;-4-酮)	2-methyl-5, 10-dihydro-4H-thieno[2, 3-b]-[1, 5]benzodiazepin-4-one	171279-201501	20mg	供检查用	常温	221176-49-4
3410	171280	阿立哌唑杂质 I (7-[4-[4-(2, 3-二氯苯基)-1-氧代哌嗪基]丁氧基]-3, 4-二氢喹啉酮)	1-[4-(3, 4-Dihydro-2(1H)-1-quinolinone-7-yloxy)butyl]-4-(2, 3-dichlorophenyl)-piperazine-1-oxide	171280-201501	20mg	HPLC法杂质定位及系统适用性考察用	4℃, 遮光	573691-09-5
3411	171281	阿立哌唑杂质 II (7-[4-[4-(2, 3-二氯苯基)-1-哌嗪基]丁氧基]喹啉酮)	7-[4-[4-(2, 3-Dichlorophenyl)piperazin-1-yl]butoxy]quinolin-2(1H)-one	171281-201501	20mg	杂质定位及系统适用性考察用	4℃	129722-25-4
3412	171282	盐酸瑞芬太尼杂质 II (4-(甲氧甲酰基)-4-(N-苯基-N-丙酰氨基)-1-哌啶草酸盐)	Methyl-4-[(propionyl)phenylamino]piperidine-4-carboxylateOxalate	171282-201501	20mg	系统适用性考察用	常温, 遮光	72996-78-2
3413	171283	盐酸去甲丙米嗪	DesmethylimipramineHydrochloride	171283-201501	20mg	供检查定位用	常温, 遮光	58-28-6
3414	171284	丙泊酚杂质 I (3, 3', 5, 5'-(四异丙基)联苯4, 4'-二酚)	3, 3' -5, 5' -Tetraisopropylidiphenol	171284-201501	50mg	供HPLC法检查用	常温, 遮光	2416-95-7
3415	171285	丙泊酚杂质 II (2, 6-二异丙基-1, 4-苯醌)	2, 6-diisopropylbenzoquinone	171285-201501	0. 2ml	供HPLC法检查用	-20℃, 遮光	1988-11-0
3416	171286	盐酸氟西洋杂质 I (7-氯-5-(2-氟苯基)-1, 3-二氢-2H-1, 4-苯并二氮杂#17644;-2-酮)	7-Chloro-5-(2-fluoro-phenyl)-1, 3-dihydro-2H-1, 4-benzodiazepin-2-one	171286-201501	20mg	供TLC法检查用	常温, 遮光	2886-65-9
3417	171287	盐酸氟西洋杂质 II (5-氯-2-(2-二乙氨基乙氧基)-2'-氟-2-苯甲酰胺盐)	[5-chloro-2-[[2-(diethylamino)ethyl]amino]phenyl](2-	171287-201501	20mg	供检查用	常温, 遮光	19347-55-8
3418	171288	酒石酸布托啡诺	ButorphanolTartrate	171288-202202	100mg	含量测定	遮光, 密闭, 10-30℃	58786-99-5
3419	171289	N-苯基咪唑	N-phenylcarbazole	171289-201501	1g	做内标用	常温	1150-62-5
3420	171290	亚氨基联苯	Iminodibenzyl	171290-201501	50mg	供HPLC法检查用	阴凉处, 避光	494-19-9
3421	171292	氟烷杂质 I (1, 1, 2-三氯-1, 2, 2-三氟乙烷)	1, 1, 2-Trichloro-1, 2, 2-trifluoroethane	171292-201601	0. 1ml	本品供中国药典(二部)氟烷中GC法挥发性杂质检查时, 作对照用。	常温, 遮光	
3422	171293	酒石酸布托啡诺右旋异构体		171293-201601	20mg	供系统适用性考察用	常温, 遮光	58787-00-1
3423	171294	苯妥英钠杂质 I (2-羟基-1, 2-二苯基乙酮)	2-Hydroxy-1, 2-diphenylethanone	171294-201601	50mg	供系统适用性考察用	常温, 遮光	119-53-9

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
3424	171295	盐酸左布比卡因	LevobupivacaineHydrochloride	171295-202001	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	遮光, 密闭, 10-30℃	27262-48-2
3425	171296	枸橼酸坦度螺酮杂质 I	TandospironeCitrateimpurity I	171296-202001	20mg	含量/限量测定用	遮光, 密封, 10-30℃	
3426	171297	枸橼酸坦度螺酮杂质 II	TandospironeCitrateimpurity II	171297-202001	20mg	含量/限量测定用	遮光, 密封, 10-30℃	
3427	171298	枸橼酸坦度螺酮	TandospironeCitrate	171298-202001	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	遮光, 密闭, 10-30℃	112457-95-1
3428	171299	氢溴酸依他佐辛	EptazocineHydrobromide	171299-201801	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温/避光	72150-17-5
3429	171300	2-氨基-5-氯吡啶	5-chloropyrimidin-2-amine	171300-201801	100mg	鉴别/检查用	常温	1072-98-6
3430	171301	■ 甲苯磺酸瑞马唑仑	RemimazolamTosilate	171301-202102	50mg	含量测定	遮光, 密闭, 10-30℃	1425904-79-5
3431	171302	甲磺酸瑞波西汀	ReboxetineMesilate	171302-202001	100mg	含量/限量测定用	遮光, 10-30℃	98769-84-7
3432	171303	甲磺酸瑞波西汀杂质 I ((±)-(2R, S)-2-[(S, R)-(2-乙氧基苯基)苯甲基]吗啉)	ReboxetineMesilateimpurity I	171303-202001	50mg	含量/限量测定用	遮光, 10-30℃	1923100-27-9
3433	171304	■ 吗啡-D3 甲醇溶液 (0.1mg/mL)	Morphine-D3Solution (0.1mg/mL)	171304-201801	1ml	其他, 其他	-20℃/避光	67293-88-3 (吗啡-d3)
3434	171305	■ 海洛因	Heroin	171305-201801	20mg	含量/限量测定用	4℃/避光	561-27-3
3435	171306	盐酸奥布卡因	OxybuprocaineHydrochloride	171306-201901	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	5987-82-6
3436	171307	可待因酮	Codeinone	171307-201901	20mg	鉴别/检查用	常温/避光	467-13-0
3437	171312	盐酸文拉法辛杂质 A (脱环己醇文拉法辛盐酸盐)	2-(4-methoxyphenyl)-N,N-dimethylethanamineHydrochloride	171312-201901	20mg	鉴别/检查用	避光	50822-98-5
3438	171313	奥氮平片杂质 A	OlanzapineTabletsImpurityA	171313-202101	20mg	供系统适用性试验用	遮光, 2-8℃	138564-59-7
3439	171314	奥氮平片杂质 G	OlanzapineTabletsImpurityG	171314-202101	20mg	含量/限量测定用	遮光, 10-30℃	161696-76-0
3440	171315	奥氮平片系统适用性对照品	Olanzapinetabletsforsystemsuitability	171315-202101	20mg	供系统适用性试验用	遮光, -20℃	
3441	171316	盐酸度洛西汀杂质 VIII (N-琥珀酰度洛西汀钡)	DuloxetineHydrochlorideImpurityVIII	171316-202001	20mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	遮光, 10-30℃	
3442	171318	草酸艾司西酞普兰杂质 I	EscitalopramOxalateImpurityI	171318-202001	50mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	遮光, 密闭, 10-30℃	144025-14-9 (碱基)
3443	171319	草酸艾司西酞普兰杂质 V	EscitalopramOxalateImpurityV	171319-202101	25mg	供含量测定用	遮光, 2-8℃	63284-72-0
3444	171320	草酸艾司西酞普兰杂质 IV	EscitalopramOxalateImpurityIV	171320-202101	25mg	供含量测定用	遮光, 密闭, 10-30℃	1332724-03-4
3445	171321	草酸艾司西酞普兰杂质 II	EscitalopramOxalateImpurityII	171321-202101	25mg	供含量测定用	遮光, 密闭, 10-30℃	1440961-11-4
3446	171322	草酸艾司西酞普兰杂质 A	EscitalopramOxalateImpurityA	171322-202101	25mg	供含量测定用	遮光, 密闭, 10-30℃	64372-56-1
3447	171323	拉考沙胺	Lacosamide	171323-202101	100mg	含量/限量测定用	10-30℃	175481-36-4
3448	171324	拉考沙胺 S-异构体	LacosamideS-isomer	171324-202101	50mg	含量/限量测定用	遮光, 密闭, 10-30℃	175481-37-5
3449	171325	盐酸奥布卡因杂质 I (4-氨基-3-丁氧基苯甲酸)	OxybuprocaineHydrochlorideImpurityI (4-Amino-3-butoxybenzoicAcid)	171325-202001	50mg	含量/限量测定用	遮光, 2-8℃	23442-22-0
3450	171326	■ 盐酸纳布啡	NalbuphineHydrochloride	171326-202101	100mg	含量/限量测定用	遮光, 密闭, 10-30℃	23277-43-2
3451	171327	盐酸度洛西汀杂质 V (3-异构体草酸盐)	DuloxetineHydrochlorideImpurityV	171327-202101	20mg	供系统适用性试验用	遮光, 密闭, 10-30℃	959392-22-4 (碱基)
3452	171328	盐酸度洛西汀杂质 VII (光学异构体盐酸盐)	DuloxetineHydrochlorideImpurityVII	171328-202101	20mg	供系统适用性试验用	遮光, 密封, 10-30℃	910138-96-4
3453	171329	丁苯那嗪	Tetrabenazine	171329-202101	50mg	含量测定	避光, 10-30℃	58-46-8
3454	190001	丙二醇	PropyleneGlycol	190001-202206	1ml	含量测定	避光, 10-30℃	57-55-6
3455	190002	大豆磷脂酰胆碱	Soybeanphosphatidylcholine	190002-202104	50mg	含量测定	避光, -20℃	
3456	190004	磷脂酰肌醇	Phosphatidylinositol	190004-202003	25mg	鉴别/检查用	遮光, 密闭, -20℃	97281-52-2
3457	190005	蛋黄磷脂酰胆碱	Eggvolkphosphatidylcholine	190005-201602	50mg	供含量测定用	-20℃, 避光	93685-90-6
3458	190007	二甲基砜	DimethylSulfone	190007-201202	200mg	供检查用	常温	67-71-0
3459	190011	三棕榈酸甘油酯 (甘油三酸酯)	Glyceryltripalmitate	190011-201603	25mg	供检查用	-20℃, 避光	555-44-2
3460	190012	N-乙烯-2-吡咯烷酮	N-vinyl-2-pyrrolidone	190012-202205	1ml	检查	避光, 10-30℃	88-12-0
3461	190013	DL-苹果酸	DL-Malicacid	190013-201702	100mg	鉴别/检查用	4℃, 避光	6915-15-7
3462	190014	L-苹果酸	L-(-)-Malicacid	190014-201302	100mg	供系统适用性试验用和 IR 鉴别用	4℃, 避光	97-67-6

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
3463	190015	马来酸	Maleicacid	190015-202104	200mg	检查	避光,密封,10-30℃	110-16-7
3464	190016	▲甲基丙烯酸	Methacrylicacid	190016-202103	1ml	鉴别/检查用	避光,密封,2-8℃	79-41-4
3465	190017	▲甲基丙烯酸甲酯	Methylmethacrylate	190017-201402	1ml	供检查用	4℃, 避光	80-62-6
3466	190018	▲丙烯酸乙酯	Ethylacrylate	190018-202103	1ml	检查	2-8℃	140-88-5
3467	190019	苯甲醇	BenzylAlcohol	190019-202205	1.5ml	含量测定	10-30℃	100-51-6
3468	190020	一缩二丙二醇	DipropyleneGlycol	190020-202105	1ml	检查	10-30℃	25265-71-8
3469	190021	二缩三丙二醇	Tripropyleneglycol	190021-202104	1ml	鉴别/检查用	10-30℃	24800-44-0
3470	190023	鞘磷脂	Sphingomyelin	190023-202106	25mg	检查	避光,-20℃	6254-89-3
3471	190024	溶血磷脂酰乙醇胺	Lysophosphatidylethanolamine	190024-202208	25mg	检查	避光,-20℃	
3472	190025	溶血磷脂酰胆碱	lysophosphatidylcholine	190025-202107	25mg	检查	避光,-20℃	19420-57-6
3473	190028	十四烷酸甲酯	MethylMyristate	190028-201904	1ml	鉴别/检查用	4℃/避光	124-10-7
3474	190029	棕榈酸	PalmiticAcid	190029-201904	200mg	鉴别/检查用	常温	7258/5/12
3475	190030	棕榈酸甲酯	Methylpalmitate	190030-202005	50mg	鉴别/检查用	10-30℃	112-39-0
3476	190031	棕榈油酸甲酯	MethylPalmitoleate	190031-202206	25mg	检查	避光,-20℃	1120-25-8
3477	190032	硬脂酸	stearicacid	190032-202104	200mg	检查	避光,10-30℃	7258/5/23
3478	190033	硬脂酸甲酯	Methylstearate	190033-202006	200mg	鉴别/检查用	10-30℃	112-61-8
3479	190034	油酸甲酯	Methyloleate	190034-202104	1ml	鉴别/检查用	避光,10-30℃	112-62-9
3480	190035	花生酸甲酯	MethylArachidate	190035-201802	50mg	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	1120-28-1
3481	190036	二十碳烯酸甲酯	MethylCis-11-eicosenoate	190036-202105	25mg	鉴别/检查用	避光,-20℃	2554/8/10
3482	190037	山嵛酸甲酯	MethylBehenate	190037-202004	25mg	其他,其他,其他,其他,其他,其他	避光,10-30℃	929-77-1
3483	190038	芥酸甲酯	Methylcis-13-docosenoate	190038-201902	1ml	鉴别/检查用	4℃	1120-34-9
3484	190039	二十四烷酸甲酯	LignocericAcidMethylEster	190039-202102	25mg	鉴别/检查用	避光,密封,10-30℃	2442-49-1
3485	190040	12-羟基硬脂酸甲酯	Methyl12-Hydroxystearate	190040-201102	25mg	供检查用	阴凉处, 避光	141-23-1
3486	190041	12-氧硬脂酸甲酯	Methyl12-oxooctadecanoate	190041-201503	25mg	检查用	-20℃, 避光	2380-27-0
3487	190043	异山梨醇	Isosorbide	190043-201502	100mg	供薄层鉴别用	常温	652-67-5
3488	190044	乙酸薄荷酯	Menthylacetate	190044-202102	1ml	鉴别/检查用	避光,10-30℃	89-48-5
3489	190045	交联聚维酮	Crospovidone	190045-201202	100mg	供IR鉴别用	阴凉处, 避光	9003-39-8
3490	190047	邻苯二甲酸二乙酯	DiethylPhthalate	190047-201403	1ml	供IR鉴别用	常温	84-66-2
3491	190048	环拉酸钠		190048-201001	200mg	供IR鉴别用	常温	139-05-9
3492	190049	山嵛酸甘油酯	GlycerylDibehenate	190049-202103	500mg	鉴别	10-30℃	
3493	190050	醋酸纤维素		190050-201001	200mg	供IR鉴别用	常温	9004-35-7
3494	190051	聚丙烯酸树脂II	PloyacrylicResinII	190051-201902	200mg	鉴别/检查用	常温	
3495	190052	聚丙烯酸树脂III		190052-201001	200mg	供IR鉴别用	阴凉处, 避光	
3496	190053	聚丙烯酸树脂IV	PolyacrylicResinIV	190053-201902	500mg	鉴别/检查用	常温	
3497	190054	聚甲基丙烯酸铵酯I		190054-201001	200mg	供IR鉴别用	阴凉处, 避光	
3498	190055	聚甲基丙烯酸铵酯II		190055-201001	200mg	供IR鉴别用	阴凉处, 避光	
3499	190056	1,4-去水山梨醇	1,4-Sorbitan	190056-201603	30mg	薄层色谱鉴别用	4℃, 避光	27299-12-3
3500	190057	甘油	Glycerol	190057-202104	2g	含量/限量测定用	10-30℃	56-81-5
3501	190058	乙醇酸	Glycolicacid	190058-202102	100mg	检查	避光,10-30℃	79-14-1
3502	190059	丙酮酸	Pyruvicacid	190059-202103	0.5ml	供检查用	避光,遮光,2-8℃	127-17-3
3503	190060	▲单乙醇胺	Monoethanolamine	190060-202002	1ml	含量/限量测定用	10-30℃	141-43-5
3504	190061	▲二乙醇胺	Diethanolamine	190061-201701	1ml	供检查用	常温	111-42-2
3505	190062	三乙醇胺	Trolamine	190062-201902	1ml	鉴别/检查用	常温	102-71-6
3506	190064	磷脂酰胆碱	Phosphatidylcholine	190064-201902	50mg	鉴别/检查用,其他,其他	-20℃	93685-90-6
3507	190065	二丁基羟基甲苯	ButylatedHydroxytoluene	190065-202203	50mg	含量测定	避光,10-30℃,阴凉处	128-37-0
3508	190066	十六醇	CetylAlcohol	190066-202204	200mg	含量测定	避光,10-30℃	36653-82-4

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
3509	190067	十八醇	StearylAlcohol	190067-201602	200mg	含量测定	阴凉处, 避光	112-92-5
3510	190068	纤维醋法酯	Cellacefate	190068-201501	200mg	红外鉴别	常温	9004-38-0
3511	190070	聚乙烯吡咯烷酮(聚维酮)	PolyvinylPyrrolidone	190070-202103	200mg	鉴别/检查用	10-30℃	9003-39-8
3512	190071	羟苯苄酯	BenzylHydroxybenzoate	190071-201903	200mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	10-30℃/避光	94-18-8
3513	190072	DL-酒石酸	DL-Tartaricacid	190072-201501	200mg	红外鉴别	常温	133-37-9
3514	190073	海藻糖	Trehalose	190073-201903	200mg	供含量测定、鉴别用	常温/避光	99-20-7
3515	190074	D-乳糖醇一水	D-Lactitolmonohydrate	190074-201501	200mg	供鉴别、有关物质检查、含量测定用	常温	81025-04-9
3516	190075	壳聚糖	Chitosan	190075-201501	200mg	供红外鉴别用	常温	9012-76-4
3517	190076	麦芽酚	Maltol	190076-201501	200mg	供红外鉴别用含量测定用	常温	118-71-8
3518	190077	肌醇	Inositol	190077-202102	200mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	避光, 10-30℃	87-89-8
3519	190078	正辛酸	CaprylicAcid	190078-201501	0.25ml	供有关物质检查用	常温	124-07-2
3520	190079	▲冰乙酸(冰醋酸)	GlacialAceticAcid	190079-202103	1ml	鉴别/检查用	避光, 10-30℃	64-19-7
3521	190080	▲丙烯酸	Acrylicacid	190080-202103	0.2ml	检查	遮光, 15-25℃	7318/8/10
3522	190081	十二醇(月桂醇)	1-Dodecanol	190081-202102	0.2ml	供系统适用性试验用	避光, 10-30℃	112-53-8
3523	190082	丁酸苄酯	Benzylbutyrate	190082-201501	0.25ml	鉴别和含量测定	常温	103-37-7
3524	190083	阿尔法环糊精	Alphacyclodextrin	190083-201801	250mg	其他, 其他	常温	10016-20-3
3525	190084	海克替啶	Hexetidine	190084-201501	100mg	红外鉴别及有关物质检查	常温	141-94-6
3526	190085	伽马环糊精	GammaCyclodextrin	190085-202103	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	避光, 10-30℃	17465-86-0
3527	190087	聚桂醇	Lauromacrogol	190087-201501	200mg	供红外鉴别和HPLC含量测定	常温	9002-92-0
3528	190088	L-阿拉伯糖醇	L-arabinitol	190088-201501	50mg	供有关物质检查用	常温	7643-75-6
3529	190089	硫酸羟喹啉	OxyquinolineSulfate	190089-201501	200mg	红外鉴别	常温	134-31-6
3530	190090	半乳糖醇	Dulcitol	190090-201501	50mg	含量测定	常温	
3531	190091	白凡士林	WhiteVaselin	190091-201501	500mg	供红外鉴别用	常温	4092/11/20
3532	190092	乙酸丁香酚酯	Eugenylacetate	190092-202102	250mg	鉴别/检查用	避光, 10-30℃	93-28-7
3533	190093	共聚维酮	Copovidone	190093-201501	200mg	红外鉴别	常温	25086-89-9
3534	190094	二甲基亚砷	DimethylSulfoxide	190094-201501	1ml	供红外鉴别用	常温	67-68-5
3535	190095	乙交酯丙交酯共聚物(5050)	Poly(lactide-co-glycolide)(5050)	190095-201501	200mg	红外鉴别	-20℃, 避光	26780-50-7
3536	190096	枸橼酸三乙酯	TriethylCitrate	190096-201802	1ml	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温	77-93-0
3537	190097	乙酰枸橼酸三乙酯	TriethylO-acetylcitrate	190097-201802	0.5ml	其他, 其他	常温/避光	77-89-4
3538	190098	羟丙甲纤维素邻苯二甲酸酯	HypromellosePhthalate	190098-201501	200mg	鉴别	常温	9050-31-1
3539	190099	碳酸丙烯酯	PropyleneCarbonate	190099-201501	1ml	供红外鉴别用	常温	108-32-7
3540	190100	3-氰基吡啶	3-Cyanopyridine	190100-201501	50mg	供检查用	-20℃, 避光	100-54-9
3541	190101	乙基纤维素	Ethylcellulose	190101-201501	200mg	鉴别和含量测定	常温	9004-57-3
3542	190102	癸二酸二丁酯	Dibutylsebacate	190102-201501	0.2ml	供气相色谱法检查用	常温	109-43-3
3543	190103	三辛酸甘油酯	Tricaprylin	190103-201501	0.2ml	系统适用性用和有关物质检查用	-20℃, 避光	538-23-8
3544	190104	油酸聚氧乙烯酯	Polyoxyloleate	190104-201501	0.3ml	红外鉴别	常温	9004-96-0
3545	190105	油酸钠	SodiumOleate	190105-201501	100mg	检查	-20℃, 避光	143-19-1
3546	190106	蔗糖八醋酸酯		190106-201501	500mg	供鉴别和含量测定用	常温	126-14-7
3547	190107	▲正丁醇	Butylalcohol	190107-201501	0.5ml	红外鉴别	常温	71-36-3
3548	190109	1,3-丁二醇	1,3-Butanediol	190109-202103	1ml	鉴别/检查用	10-30℃	107-88-0
3549	190112	三缩三乙二醇(三甘醇)	Triethyleneglycol	190112-201904	1ml	其他, 其他	常温/避光	112-27-6
3550	190116	对苯二酚	Hydroquinone	190116-201501	200mg	含量测定	常温	123-31-9
3551	190119	水杨醛吡嗪	SalicylaldehydeAzine	190119-202104	100mg	检查	10-30℃	959-36-4
3552	190120	三氯蔗糖	Sucralose	190120-202204	100mg	含量测定	2-8℃	56038-13-2
3553	190121	1,6-脱水-β-D-葡萄糖	1,6-anhydro-β-D-Glucopyranose	190121-201501	约200mg	检查	常温	498-07-7
3554	190126	山梨酸	SorbicAcid	190126-202102	100mg	含量/限量测定用	遮光, 密闭, 10-30℃	110-44-1

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)	用途	贮藏条件	CAS号
3555	190127	二甲硅油20	Dimethicone20	190127-201501	1ml	供红外光谱吸收度和含量测定	常温	9006-65-9
3556	190128	二甲硅油50	Dimethicone50	190128-201501	1ml	供红外光谱吸收度和含量测定用	常温	9006-65-9
3557	190129	二甲硅油100	Dimethicone100	190129-201501	1ml	供红外光谱吸收度和含量测定	常温	9006-65-9
3558	190130	二甲硅油200	Dimethicone200	190130-201501	1ml	红外光谱吸收度及含量测定	常温	9006-65-9
3559	190131	二甲硅油350	Dimethicone350	190131-201501	1ml	供红外光谱吸收度及含量测定	常温	9006-65-9
3560	190132	二甲硅油500	Dimethicone500	190132-201902	1ml	含量/限量测定用,鉴别/检查用	常温	9006-65-9
3561	190133	二甲硅油750	Dimethicone750	190133-202102	5ml	含量/限量测定用	避光,10-30℃	9006-65-9
3562	190134	二甲硅油1000	Dimethicone1000	190134-201501	1ml	供红外光谱吸收度和含量测定	常温	9006-65-9
3563	190135	二甲硅油12500	Dimethicone12500	190135-201501	1ml	供红外光谱吸收度和含量测定	常温	9006-65-9
3564	190136	二甲硅油30000	Dimethicone30000	190136-201501	1ml	供红外光谱吸收度及含量测定	常温	9006-65-9
3565	190137	聚乙烯	PolyethyleneOxide	190137-201501	200mg	供红外鉴别用	常温	25322-68-3
3566	190138	▲己酸甲酯	MethylCaproate	190138-202103	1ml	鉴别/检查用	避光,10-30℃	106-70-7
3567	190139	辛酸甲酯	MethylCaprylate	190139-202102	1ml	鉴别/检查用	避光,10-30℃	111-11-5
3568	190140	癸酸甲酯	MethylDecanoate	190140-202203	0.5ml	检查	避光,10-30℃	110-42-9
3569	190141	月桂酸甲酯	MethylLaurate	190141-202102	1ml	鉴别/检查用	避光,10-30℃	111-82-0
3570	190142	环甲基硅酮4	Cyclomethicone4	190142-201501	0.5g	供红外鉴别和含量测定用	常温	69430-24-6
3571	190143	环甲基硅酮5	Cyclomethicone5	190143-201501	0.5g	供红外鉴别和含量测定	常温	69430-24-6
3572	190144	环甲基硅酮6	Cyclomethicone6	190144-201501	0.5g	含量测定	常温	69430-24-6
3573	190145	月桂酰聚氧乙烯(6)甘油酯	LauroylMacrogolglycerides(6)	190145-201501	50mg	供薄层色谱鉴别和红外鉴别用	阴凉处,避光	
3574	190146	月桂酰聚氧乙烯(8)甘油酯	LauroylMacrogolglycerides(8)	190146-201501	50mg	供红外光谱吸收度和含量测定	阴凉处,避光	
3575	190147	月桂酰聚氧乙烯(12)甘油酯	LauroylMacrogolglycerides(12)	190147-201501	50mg	供红外光谱吸收度和含量测定	阴凉处,避光	
3576	190148	月桂酰聚氧乙烯(32)甘油酯	LauroylMacrogolglycerides(32)	190148-201501	50mg	供红外光谱吸收度和含量测定	阴凉处,避光	
3577	190149	硬脂酸聚氧(40)酯	polyoxyl(40)stearate	190149-201501	0.5g	鉴别	常温	9004-57-3
3578	190150	4-甲基咪唑	4-Methylimidazole	190150-201501	250mg	供有关物质检查	常温	822-36-6
3579	190151	可压性蔗糖	CompressibleSugar	190151-201501	200mg	供红外鉴别用	常温	
3580	190152	枸橼酸三正丁酯	TributylCitrate	190152-201501	1ml	含量测定	常温	77-94-1
3581	190153	乙酰枸橼酸三丁酯	AcetyltributylCitrate	190153-201501	1ml	供含量测定项下分离度用	常温	77-90-7
3582	190154	▲2-吡咯烷酮	2-Pyrrolidone	190154-202103	1ml	含量/限量测定用	10-30℃	616-45-5
3583	190156	油酰聚氧乙烯甘油酯	Polyoxethyleneoleateglyceride	190156-201501	0.15ml	供红外鉴别用	常温	9004-96-0
3584	190157	聚氧乙烯(35)蓖麻油	Polyoxyl35CastorOil	190157-202103	1ml	鉴别/检查用	避光,10-30℃	61791-12-6
3585	190158	脱氧胆酸钠	SodiumDeoxycholate	190158-201501	250mg	供鉴别用	4℃,避光	302-95-4
3586	190161	花生烯酸甲酯(顺-11-二十碳烯酸甲酯)	Cis-11-EICOSENOICACIDMETHYLESTER	190161-201501	0.1ml	检查	4℃,避光	2554/8/10
3587	190162	肉豆蔻酸	Myristicacid	190162-201501	250mg	检查	常温	544-63-8
3588	190163	乙交酯丙交酯共聚物(7525)	Poly(lactide-co-glycolide)(7525)	190163-201501	100mg	供红外鉴别用	4℃,避光	26780-50-7
3589	190164	乙交酯丙交酯共聚物(8515)	Poly(lactide-co-glycolide)(8515)	190164-201501	200mg	红外鉴别	-20℃,避光	26780-50-7
3590	190166	硼砂	Borax	190166-201601	100mg	供含量测定用	常温	1303-96-4
3591	190167	羟丙基倍他环糊精	HydroxypropylBetadex	190167-202001	500mg	鉴别/检查用	10-30℃/避光	128446-35-5
3592	190168	d1-α-生育酚	d1-α-Tocopherol	190168-201601	0.5ml	供检查用	4℃,避光	10191-41-0
3593	190170	DL-丙交酯	DL-lactide	190170-201801	20mg	鉴别/检查用	-20℃/避光	95-96-5
3594	190173	乙交酯	Glycolide	190173-202101	20mg	鉴别/检查用	避光,-20℃	502-97-6
3595	190174	正辛烷	Octane	190174-201801	1ml	供内标用	常温/避光	111-65-9
3596	190177	己二酸	AdipicAcid	190177-201701	50mg	红外鉴别	常温	124-04-9
3597	190178	柠檬醛	Citral	190178-201701	1ml	供鉴别用	常温	5392-40-5
3598	190179	肉豆蔻醇	Myristylalcohol	190179-201701	100mg	鉴别及系统适用性用	常温	112-72-1
3599	190180	肉豆蔻醚	Myristicin	190180-201701	1ml	鉴别/检查用	4℃,避光	607-91-0

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
3600	190181	肉豆蔻酸异丙酯	Isopropylmyristate	190181-201701	1ml	鉴别及含量测定用	常温	110-27-0
3601	190182	2-叔丁基-4-羟基茴香醚	2-tert-butyl-4-hydroxyanisole	190182-201701	25mg	系统适用性用	4℃	88-32-4
3602	190184	▲氯乙酸	Chloroaceticacid	190184-202102	25mg	鉴别/检查用	遮光,10-30℃	7318/8/21
3603	190185	糖二酸钙	CalciumSaccharate	190185-201701	25mg	鉴别/检查用	常温/避光	5793-89-5
3604	190186	茴香酮	(+)-Fenchone	190186-201701	50mg	鉴别	常温	4695-62-9
3605	190188	十七烷酸甲酯	MethylHeptadecanoate	190188-201701	25mg	供检查用	阴凉处,避光	1731-92-6
3606	190189	十七碳烯酸甲酯	Methyl10-Heptadecenoate	190189-201701	25mg	检查	-20℃,避光	75190-82-8
3607	190190	乙二胺四乙酸(依地酸)	EdeticAcid	190190-201701	50mg	鉴别	常温	60-00-4
3608	190191	十三烷	Tridecane	190191-201701	2g	内标物	常温	629-50-5
3609	190192	二丁醚	butylether	190192-201701	1ml	含量测定	常温	142-96-1
3610	190193	▲2-丁醇	2-butanol	190193-201701	1ml	供系统适用性用	常温	78-92-2
3611	190194	▲异丁醇	2-methyl-1-propanol	190194-201701	1ml	系统适用性用	常温	78-83-1
3612	190195	聚苯乙烯磺酸钠	Sodiumpolystyrenesulfonate	190195-201701	25mg	供红外鉴别用	常温	25704-18-1
3613	190196	乙酸丁酯	Butylacetate	190196-201801	1ml	鉴别/检查用	阴凉处,避光	123-86-4
3614	190197	▲乙酸乙烯酯	vinylacetate	190197-202102	1ml	供系统适用性试验用	10-30℃	108-05-4
3615	190199	聚苯乙烯1000	Polystyrene1000	190199-201801	20mg	鉴别/检查用	4℃	9003-53-6
3616	190200	聚苯乙烯4000	Polystyrene4000	190200-201801	20mg	鉴别/检查用	常温	
3617	190201	聚苯乙烯10000	Polystyrene10000	190201-201801	20mg	鉴别/检查用	常温	9003-53-6
3618	190202	聚苯乙烯35000	polystyrene35000	190202-201801	20mg	鉴别/检查用	常温	
3619	190203	聚苯乙烯70000	Polystyrene70000	190203-201801	20mg	鉴别/检查用	常温	9003-53-6
3620	190204	聚苯乙烯150000	Polystyrene150000	190204-201801	20mg	鉴别/检查用	常温	9003-53-6
3621	190205	聚苯乙烯200000	Polystyrene200000	190205-202202	20mg	供分子量测定用	避光,10-30℃	9003-53-6
3622	190206	聚苯乙烯600000	Polystyrene600000	190206-201801	20mg	鉴别/检查用	常温	9003-53-6
3623	190207	赤藓糖醇	Erythritol	190207-201901	20mg	其他,其他	4℃	149-32-6
3624	190209	L-天冬氨酰-L-苯丙氨酸	H-ASP-PHE-OH	190209-201901	10mg	其他,其他	-20℃	13433-09-5
3625	190210	癩酸	DecanoicAcid	190210-201901	0.2ml	鉴别/检查用	常温/避光	334-48-5
3626	190211	棕榈油酸	PalmitoleicAcid	190211-201901	20mg	鉴别/检查用	-20℃	373-49-9
3627	190212	聚克立林钾	Polacrillinpotassium	190212-201901	200mg	鉴别/检查用	10-30℃	65405-55-2
3628	190213	▲环己胺	Cyclohexylamine	190213-201901	0.4ml	鉴别/检查用	10-30℃	108-91-8
3629	190219	硬脂富马酸钠	SodiumStearylFumarate	190219-201901	20mg	鉴别/检查用	常温	4070-80-8
3630	190220	硬脂马来酸钠	SodiumStearylMaleate	190220-202001	20mg	其他,其他	2-8℃	
3631	190221	正辛醇	1-Octanol	190221-201901	0.2ml	鉴别/检查用	4℃	111-87-5
3632	190222	癩醇	n-Decanol	190222-201901	0.2ml	其他,其他	常温	112-30-1
3633	190224	无水亚硫酸钠	AnhydrousSodiumSulfite	190224-201901	25mg	鉴别/检查用	常温	7757-83-7
3634	190225	棉子糖	Raffinose	190225-201901	50mg	其他,其他	常温	512-69-6
3635	190227	聚乙二醇20000	PolyethyleneGlycol20000	190227-202102	50mg	其他,其他	10-30℃	
3636	190228	聚乙二醇13000	PolyethyleneGlycol13000	190228-202102	50mg	其他	10-30℃	
3637	190229	聚乙二醇10000	PolyethyleneGlycol10000	190229-202102	50mg	其他,其他	10-30℃	
3638	190230	聚乙二醇7000	PolyethyleneGlycol7000	190230-202102	50mg	其他,其他	10-30℃	
3639	190231	聚乙二醇4000	PolyethyleneGlycol4000	190231-202103	50mg	其他,其他	10-30℃	
3640	190232	聚乙二醇1000	PolyethyleneGlycol1000	190232-202102	50mg	其他,其他	10-30℃	
3641	190233	聚乙二醇600	PolyethyleneGlycol600	190233-202102	50mg	其他	10-30℃	
3642	190234	聚乙二醇400	PolyethyleneGlycol400	190234-202103	50mg	其他,其他	10-30℃	
3643	190235	聚乙二醇194	PolyethyleneGlycol194	190235-201901	50mg	鉴别/检查用	常温	
3644	190236	四苄溴铵(十八烷基二甲苯溴化铵)	CetrimoniumBromide	190236-201901	200mg	鉴别/检查用	常温	57-09-0
3645	190237	麦芽糖醇	Maltitol	190237-201901	200mg	含量/限量测定用,鉴别/检查用	常温	585-88-6

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
3646	190238	脱氢醋酸	DehydroaceticAcid	190238-201901	50mg	鉴别/检查用	4℃	520-45-6
3647	190239	海藻糖二水物	TrehaloseDihydrate	190239-201901	200mg	鉴别/检查用	避光, 密闭, 10-30℃	6138-23-4
3648	190240	聚乙二醇200	PolyethyleneGlycol200	190240-201901	50mg	其他, 其他	常温	
3649	190241	没食子酸丙酯	Propylgallate	190241-202001	100mg	含量/限量测定用	2-8℃/避光	121-79-9
3650	190242	苯氧乙醇	Phenoxyethanol	190242-202001	0.2ml	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	10-30℃/避光	122-99-6
3651	190243	L(+)-酒石酸	L(+)-Tartaricacid	190243-202001	50mg	鉴别/检查用	10-30℃/避光	87-69-4
3652	190244	丙酸钠	SodiumPropionate	190244-202001	50mg	鉴别/检查用	10-30℃	137-40-6
3653	190245	花生酸乙酯	Ethylarachidate	190245-202001	100mg	含量/限量测定用	-20℃	18281-05-5
3654	190247	奎宁	Quinine	190247-202001	20mg	鉴别/检查用	10-30℃	130-95-0
3655	190248	油酸乙酯	ethyloleate	190248-202001	0.5ml	鉴别/检查用	避光, -20℃	111-62-6
3656	190249	硫酸奎宁	QuinineSulfateDihydrate	190249-202001	50mg	鉴别/检查用	10-30℃/避光	6119-70-6
3657	190250	十五醇	1-Pentadecanol	190250-202102	25mg	供系统适用性试验用	避光, 密封, 10-30℃	629-76-5
3658	190251	油醇	Oleyl alcohol	190251-202102	20mg	其他	避光, -20℃	143-28-2
3659	190252	二十醇	1-Eicosanol	190252-202001	25mg	其他, 其他	10-30℃	629-96-9
3660	190253	棕榈酸异丙酯	IsopropylPalmitate	190253-202001	0.5ml	其他, 其他, 其他, 其他, 其他	10-30℃	142-91-6
3661	190254	黄凡士林	Yellowvaseline	190254-202001	1g	鉴别/检查用	避光, 10-30℃	
3662	190255	▲环氧乙烷水溶液	EthyleneOxideSolution	190255-202001	1ml	鉴别/检查用	避光, 密封, -20℃	75-21-8
3663	190256	羟苯丙酯钠	SodiumPropylParahydroxybenzoate	190256-202001	100mg	其他, 其他, 其他, 其他	10-30℃/避光	35285-69-9
3664	190257	单双硬脂酸甘油酯	GlycerylMono-andDistearate	190257-202202	100mg	鉴别	避光, 10-30℃	
3665	190258	单亚油酸甘油酯	GlycerylMonolinoleate	190258-202001	100mg	鉴别/检查用	10-30℃/避光	
3666	190259	单油酸甘油酯	GlycerylMonoolate	190259-202001	200mg	鉴别/检查用	10-30℃/避光	
3667	190261	丙交酯乙交酯共聚物(6535)	Poly(lactide-coglycolide)(6535)	190261-202001	100mg	鉴别/检查用	2-8℃	26780-50-7
3668	190262	丙交酯乙交酯共聚物(9010)	Poly(lactide-co-glycolide)(9010)	190262-202001	100mg	鉴别/检查用	-20℃	26780-50-7
3669	190263	聚氧乙烯(50)硬脂酸酯	Polyoxyl50Stearate	190263-202001	200mg	鉴别/检查用	避光, 10-30℃	9005-00-9
3670	190264	棕榈酸乙酯	Ethylhexadecanoate	190264-202001	0.5ml	鉴别/检查用	避光, 2-8℃	628-97-7
3671	190265	硬脂酸乙酯	EthylStearate	190265-202001	0.1ml	鉴别/检查用	避光, 2-8℃	111-61-5
3672	190266	亚油酸乙酯	EthylLinoleate	190266-202001	0.2ml	其他, 其他	避光, -20℃	544-35-4
3673	190267	二十三烷	Tricosane	190267-202001	50mg	其他, 其他	10-30℃	638-67-5
3674	190268	葵花籽油	Sunflowerseedoil	190268-202001	1ml	鉴别/检查用, 其他, 其他	2-8℃	
3675	190269	戊二酸	Glutaricacid	190269-202001	50mg	其他, 其他	2-8℃	110-94-1
3676	190270	乙二胺	Ethanediamine	190270-202001	1ml	鉴别/检查用	10-30℃	107-15-3
3677	190271	▲甲基丙烯酸丁酯	Butylmethacrylate	190271-202001	100mg	鉴别/检查用	2-8℃/避光	97-88-1
3678	190272	▲甲基丙烯酸二甲氨基乙酯	2-(Dimethylamino)ethylmethacrylate	190272-202102	0.2ml	检查	避光, 2-8℃	2867-47-2
3679	190273	无水乳糖	LactoseAnhydrous	190273-202101	200mg	含量/限量测定用	避光, 2-8℃	63-42-3
3680	190274	环氧丙烷溶液	Propyleneoxidesolution	190274-202001	1ml	鉴别/检查用	4℃	75-56-90
3681	190276	乙醛合氨三聚体	Acetaldehydeammoniatrimer	190276-202102	0.2g	检查	避光, 密闭, 2-8℃	58052-80-5
3682	190277	2-叔丁基-4-羟基苯甲醚	2-tert-Butyl-4-hydroxyanisole	190277-202001	20mg	含量/限量测定用	避光, 10-30℃	88-32-4
3683	190278	3-叔丁基-4-羟基苯甲醚	3-tert-Butyl-4-hydroxyanisole	190278-202001	100mg	含量/限量测定用	10-30℃/避光	121-00-6
3684	190280	支链淀粉6000	Pullulan6000	190280-202001	20mg	鉴别/检查用	2-8℃	4379/10/17
3685	190281	支链淀粉22000	Pullulan22000	190281-202001	20mg	鉴别/检查用	避光, 2-8℃	4379/10/17
3686	190282	支链淀粉110000	Pullulan110000	190282-202001	20mg		避光, 2-8℃	4379/10/17
3687	190283	5-苄基-3,6-二氧-2-哌嗪乙酸	5-Benzyl-3,6-dioxo-2-piperazineaceticAcid	190283-202202	25mg	供检查用	10-30℃	#####
3688	190284	▲乙醛溶液	Acetaldehydesolution	190284-202203	1ml	检查	避光, 2-8℃	75-07-0
3689	190285	磷脂酰乙醇胺(蛋黄)	Phosphatidylethanolamine(fromegg)	190285-202001	25mg	含量/限量测定用	避光, -20℃	39382-08-6
3690	190286	磷脂酰乙醇胺(大豆)	Phosphatidylethanolamine(fromSoybean)	190286-202001	25mg	含量/限量测定用	避光, -20℃	97281-51-1
3691	190289	磺丁基倍他环糊精钠	BetadexSulfobutylEtherSodium	190289-202001	250mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	避光, 10-30℃	182410-00-0

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
3692	190290	二乙基砜	Diethylsulfone	190290-202101	50mg	鉴别/检查用	避光, 10-30℃	597-35-3
3693	190292	1,4-丁磺酸内酯	1,4-Butanesultone	190292-202101	200mg	鉴别/检查用	避光, 2-8℃	1633-83-6
3694	190308	聚维酮K90	PovidoneK90	190308-202101	100mg	鉴别	10-30℃	9003-39-8
3695	190310	聚维酮K12	PovidoneK12	190310-202101	100mg	鉴别	10-30℃	9003-39-8
3696	190311	聚维酮K17	PovidoneK17	190311-202101	100mg	鉴别	10-30℃	9003-39-8
3697	190312	聚维酮K25	PovidoneK25	190312-202101	100mg	鉴别	10-30℃	9003-39-8
3698	190320	聚山梨酯60	polysorbate60	190320-202101	2g	鉴别	避光, 阴凉处	9005-67-8
3699	195001	低硼硅玻璃平均线热膨胀系数对照物质(供线热膨胀系数鉴别用—拉丝法)	ReferenceStandardsofLowBorosilicateGlassMea nLinearThermalExpansionCoefficient (ForLinearThermalExpansionCoefficientIdent ification—WireDrawingMethod))	195001-201601	约10g	供线热膨胀系数鉴别用—拉丝法	阴凉处, 避光	
3700	195003	双酚A	BisphenolA	195003-201601	50mg	供含量测定用	常温	2442/4/4
3701	195004	二(十八烷基)二硫醚	Distearyl disulfide	195004-201701	50mg	检查	常温	2500-88-1
3702	195005	2,4-二叔丁基苯酚	2,4-Di-tert-butylphenol	195005-201601	50mg	含量测定用	常温	96-76-4
3703	195007	1,3,5-三甲基-2,4,6-三(3,5-二叔丁基-4-羟基苄基)苯(抗氧剂330)	1,3,5-Trimethyl-2,4,6-tris(3,5-di-tert- butyl-4-hydroxybenzyl)benzene	195007-201601	50mg	供含量测定用	常温	1709-70-2
3704	195008	1,3,5-三(3,5-二叔丁基-4-羟基苄基)异氰尿酸(抗氧剂3114)	Tris(3,5-di-tert-butyl-4- hydroxybenzyl)isocyanurate	195008-201601	50mg	供含量测定用	常温	27676-62-6
3705	195009	3-(3,5-二叔丁基-4-羟基苄基)丙酸正十八烷醇酯(抗氧剂)	n-Octadecyl-β-(4-hydroxy-3,5-di-tert- butyl-phenyl)-propionate	195009-201601	50mg	供含量测定用	常温	2082-79-3
3706	195010	三(2,4-二叔丁基酚)亚磷酸苯酯(抗氧剂168)	Tris-(2,4-di-tert-butylphenyl)- phosphite(Antioxidant168)	195010-201901	100mg	含量/限量测定用	常温	31570-04-4
3707	195011	三(壬基酚)亚磷酸酯(抗氧剂1178)	Tris(nonylphenyl)phosphite	195011-201601	1ml	供含量测定用	常温	26523-78-4
3708	195012	四(2,4-二叔丁基酚)-4,4-联苯基二亚磷酸酯(抗氧剂P-EPQ)	Tetra(2,4-di-tert-butylphenol)4,4- biphenyldiphosphate(AntioxidantP-EPQ)	195012-201901	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	119345-01-6
3709	195013	苯乙烯	Styrenne	195013-201701	1ml	鉴别/检查用	-20℃, 避光	100-42-5
3710	195014	四(3,5-二叔丁基-4-羟基)苯丙酸季戊四醇酯(抗氧剂1010)	Pentaerythrityltetrakis-(3,5-di-tert-butyl- 4-hydroxyphenyl)-propionate	195014-201601	200mg	供含量测定用	常温	6683-19-8
3711	195015	高硼硅玻璃平均线热膨胀系数对照物质(供线热膨胀系数鉴别用—拉丝法)	ReferenceStandardsofHighBorosilicateGlassMe anLinearThermalExpansionCoefficient (ForLinearThermalExpansionCoefficienIdent ification—WireDrawingMethod)	195015-201601	10g		常温	
3712	195017	氧气透过量标准膜(高阻隔20)对照物质	StandardFilmofOxygenTransmissionRate(highba rrier)	195017-201601	15cm?á15cm	供仪器校准用	常温	
3713	195018	氧气透过量标准膜(中阻隔500)对照物质	StandardFilmofOxygenTransmissionRate(middle barrier)	195018-201601	15cm?á15cm	供仪器校准用	常温	
3714	195019	氧气透过量标准膜(低阻隔1000)对照物质	StandardFilmofOxygenTransmissionRate(lowbar rier)	195019-201601	15cm?á15cm	供仪器校准用	常温	
3715	195020	水蒸气透过量标准膜(高阻隔0.5)对照物质	StandardFilmofWaterVaporTransmissionRate(hi ghbarrier)	195020-201601	15cm?á15cm	含量/限量测定用	常温	
3716	195021	水蒸气透过量标准膜(中阻隔3)对照物质	StandardFilmofWaterVaporTransmissionRate(mi ddlebarrier)	195021-201601	15cm?á15cm	供仪器校准用	常温	
3717	195022	水蒸气透过量标准膜(低阻隔7)对照物质	StandardFilmofWaterVaporTransmissionRate(lo wbarrier)	195022-201601	15cm?á15cm	供仪器校准用	常温	
3718	195024	标准金属穿刺器(Φ6mm)对照物质	StandardMetalPuncture	195024-201601	针身直径6mm, 针尖半径0.3mm, 有效穿刺长度20mm	供注射剂用胶塞、垫片穿刺力及穿刺落屑等穿刺性能试验以及穿刺器保持性、插入点不渗透性等胶塞、垫片类药包材密封性考察试验用	常温	

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
3719	195026	中硼硅玻璃平均线热膨胀系数对照物质(供线热膨胀系数鉴别用—拉丝法)	ReferenceStandardofMiddleBorosilicateGlassMeanLinearThermalExpansionCoefficient(ForLinearThermalExpansionCoefficientIdentification—WireDrawingMethod)	195026-201601	10g		常温	
3720	195028	钠钙玻璃平均线热膨胀系数对照物质(供线热膨胀系数鉴别用—拉丝法)	ReferenceStandardsofSodaLimeGlassMeanLinearThermalExpansionCoefficient(ForLinearThermalExpansionCoefficientIdentification—WireDrawingMethod)	195028-201601	10g		常温	
3721	195030	低硼硅玻璃平均线热膨胀系数对照物质		195030-201601	20mm	仪器校准	阴凉处, 避光	
3722	195031	低硼硅玻璃平均线热膨胀系数对照物质		195031-201601	50mm	仪器校准	阴凉处, 避光	
3723	195032	中硼硅玻璃平均线热膨胀系数对照物质		195032-201601	20mm	仪器校准	阴凉处, 避光	
3724	195033	中硼硅玻璃平均线热膨胀系数对照物质		195033-201601	50mm	仪器校准	阴凉处, 避光	
3725	195034	高硼硅玻璃平均线热膨胀系数对照物质		195034-201601	20mm	仪器校准	阴凉处, 避光	
3726	195035	高硼硅玻璃平均线热膨胀系数对照物质		195035-201601	50mm	仪器校准	阴凉处, 避光	
3727	195036	钠钙玻璃平均线热膨胀系数对照物质		195036-201601	20mm	仪器校准	阴凉处, 避光	
3728	195037	钠钙玻璃平均线热膨胀系数对照物质		195037-201601	50mm	仪器校准	阴凉处, 避光	
3729	195038	塑料穿刺器(Φ5.2mm)对照物质	PlasticPuncture(Φ5.2mm)	195038-201801	针身前端直径Φ5.2mm, 1支/盒	其他, 其他	常温	
3730	195039	金属穿刺针(Φ0.8mm)对照物质	ReferenceStandardofMetalNeedleforPuncture	195039-202203	外径0.8mm	检查	10-30℃	
3731	195040	金属穿刺针(Φ1.6mm)对照物质	ReferenceStandardofMetalNeedleforPuncture	195040-201802	外径1.6mm	其他, 其他	常温	
3732	195041	氧气透过量标准膜(高阻隔0.5)	StandardFilmofOxygenTransmissionRate(highbarrier)(<0.5cm ³ m ² ·day)	195041-201901	1片/盒	其他, 其他, 其他	常温	
3733	195042	穿刺落屑用胶塞对照物质(Φ20mm)	Thereferencestandardsofrubberstopperfortestforfragmentationofinjectionclosures(Φ20mm)	195042-202102	25个/盒	鉴别/检查用	10-30℃	
3734	195043	聚丙烯密度测定用对照物质	Standardsubstanceforthedensitymeasurementofpolypropylene	195043-201901	单支包装, 盒装	鉴别/检查用	常温	9003-07-0
3735	195046	硫代二丙酸双十二烷酯	Didodecyl13,3'-thiodipropionate	195046-201901	100mg	鉴别/检查用	常温	123-28-4
3736	195047	硫代二丙酸双十八醇酯	Diocetadecyl13,3-Thiodipropionate	195047-201901	100mg	鉴别/检查用	常温	693-36-7
3737	195049	双(2,4-二叔丁基苯酚)季戊四醇二亚磷酸酯(抗氧化剂626)	3,9-bis(2,4-bis(1,1-dimethylethyl)phenoxy)-2,4,8,10-tetraoxa-3,9-diphosphaspiro(5.5)undecane(Antioxidant626)	195049-201901	100mg	鉴别/检查用	避光, 密封, 2-8℃	26741-53-7
3738	195050	残留溶剂测定用醇酯类溶剂对照品	Mixedstandardsolventsofalcoholsandestersforresidualsolventtest	195050-201901	2ml	其他, 其他	常温/避光	
3739	195051	残留溶剂测定用苯类溶剂对照品	benzenestandardsofbenzenesolventforresidualsolventtest	195051-201901	2ml	含量/限量测定用	避光, 10-30℃保存	
3740	195055	2,6-二叔丁基对甲酚(抗氧化剂264、BHT)	2,6-Di-tert-butyl-4-methylphenol	195055-201901	100mg	含量/限量测定用	常温	128-37-0
3741	195056	九水硫化钠	Sodiumsulfidenonahydrate	195056-201901	200mg	鉴别/检查用	避光, 2-8℃	1313-84-4
3742	195057	油酸酰胺	Oleamide	195057-201901	100mg	鉴别/检查用	常温	301-02-0
3743	195058	芥酸酰胺	Erucamide	195058-201901	100mg	鉴别/检查用	-20℃	112-84-5
3744	195060	3-(3,5-二叔丁基-4-羟基苯基)丙酸(抗氧化剂1310)	3-(3,5-Di-tert-butyl-4-hydroxyphenyl)propionicacid(Antioxidant1310)	195060-201901	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	20170-32-5
3745	195062	残留溶剂测定用酯类溶剂对照品	esterstandardsolventforresidualsolventtest	195062-202001	2ml	含量/限量测定用	避光, 10-30℃	
3746	195063	穿刺落屑用胶塞对照物质(Φ32mm)	Thecontrolsubstanceofrubberstopperfortestforfragmentationofinjectionclosures(Φ32mm)	195063-202001	10个/盒, Φ32mm	鉴别/检查用	10-30℃	

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒) ^a	用途	贮藏条件	CAS号 ^a
3747	195064	穿刺落屑用胶塞对照物质(Φ28mm)	Thecontrolsubstanceofrubberstopperfortestforfragmentationofinjectionclosures(Φ28mm)	195064-202001	10个/盒, Φ28mm	鉴别/检查用	10-30℃	
3748	195065	▲二硫化四甲基秋兰姆	Tetramethylthiuramdisulfide	195065-202001	100mg	含量/限量测定用	10-30℃/避光	137-26-8
3749	195066	2-巯基苯并噻唑	2-Mercaptobenzothiazole	195066-202001	100mg	含量/限量测定用	10-30℃/避光	149-30-4
3750	195067	二乙基二硫代氨基甲酸锌	Zincdiethyl-dithio-carbamate	195067-202101	250mg	供检查用	10-30℃	14324-55-1
3751	195068	▲二甲基二硫代氨基甲酸锌	Zincdimethyl-dithiocarbamate	195068-202101	0.25g	检查	避光, 10-30℃	137-30-4
3752	195069	季戊四醇二亚磷酸双十八酯	3, 9-Bis(octadecyloxy)-2, 4, 8, 10-tetraoxa-3, 9-diphosphaspiro[5.5]undecane	195069-202101	250mg	鉴别/检查用	避光, 10-30℃	3806-34-6
3753	195070	▲二苯胺	Diphenylamine	195070-202101	250mg	供检查用	避光, 10-30℃	122-39-4
3754	195071	4,4'-二硫代二吗啉	4,4'-Dithiodimorpholine	195071-202101	200mg	鉴别/检查用	避光, 2-8℃	103-34-4
3755	195074	二正丁基二硫代氨基甲酸锌	Zinc(II)dibutyl-dithio-carbamate	195074-202101	250mg	检查	避光, 10-30℃	136-23-2
3756	195075	2,2'-二硫代苯并噻唑	2,2'-benzothiazyliddisulfide	195075-202101	250mg	鉴别/检查用	10-30℃	120-78-5
3757	195076	八甲基环四硅氧烷	Octamethylcyclotetrasiloxane	195076-202101	0.2ml	供检查用	避光, 10-30℃	556-67-2
3758	195077	N,N'-间苯撑双马来酰亚胺	N,N'-m-phenylenedimaleimide	195077-202101	100mg	鉴别/检查用	避光, 10-30℃	3006-93-7
3759	195078	十二甲基环六硅氧烷	Dodecamethylcyclohexasiloxane	195078-202001	0.2ml	鉴别/检查用	避光, 10-30℃	540-97-6
3760	195079	十甲基环五硅氧烷	Decamethylcyclopentasiloxane	195079-202001	0.5ml	供检查用	避光, 10-30℃	541-02-6
3761	195080	对苯二甲酸	Terephthalicacid	195080-202101	250mg	鉴别/检查用	2-8℃	100-21-0
3762	195081	三苯基氧膦	Triphenylphosphineoxide	195081-202101	200mg	检查	避光, 10-30℃	791-28-6
3763	195082	2-乙基己醇	2-Ethyl-1-hexanol	195082-202101	1ml	鉴别/检查用	10-30℃	104-76-7
3764	195083	对苯二甲酸二乙二醇酯	2-HydroxyethylMethylTerephthalate	195083-202101	50mg	供检查用	10-30℃	3645-00-9
3765	195084	▲二乙胺	Diethylamine	195084-202101	2ml	鉴别/检查用	10-30℃	109-89-7
3766	195085	▲环己酮	Cyclohexanone	195085-202101	1ml	鉴别/检查用	10-30℃	108-94-1
3767	195086	盐酸二甲胺	Dimethylaminehydrochloride	195086-202101	200mg	鉴别/检查用	10-30℃	506-59-2
3768	195087	邻苯二甲酸二烯丙酯	Diallylphthalate	195087-202101	1ml	检查	避光, 密封, 10-30℃	131-17-9
3769	195088	邻苯二甲酸二异丁酯	DiisobutylPhthalate	195088-202101	200mg	检查	避光, 密封, 10-30℃	84-69-5
3770	195090	邻苯二甲酸二(2-乙氧基)乙酯	Bis(2-ethoxyethyl)Phthalate	195090-202101	200mg	检查	避光, 2-8℃	605-54-9
3771	195091	邻苯二甲酸二(2-丁氧基)乙酯	PhthalicAcidBis(2-butoxyethyl)Ester	195091-202101	1ml	检查	避光, 10-30℃	117-83-9
3772	195101	苯乙酮	Acetophenone	195101-202201	1ml	检查	避光, 10-30℃	98-86-2
3773	195102	邻苯二酚	Catechol	195102-202201	100mg	检查	避光, 密封, 阴凉处	120-80-9
3774	195104	穿刺落屑用胶塞对照物质(Φ13mm)	Thereferencstandardsofrubberstopperfortestforfragmentationofinjectionclosures(Φ13mm)	195104-202201	25个/盒	检查	10-30℃	
3775	195105	叔丁基羟基茴香醚(抗氧化剂BHA)	Butylatedhydroxyanisole	195105-202201	100mg	检查	避光, 2-8℃	25013-16-5
3776	195106	N,N'-(乙烷-1,6-二基)双[3-(3,5-二叔丁基-4-羟苯基)丙酰胺](抗氧化剂1098)	N,N'-(Hexane-1,6-diyl)bis[3-(3,5-di-tert-butyl-4-hydroxyphenyl)propanamide](Antioxidant1098)	195106-202201	200mg	检查	避光, 10-30℃	23128-74-7
3777	198001	▲1,1,2,2-四氟乙烷	1,1,2,2-TETRAFLUOROETHANE	198001-201901	10g	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温	359-35-3
3778	198002	▲五氟氯乙烷	1-chloro-1,1,2,2,2-pentafluoroethane	198002-201901	10g	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温	76-15-3
3779	198003	▲1,1,1,2-四氟乙烷	1,1,1,2-TETRAFLUOROETHANE	198003-201901	10g	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	10-30℃	811-97-2
3780	198004	▲五氟乙烷	pentafluoroethane	198004-201901	10g	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温	354-33-6
3781	198005	▲1.5%标准空气	1.5%airinHelium, byvolume	198005-202001	1L(充装压力1MPa)	鉴别/检查用	10-30℃	
3782	198006	▲1,1,1-三氟乙烷	1,1,1-Trifluoroethane	198006-202001	10g	鉴别/检查用	10-30℃	420-46-2
3783	198007	▲六氟丙烷	1,1,1,3,3,3-hexafluoropropane	198007-202001	10g/罐	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	避光, 10-30℃	690-39-1
3784	198008	▲七氟丙烷	1,1,1,2,3,3,3-Heptafluoropropane	198008-202001	10g/罐	含量/限量测定用	避光, 10-30℃	431-89-0
3785	198011	标准粒子(0.5μm)	standardparticles(0.5μm)	198011-202101	5ml	系统适应性试验用	2-8℃	9003-53-6
3786	210002	脑膜炎奈瑟氏菌诊断血清国家参考试品A	NationalReferenceofDiagnosticSeraforNeisseriaMeningitidisGroupA	210002-201902	支	用于脑膜炎奈瑟氏菌及疫苗的抗原性检测	4℃, 避光	

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
3787	210003	脑膜炎奈瑟氏菌诊断血清国家参考品B	NationalReferenceofDiagnosticSeraforNeisseriaMeningitidisGroupB	210003-201902	支	用于脑膜炎奈瑟氏菌及疫苗的抗原性检测	4℃, 避光	
3788	210004	脑膜炎奈瑟氏菌诊断血清国家参考品C	NationalReferenceofDiagnosticSeraforNeisseriaMeningitidisGroupC	210004-201902	支	用于脑膜炎奈瑟氏菌及疫苗的抗原性检测	4℃, 避光	
3789	210005	脑膜炎奈瑟氏菌诊断血清国家参考品Y	NationalReferenceofDiagnosticSeraforNeisseriaMeningitidisGroupY	210005-201902	支	用于脑膜炎奈瑟氏菌及疫苗的抗原性检测	4℃, 避光	
3790	210006	脑膜炎奈瑟氏菌诊断血清国家参考品W135	NationalReferenceofDiagnosticSeraforNeisseriaMeningitidisGroupW135	210006-201902	支	用于脑膜炎奈瑟氏菌及疫苗的抗原性检测	4℃, 避光	
3791	210007	脑膜炎奈瑟氏菌诊断血清国家参考品H	NationalReferenceofDiagnosticSeraforNeisseriaMeningitidisGroupH	210007-201902	支	用于脑膜炎奈瑟氏菌及疫苗的抗原性检测	4℃, 避光	
3792	210008	脑膜炎奈瑟氏菌诊断血清国家参考品29E	NationalReferenceofDiagnosticSeraforNeisseriaMeningitidisGroup29E	210008-201902	支	用于脑膜炎奈瑟氏菌及疫苗的抗原性检测	4℃, 避光	
3793	210009	脑膜炎奈瑟氏菌诊断血清国家参考品X	NationalReferenceofDiagnosticSeraforNeisseriaMeningitidisGroupX	210009-201902	支	用于脑膜炎奈瑟氏菌及疫苗的抗原性检测	4℃, 避光	
3794	210010	脑膜炎奈瑟氏菌诊断血清国家参考品I	NationalReferenceofDiagnosticSeraforNeisseriaMeningitidisGroupI	210010-201902	支	用于脑膜炎奈瑟氏菌及疫苗的抗原性检测	4℃, 避光	
3795	210011	脑膜炎奈瑟氏菌诊断血清国家参考品K	NationalReferenceofDiagnosticSeraforNeisseriaMeningitidisGroupK	210011-201902	支	用于脑膜炎奈瑟氏菌及疫苗的抗原性检测	4℃, 避光	
3796	210012	脑膜炎奈瑟氏菌诊断血清国家参考品多价I	NationalReferenceofMultivalentDiagnosticSeraforNeisseriaMeningitidisGroupA, B, C	210012-201902	支	用于脑膜炎奈瑟氏菌及疫苗的抗原性检测	4℃, 避光	
3797	210013	脑膜炎奈瑟氏菌诊断血清国家参考品多价II	NationalReferenceofMultivalentDiagnosticSeraforNeisseriaMeningitidisGroupY, H, 29E	210013-201902	支	用于脑膜炎奈瑟氏菌及疫苗的抗原性检测	4℃, 避光	
3798	210014	脑膜炎奈瑟氏菌诊断血清国家参考品多价III	NationalReferenceofMultivalentDiagnosticSeraforNeisseriaMeningitidisGroupX, I, K	210014-201902	支	用于脑膜炎奈瑟氏菌及疫苗的抗原性检测	4℃, 避光	
3799	210015	淋病PCR试剂盒参考品	ReferencstandardforNeisseriagonorrhoeaNucleicAcidsDetectionKit	210015-202112	0.5ml; 1ml	其他	-20℃/-70℃	
3800	210017	流感嗜血杆菌核酸检测试剂盒国家参考品	NationalReferencePanelforHaemophilusinfluenzaeNucleicAcidsDetectionKit	210017-201901	0.5ml、0.8ml	其他, 其他	-20℃	
3801	210018	A族链球菌核酸检测试剂盒国家参考品	NationalReferenceforNucleicAcidTestKitforGroupAStrepococcus	210018-201901	重复性参考品: 0.8ml, 最低检出限参考品0.8ml, 其余0.5ml	其他	-20℃	
3802	210019	脑膜炎奈瑟菌核酸检测试剂盒用国家参考品	NationalReferenceforNucleicAcidTestKitforNeisseriameningitidis	210019-201901	重复性参考品、最低检出限参考品: 0.8ml; 阳性参考品、阴性参考品: 0.5ml	其他	-20℃	
3803	210020	肺炎克雷伯菌核酸诊断试剂盒国家参考品	NationalReferenceforNucleicAcidTestKitforKlebsiellapneumoniae	210020-201901	0.5ml、0.8ml	其他	10-30℃/-20℃	
3804	210021	肺炎链球菌核酸检测试剂盒用国家参考品	NationalReferenceforNucleicAcidTestKitforStreptococcuspneumoniae	210021-201901	24支/套。阳性参考品、阴性参考品0.5ml。重复性参考品、最低检出限参考品0.8ml。	其他, 其他	-20℃	
3805	210022	金黄色葡萄球菌核酸检测试剂盒国家参考品	NationalReferenceforNucleicAcidTestKitforStaphylococcus aureus	210022-201901	24支/套。阳性参考品、阴性参考品0.5ml。重复性参考品、最低检出限参考品0.8ml	其他	-20℃	

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒) ^a	用途	贮藏条件	CAS号 ^a
3806	210023	铜绿假单胞菌核酸检测试剂盒用国家参考品	NationalReferenceforNucleicAcidTestKitforPseudomonasmosselii	210023-201901	24支/套。阳性参考品、阴性参考品0.5ml。重复性参考品、最低检出限参考品0.8ml。	其他	-20℃	
3807	210024	鲍氏不动杆菌核酸检测试剂盒用国家参考品	ReferenceMaterialsforAcinetobacterbaumanniNucleicAcidsDetectionKit	210024-201901	重复性参考品:0.8ml;最低检出限参考品:0.8ml;其余0.5ml	其他	-20℃	无
3808	220003	抗HTLV抗体国家参考品	Anti-HTLV	220003-200404	0.5ml, 32份/套	HTLV抗体诊断试剂的质量控制	-20℃, 避光	
3809	220009	HIV抗体国家参考品(酶联免疫法试剂)	NationalReferencePanelforAntibodiestoHumanImmunodeficiencyVirus	220009-201909	48支/套	适用于采用酶联免疫法、检测HIV抗体的诊断试剂的质量控制与评价	-20℃, 避光	
3810	220010	SARS病毒抗体IgM国家参考品		220010-200305	40支/套	抗SARS诊断试剂生产厂家及用户对抗SARS诊断试剂的质量控制	-20℃, 避光	
3811	220011	SARS病毒抗体(总抗体或IgG)国家参考品		220011-200305	46支/套	抗SARS诊断试剂生产厂家及用户对抗SARS诊断试剂的质量控制	-20℃, 避光	
3812	220013	HIV抗体快速试剂国家参考品	NationalReferencePanelforRapidlyTestingAntibodiestoHumanImmunodeficiencyVirus	220013-201906	0.5ml, 共45支/套	HIV快速检测类抗体诊断试剂的质量控制	-20℃, 避光	
3813	220014	HIV-1核酸血筛试剂国家参考品	NationalReferenceforHIV-1NATassay	220014-20140930	22支/套	HIV核酸血筛试剂的质量控制	-70℃	
3814	220015	HIV-1p24抗原国家参考品	NationalReferencePanelforp24AntigenofHumanImmunodeficiencyVirustype1	220015-201906	44支/套	HIV酶联免疫类抗原诊断试剂及抗原抗体联合诊断试剂的质量控制	-20℃, 避光	
3815	220016	HIV抗体确证试剂国家参考品	Anti-HIV, forConfirmatoryreagent	220016-20130403	27支/套	HIV抗体确证试剂的质量控制	-20℃, 避光	
3816	220017	HIV-1RNA国家参考品	NationalReferencePanelofHIV-1RNA	220017-20140930	23支/套	HIV-1RNA定量检测试剂的质量控制	-20℃, 避光	
3817	220018	HIV-1耐药性分析国家参考品	NationalReferenceforHIV-1GenotypicResistanceAssay	220018-20070903	16支/套	HIV-1耐药性分析试剂的质量控制和评价	-20℃, 避光	
3818	220019	HIV抗体口腔黏膜渗出液快速试剂国家参考品	NationalReferencePanelforHumanImmunodeficiencyVirusAntibodiesrapidoTestinOralmucosalexudation	220019-20160302	47支/套	HIV抗体口腔渗出液检测试剂的质量控制	-20℃, 避光	
3819	220020	HIV抗体尿液国家参考品	NationalReferencePanelforAntibodiestoHumanImmunodeficiencyVirusinHumanUrine	220020-202202	47支/套	适用于对尿液中HIV抗体进行检测的快速试剂的质量控制和评价	-20℃	
3820	220021	HIV-1RNA国家标准品	NationalStandardofHIV-1RNA	220021-20160101	1mL	其他, 其他	-20℃	
3821	220022	人乳头瘤病毒18型抗体标准品	Anti-humanpapillomavirustype18standard	220022-201901	200ul	其他, 其他	-20℃	
3822	220023	人乳头瘤病毒33型抗体标准品	Anti-humanpapillomavirustype33standard	220023-201901	200ul	其他	-20℃	
3823	220024	人乳头瘤病毒45型抗体标准品	Anti-humanpapillomavirustype45standard	220024-201901	200ul	其他, 其他	-20℃	
3824	220025	人乳头瘤病毒52型抗体标准品	Anti-humanpapillomavirustype52standard	220025-201901	200ul	其他	-20℃	
3825	220026	人乳头瘤病毒58型抗体标准品	Anti-humanpapillomavirustype58standard	220026-201901	200ul	其他	-20℃	
3826	220027	人乳头瘤病毒6型抗体国家标准品	Anti-humanpapillomavirustype6standard	220027-201901	200ul	其他	-20℃	
3827	220028	昆虫细胞Hi5DNA残留检测标准品	InsectcellHi5DNAResidueStandard	220028-201901	100ul	其他, 其他	-20℃	
3828	220029	昆虫细胞SF9DNA残留检测标准品	InsectCellsF9DNAResidueStandard	220029-201901	100ul	其他, 其他	-20℃	
3829	220030	新生牛血清血红蛋白含量检测标准品	NewbornCalfSerumHemoglobinStandardsubstance	220030-202103	3mL	含量测定	-20℃	
3830	220031	HIV-1前病毒细胞定量检测标准品(8E5细胞)	HIV-1ProvirusCellTestStandardsubstance	220031-202001	1ml	含量/限量测定用	-70℃	
3831	230006	卡介苗1mg/ml浓度参考标准国家参考品	BacillusCalmette-guerinVaccineconcentrationof1mgreferencstandard	230006-202219	4.5ml	菌浓度测定	2-8℃	
3832	230011	钩端螺旋体诊断血清国家参考品	Anti-leptospiralsera	/	0.5ml, 15支/套	钩端螺旋体菌种鉴定	4℃, 避光	
3833	230015	卡介苗纯蛋白衍生物(液体)国家标准品	NationalReferenceforPurifiedProteinDerivativeofBCG	230015-202208	1.0ml	效力/效价测定	2-8℃	

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒) [*]	用途	贮藏条件	CAS号 [*]
3834	230017	结核菌素纯蛋白衍化物(液体)国家标准品	NationalReferenceforPurifiedProteinDerivativeofTuberculin	230017-202208	1.0ml	效力/效价测定	2-8℃	
3835	230019	血吸虫IgG抗体诊断试剂用冻干免疫血清国家参考品	Anti-schistosomiasis(IgG)serum, lyophilized	230019-20041108	0.5ml, 32支/套	血吸虫IgG抗体诊断试剂检测	4℃, 避光	
3836	230020	钩端螺旋体疫苗鉴别试验用免疫血清国家参考品	Anti-leptospiresera, fordifferentlytested	230020-200601	0.5ml, 8支/套	用于钩端螺旋体疫苗鉴别试验检定	4℃, 避光	
3837	230021	中国细菌浊度标准国家标准品	TheChineseopacitystandardofbacterialsuspensions	230021-202263	4.5ml	菌浓度测定	2-8℃	
3838	230023	弓形虫IgG抗体检测试剂用血清国家参考品	NationalreferenceforthecontrolofToxoplasmosisIgGantibodytest	230023-202102	0.5ml, 24支/套	其他, 其他	-20℃	
3839	230024	卡介菌(BCG)DNA国家参考品		230024-200901	0.1ml	多糖核酸成品鉴别参考	4℃, 避光	
3840	230025	卡介苗活菌数检测用参考品	referencereagentforBCGvaccineofnumberofculturableparticles	230025-201902	0.25mg(冻干)	含量/限量测定用	-20℃	
3841	230029	包虫IgG抗体诊断试剂用冻干免疫血清国家参考品		230029-201001	0.5ml	用于包虫IgG抗体诊断试剂检定	4℃, 避光	
3842	230030	结核分枝杆菌PCR检测试剂盒用国家标准品	NationalreferenceforPCR-baseddetectionofMycobacteriumtuberculosis	230030-202004	44支/套	鉴别/检查用	-70℃	
3843	230031	鼠疫噬菌体参考品	ReferencematerialofphageforYersiniaPestis	230031-20110601	0.5mL	疫苗检定	-20℃, 避光	
3844	230032	炭疽噬菌体参考品	referencematerialforphageforBacillusanthracis	230032-20110801	1.0mL	疫苗检定	-20℃, 避光	
3845	230033	结核分枝杆菌利福平耐药基因检测试剂用国家参考品	NationalReferencefordetectionofgeneassociatedwithrifampicinresistanceinMycobacteriumtuberculosis	230033-202103	31支/套	鉴别	-20℃/-70℃	
3846	230034	结核分枝杆菌异烟肼耐药基因检测试剂用国家参考品	NationalReferencefordetectionofgeneassociatedwithisoniazidresistanceinMycobacteriumtuberculosis	230034-201802	30支	鉴别/检查用	-20℃/-70℃	
3847	230035	皮上划痕用鼠疫、布氏、炭疽活疫苗浓度测定通用参考品	ReferencematerialforBacterialContentofPlagueVaccine, BrucellosisVaccineandAnthraxVaccine	230035-202106	4.0ml	菌浓度测定	2-8℃	
3848	230036	皮内注射用卡介苗特异性鉴别试验用检测参考品		230036-2010020101	0.25mg	皮内注射用卡介苗特异性鉴别试验用	4℃, 避光	
3849	230037	恶性疟原虫抗原检测试剂用全血国家参考品	NationalreferencebloodforthecontrolofDiagnostickitforPlasmodiumfalciparumAntigen	230037-20140501	0.1ml, 20支/套	诊断试剂量质量控制	-20℃, 避光	
3850	230038	间日疟原虫抗原检测试剂用全血国家参考品	NationalreferencebloodforthecontrolofDiagnostickitforPlasmodiumvivaxAntigen	230038-20140502	0.1ml	诊断试剂量质量控制	-20℃, 避光	
3851	230039	抗布鲁氏菌血清国家标准品(牛源)	StandardmaterialofAnti-Brucellaabortusserum(Bovine)	230039-201401	500IU/0.5ml(冻干)		-20℃, 避光	
3852	230041	鼠疫耶尔森菌抗原检测试剂用国家参考品	NationalreferencefordetectionreagentforYersiniapestisantigen	230041-201901	0.5ml	其他	-20℃	
3853	230042	布鲁氏菌抗原检测试剂用国家参考品	NationalreferencefordetectionreagentofBrucellaantigen	230042-201901	0.5ml	其他	-20℃	
3854	230043	布鲁氏菌Tb噬菌体参考品		230043-202001	0.5ml	鉴别	2-8℃	
3855	240002	伤寒vi疫苗检定用血清国家参考品	Anti-Vipolysaccharidetyphoidvaccineserum, foridentificationofbacterialstrains, rabbit	240002-201305	0.5ml	鉴定伤寒vi多糖疫苗生产用菌种	4℃, 避光	
3856	240008	霍乱小川型血清国家参考品	Anti-Inabaserotype, vibriocholeraeserum, foridentification, rabbit	240008-201301	5ml	鉴别小川型霍乱弧菌	4℃, 避光	
3857	240009	霍乱稻叶型血清国家参考品	Anti-Ogawaserotype, vibriocholeraeserum, foridentification, rabbit	240009-201301	5ml	鉴别稻叶型霍乱弧菌	4℃, 避光	

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒) [*]	用途	贮藏条件	CAS号 [*]
3858	240010	霍乱0多价血清国家参考品	Anti-vibriocholerae0polyvalentserum, foridentification, rabbit	240010-201301	5ml	鉴别01型霍乱弧菌	4℃, 避光	
3859	240012	0139霍乱血清国家参考品	Anti-vibriocholerae0139serogroupsserum, foridentification, rabbit	240012-201301	5ml	鉴别0139霍乱弧菌	4℃, 避光	
3860	240013	梅毒螺旋体抗体国家参考品	NationalReferencePanelforantibodiestoTreponemaPallidum	240013-201802	36支/套。500 μl, 34支; 1000 μl, 2支	其他, 其他	-20℃	
3861	240015	霍乱毒素B亚单位抗体参考品		240015-201301	0.2ml	霍乱毒素B亚单位鉴别及含量	4℃, 避光	
3862	240016	霍乱毒素B亚单位国家参考品		240016-201301	1ml	霍乱毒素B亚单位鉴别及含量	4℃, 避光	
3863	250004	乙型脑炎灭活疫苗病毒滴度参考品	JEvaccine, SA14. 14-2strain	250004-20070901	0.5ml	乙型脑炎活疫苗病毒滴度检定	-20℃, 避光	
3864	250008	乙型脑炎病毒免疫血清国家参考试剂(阳性)	PositiveSeraPreferenceofJapaneseEncephalitisVirus	250008-201404	0.5ml	疫苗检定	-20℃, 避光	
3865	250009	狂犬病疫苗(效力检定用)	RabiesVaccineforPotencyTest	250009-201909	冻干, 1.0mL	效价测定用	-20℃	
3866	250010	乙型脑炎灭活疫苗效力试验国家参考品	JEvaccine, inactivated	250010-20070201	0.5ml	乙型脑炎灭活疫苗效力试验检定	-20℃, 避光	
3867	250011	狂犬病人免疫球蛋白国家标准品	The6thNationalStandardforAnti-rabiesimmunoglobulin, human	250011-201306	1.0ml	检定狂犬病人免疫球蛋白效价	-20℃, 避光	
3868	250012	乙型脑炎病毒免疫血清国家参考试剂(阴性)	JElivevaccine, forvirusitration	250012-201007027	0.5ml	乙脑鉴别试验	-20℃, 避光	
3869	250015	Vero细胞DNA定量国家参考品(限杂交法)		250015-201101	0.5ml	检定疫苗类制品中Vero细胞DNA残留	-20℃, 避光	
3870	250016	发热伴血小板减少综合征布尼亚病毒(SFTSV)核酸检测试剂盒国家参考品	NationalReferencesofnucleicacididiagnostickitofSeverefeverwiththrombocytopeniasyndrome bunvirus(SFTSV)	250016-20140801	13支/套(P1-P6, N1-N5, S, R)		-20℃, 避光	
3871	250017	黄热疫苗国家标准品	Nationalstandardforyellowfevervaccine	250017-201101	0.5ml	病毒滴度测定	-20℃, 避光	
3872	250019	重组埃博拉病毒疫苗滴度国家参考品	NationalreferenceforInfectiontiterofEbolaVaccine(Ad5-EBOV)	250019-201501	0.5ml	/	-20℃, 避光	
3873	250020	发热伴血小板减少综合征疫苗抗原国家标准品	FirstgenerationnationalantigenstandardsubstanceforSFTSvaccine	250020-201701	0.5mL	含量/限量测定用	-20℃	
3874	250021	Vero细胞DNA定量国家标准品(限qPCR法)	VeroCellDNAQuantitativeNationalStandardforqPCRmethod	250021-201901	液体100 μl	含量/限量测定用	-20℃/-70℃	
3875	250022	Vero细胞蛋白质标准品	Verocellproteinstandard	250022-201901	0.5ml	含量/限量测定用	-20℃	
3876	250023	Vero细胞蛋白质对照品	VerocellproteinReference	250023-201901	0.5ml	含量/限量测定用	-20℃	
3877	250024	原代地鼠肾细胞蛋白质标准品	Primaryhamsterkidneycellproteinstandardsubstance	250024-201901	0.5ml	含量/限量测定用	-20℃	
3878	250025	原代地鼠肾细胞蛋白质对照品	Primaryhamsterkidneycellproteinreference	250025-201901	0.5ml	含量/限量测定用	-20℃	
3879	260008	第七代百日咳疫苗效力国家标准品	nationalpotencystandardforpertussisvaccine, 7th	260008-201607	15IU	效力测定	-20℃, 避光	
3880	260010	人破伤风免疫球蛋白国家标准品(效力)	Anti-tetanusImmunoglobulin, forpotencytest	260010-001	10IU	破伤风人免疫球蛋白效价测定	-20℃, 避光	
3881	260011	破伤风类毒素国家标准品(效价测定)	Tetanustoxoid, Absorbed	260011-002	443IU	破伤风类毒素效价测定	-20℃, 避光	
3882	260013	破伤风抗毒素国家标准品(双价)	Tetanusantitoxin, equine	260013-0041	900IU	破伤风抗毒素效价测定	4℃, 避光	
3883	260014	破伤风抗毒素国家标准品(絮状反应用)	NationalStandardofTetanusAntitoxinEquinefortheFlocculationTest	260014-202223	600Lf	效力/效价测定	-20℃	
3884	260015	白喉抗毒素国家标准品(絮状反应用)	Diphtheriaantitoxin, forflocculationtest, equine	260015-0048	1000Lf	白喉类毒素效价测定	-20℃, 避光	
3885	260016	肉毒A型抗毒素国家标准品	Clostridiumbotulinumantitoxin, typeA, equine	260016-0021	540IU	肉毒A型抗毒素效价测定	-20℃, 避光	

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
3886	260017	肉毒B型抗毒素国家标准品	Clostridiumbotulinumantitoxin,typeB, equine	260017-0020	500IU	肉毒B型抗毒素效价测定	-20℃, 避光	
3887	260018	肉毒E型抗毒素国家标准品	Clostridiumbotulinumantitoxin,typeE, equine	260018-0001	950IU	肉毒E型抗毒素效价测定	-20℃, 避光	
3888	260019	肉毒F型抗毒素国家标准品	Clostridiumbotulinumantitoxin,typeF, equine	260019-003	46IU	肉毒F型抗毒素效价测定	-20℃, 避光	
3889	260020	气性坏疽(威士)抗毒素国家标准品	Gas-ganreneantitoxin(ClostridiumWelchii), equine	260020-0024	240IU	气性坏疽(威士)抗毒素效价测定	-20℃, 避光	
3890	260021	气性坏疽(水肿)抗毒素国家标准品	Gas-ganreneantitoxin(ClostridiumNoyvi), equine	260021-0022	500IU	气性坏疽(水肿)抗毒素效价测定	-20℃, 避光	
3891	260022	气性坏疽(溶组织)抗毒素国家标准品	Gas-ganreneantitoxin(ClostridiumHistolyticum), equine	260022-0027	400IU	气性坏疽(溶组织)抗毒素效价测定	-20℃, 避光	
3892	260023	气性坏疽(脓毒)抗毒素国家标准品	Gas-ganreneantitoxin(ClostridiumSepticum), equine	260023-0026	410IU	气性坏疽(脓毒)抗毒素效价测定	-20℃, 避光	
3893	260025	抗眼镜蛇毒血清国家标准品	Najaantivenin, equine	260025-001	500IU	抗眼镜蛇毒血清效价测定	-20℃, 避光	
3894	260026	抗五步蛇毒血清	AgkistrodomAcutusantivenin, equine	260026-004	100IU	抗五步蛇毒血清效价测定	-20℃, 避光	
3895	260027	抗蝮蛇毒血清国家标准品	AgkitrodomHalysantivenin, equine	260027-005	290IU	抗蝮蛇毒血清效价测定	-20℃, 避光	
3896	260028	抗银环蛇毒血清国家标准品	Pertussisserotyper1、2、3,typeingsera	260028-004	500IU	抗五步蛇毒血清效价测定	-20℃, 避光	
3897	260030	第三代百日咳疫苗毒性国家标准品	3rdnationaltoxicitystandardforpertussisvaccine	260030-201903	481BWDU、16LPU、20HSU	其他, 其他	-20℃	
3898	260031	白喉类毒素国家标准品(效价测定)	NationalStandardforPotencyTestofDiphtheriaToxoidVaccine(Absorbed)	260031-201403	冻干剂	效价测定	-20℃, 避光	
3899	260032	人源抗百日咳血清国家参考品		260032-201101	0.5ml	人血清抗体效价测定	-20℃, 避光	
3900	270004	重组人干扰素α2b活性测定国家标准品	Interferonα2b, human, recombinant	270004-201301	427000(IU)	效价测定	-20℃, 避光	
3901	270007	重组葡激酶活性测定国家参考品	Staphylokinase, recombinant	270007-9701	1000(AU)	效价测定	-20℃, 避光	
3902	270008	重组人白细胞介素-2活性测定国家标准品	Interleukin2, human, recombinant	270008-9902	2000(IU)	效价测定	-20℃, 避光	
3903	270009	蛋白含量测定国家标准品	nationalstandardforprotein determination	270009-202109	20.35mg	含量测定	-20℃	
3904	270011	重组人干扰素α1b活性测定国家标准品	Interferonα1b, human, recombinant	270011-9701	15000(IU)	效价测定	-20℃, 避光	
3905	270012	大肠杆菌菌体蛋白含量测定国家参考品	NationalreferencepreparationforEcolihostcellproteinresid	270012-9901	204(μg)	大肠杆菌菌体蛋白残留量测定	-20℃, 避光	
3906	270013	重组人表皮生长因子活性测定国家标准品	Epidermalgrowthfactor, human, recombinant	270013-9701	6800(IU)	效价测定	-20℃, 避光	
3907	270014	重组链激酶活性测定国家标准品	Streptokinase, recombinant	270014-9601	500(IU)	效价测定	-20℃, 避光	
3908	270017	重组牛碱性成纤维细胞生长因子国家标准品	Basicfibroblastgrowthfactor, bovine, recombinant	270017-9601	7000(IU)	效价测定	-20℃, 避光	
3909	270019	重组人碱性成纤维细胞生长因子国家标准品	Basicfibroblastgrowthfactor, human, recombinant	270019-9601	9800(IU)	效价测定	-20℃, 避光	
3910	270020	重组人干扰素β1b活性测定国家标准品	NationalStandardforRecombinantHumanInterferonβ1b	270020-0801	72000(IU)	效价测定	-20℃, 避光	
3911	270022	重组人干扰素α2a活性测定国家标准品	NationalStandardforRecombinantHumanInterferonα2a	270022-201202	387000(IU)	效价测定	-20℃, 避光	
3912	270024	重组人干扰素α2b蛋白含量测定国家标准品		270024-200801	180.5(μg)	重组人干扰素α2b蛋白含量测定	4℃, 避光	
3913	270025	重组人干扰素α2a蛋白含量测定国家标准品		270025-200801	182.4(μg)	重组人干扰素α2a蛋白含量测定	4℃, 避光	
3914	270026	CHO细胞DNA含量测定国家标准品	NationalstandardforCHODNAcontent	270026-201101	93.6(μg/ml, 100μl)	CHO细胞DNA含量测定	-20℃, 避光	
3915	270027	大肠杆菌DNA含量测定国家标准品	NatioanlstandardforE.coliDNAcontent	270027-201101	96.2(μg/ml, 100μl)	大肠杆菌DNA含量测定	-20℃, 避光	

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
3916	270028	重组人促红素(CHO细胞)活性测定国家标准品(rhEPO)	NationalStandardforDeterminationofActivityofRecombinantHumanErythropoietin	270028-201102	630IU	供生物学活性测定用	-20℃, 避光	
3917	270029	逆转录酶活性测定国家标准品	Nationalstandardfordeterminationofreverse transcriptaseactivity	270029-201501	26U	逆转录酶活性测定	-20℃, 避光	
3918	270030	重组细胞因子基因衍生蛋白抗病毒活性测定国家标准品	nationalstandardfordeterminationofantiviral activityofrecombinantcytokinederivedprotein	270030-201601	1.05×10 ⁵ IU	效价测定用	-20℃	
3919	270031	粒细胞刺激因子生物学活性测定国家标准品(非人用)	granulocytemacrophagecolonystimulatingfactor	270031-201601	420万IU	效价测定用	-20℃	
3920	270032	粒细胞巨噬细胞刺激因子生物学活性测定国家标准品	granulocytemacrophagecolonystimulatingfactorstimulatingfactor	270032-201601	19万IU	效价测定用	-20℃	
3921	280011	第三代人激肽释放酶原激活剂(PKA)国家标准品	3rdNationalStandardforPrekallikreinActivator, Human	280011-201501	1.0ml	测定PKa含量	-20℃, 避光	
3922	280013	人凝血酶国家标准品	Nationalstandardofhumanthrombin	280013-202002	1.0ml	效价测定用, 其他	-20℃	
3923	280015	人免疫球蛋白白喉抗体国家标准品	Anti-diphtheriaimmunoglobulins, human	280015-20050601	0.4HAU	白喉抗体效价测定	-20℃, 避光	
3924	280016	人凝血因子VIII国家标准品	NationalStandardofBloodCoagulationFactorVIII Concentrate	280016-202103	1.0ml	效力/效价测定	-20℃	
3925	280017	人凝血酶原复合物国家标准品		280017-20130306	FIX:6.47IU FII:8.64IU FVII:2.75IU FX:8.77IU	供质量控制用	-20℃, 避光	
3926	280018	抗HBS血浆国家标准品	Anti-HBs, Plasma	280018-20041002	1.3IU	供效价测定用	-20℃, 避光	
3927	280019	抗HBS免疫球蛋白国家标准品	Anti-HBs, immunoglobulins,	280019-20041001	2.5IU	供效价测定用	-20℃, 避光	
3928	280020	抗A抗B血型定型试剂效价测定用国家参考品	NationalreferencematerialforAnti-AandAnti-BBloodGroupingReagents	280020-201702	1.0mL, 2支/套	效价测定用	-20℃	
3929	280021	肠道病毒71型人免疫球蛋白国家标准品		280021-201001	330U, 0.5ml	供效价测定用	-20℃, 避光	
3930	280023	人血白蛋白国家对照品	Nationalcontrolforhumanalbumin	280023-202102	3.0ml	含量测定	2-8℃	
3931	280024	人免疫球蛋白甲型肝炎抗体国家标准品	Nationalstandardforanti-hepatitisA, immunoglobulin, Human	280024-201501	1ml冻干	供人免疫球蛋白中甲肝抗体定量检测用	-20℃, 避光	
3932	280025	巨细胞病毒人免疫球蛋白国家标准品	Nationalstandardforanti-cytomegalovirus, immunoglobulin, Human	280025-201501	0.5ml		-20℃, 避光	
3933	280026	呼吸道合胞病毒人免疫球蛋白国家标准品	Nationalstandardforanti-RSV, immunoglobulin, Human	280026-201501	0.5ml		-20℃, 避光	
3934	280027	重组人凝血因子VIIa国家标准品	NationalStandardFactorVIIaConcentrate	280027-201501	1.0ml	用于测定重组人凝血因子VIIa的效价	-20℃, 避光	
3935	280028	人免疫球蛋白IgA国家标准品	NATIONALSTANDARDOFHUMANIMMUNOGLOBULINSIgA	280028-201801	0.5ml	效价测定用	-20℃	
3936	280029	蛋白质含量RS20国家标准品(重组人血白蛋白)	NationalproteincontentstandardRS20 (Recombinanthumanalbumin)	280029-201901	19.05mg/1.0ml	含量/限量测定用	-20℃	
3937	280030	蛋白质含量RS2国家标准品(重组人血白蛋白)	NationalProteincontentstandardRS2 (Recombinanthumanalbumin)	280030-201901	1.0ml, 液体	含量/限量测定用	2-8℃	
3938	280031	HPLC-SEC系统适用性免疫球蛋白国家对照品	NationalcontrolforHPLC-SECsystemsuitabilitytest(Immunoglobulin)	280031-201901	1ml	其他, 其他	2-8℃	
3939	280034	新型冠状病毒中和抗体国家标准品	NationalStandardforSARS-CoV-2NeutralizingAntibodies, HumanPlasma	280034-202102	0.1ml	效力/效价测定	-20℃/-70℃/避光	
3940	290001	华枝睾吸虫病IgG抗体检测试剂盒用国家参考品	NationalreferenceSerumforthecontrolofclonorchiasisIgGantibodytest	290001-202002	21支/套	其他, 其他	-20℃	
3941	300003	乙型肝炎病毒表面抗原国家参考品	NationalReferencestandardforHBsAg	300003-201903	0.5mL	其他	-20℃	
3942	300004	乙型肝炎病毒表面抗体国家参考品	NationalReferenceMaterialsforAnti-HBs	300004-201606	0.5ml/1.0ml	用于检测相关试剂盒质量标准	-20℃, 避光	
3943	300005	乙型肝炎病毒e抗原国家参考品	NationalReferencepanelforHBeAg	300005-201507	27支/套	乙型肝炎病毒e抗原诊断试剂的质量控制及评价	-20℃, 避光	
3944	300006	乙型肝炎病毒e抗体国家参考品	NationalReferencepanelforanti-HBe	300006-201507	0.5ml	乙型肝炎病毒抗-HBe诊断试剂的质量控制及评价	-20℃, 避光	

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
3945	300007	乙型肝炎病毒核心抗体(Anti-HBc)国家参考品	NationalReferencepanelforAntibodytoHepatitisBCoreAntigen	300007-201902	32支/套	其他,其他	-20℃	
3946	300008	重组(酵母)乙型肝炎疫苗冻干参考品	HepatitisBvaccine,yeast,recombinant	300008-20000201	5.5ug/0.5ml	乙型肝炎疫苗体外相对效力检测用	4℃,避光	
3947	300009	乙型肝炎病毒核酸国家参考品	NationalReferenceMaterialforHBVDNA	300009-201602	0.5ml	用于检测相关试剂盒质量标准	-70℃	
3948	300010	丙型肝炎病毒抗体国家参考品		300010-201509	65支/套	丙型肝炎病毒抗体定性检测试剂盒的质量控制及评价	-20℃,避光	
3949	300011	戊型肝炎病毒IgM抗体国家参考品	NationalReferencepanelforAnti-HEVIgM	300011-20130601	0.5ml	戊型肝炎病毒IgM抗体诊断试剂的质量检定	-20℃,避光	
3950	300012	丙型肝炎病毒核酸国家参考品	TheNationalReferenceforHCVRNANAT	300012-202104	0.3ml	检查	-70℃	
3951	300013	丙型肝炎病毒抗体快速检测试剂国家参考品	TheNationalReferenceforAnti-HCVRapidTest	300013-201602	支	用于检测相关试剂盒质量标准	-20℃,避光	
3952	300014	戊型肝炎病毒IgG抗体国家参考品	NationalReferencepanelforAnti-HEVIgG	300014-20130601	42支/套	戊型肝炎病毒IgG抗体定性检测试剂盒的质量控制及评价	-20℃,避光	
3953	300015	乙型肝炎病毒表面抗体国家标准品	NationalStandardforanti-HBs	300015-201802	0.5ml	其他,其他	-20℃	
3954	300016	肠道病毒71型(EV71)抗原国家标准品	Nationalstandardforenterovirus71(EV71)antigencontent	300016-202002	冻干剂2320IU/ml(相当于2440U/ml)	含量/限量测定用	-20℃	
3955	300017	肠道病毒71型中和抗体标准品		300017-201001	冻干剂1000U/ml	用于保障EV71中和抗体检测结果的准确性和可比性	-20℃,避光	
3956	300018	甲型肝炎抗原国家标准品	HepatitisAantigenquantitativestandard	300018-201501	0.5ml	用于甲型肝炎抗原定量检测	-20℃,避光	
3957	300019	柯萨奇病毒A组16型(CA16)抗原国家标准品	NationalstandardforantigencontentofcoxsackievirusA16(CA16)	300019-201507001	0.5ml	用于CA16抗原定量检测	-20℃,避光	
3958	300020	肠道病毒71型(EV71)疫苗效力国家标准品	Nationalstandardforpotencyofenterovirus71(EV71)	300020-20150601	0.5ml	用于EV71疫苗效力检测的质量控制	4℃,避光	
3959	300022	乙型肝炎病毒核酸定量标准品	NationalReferenceStandardforHBVDNA	300022-201601	0.5ml	用于乙型肝炎病毒核酸诊断试剂定量的质量控制和评价	-70℃	
3960	300023	丙型肝炎病毒核心抗原检测试剂国家参考品	NationalReferenceforHCVantigenTests	300023-201601	0.5毫升	其他	-70℃	
3961	300030	柯萨奇病毒A组16型中和抗体标准品	NeutralizingAntibodyofCoxsackievirusA16	300030-201306B	0.6ml	用于保障CA16中和抗体检测结果的准确性和可比性。	-20℃,避光	
3962	300031	重组戊型肝炎疫苗效力参考品	NationalreferencematerialforrecombinantHepatitisEvaccinepotency	300031-201801	30ug/0.5ml	效价测定用	4℃	
3963	300041	重组乙型肝炎疫苗(汉逊酵母)冻干参考品		300041-201101	11.5μg/0.5ml	用于乙型肝炎疫苗(汉逊酵母)体外相对效力测定	4℃,避光	
3964	300042	重组乙型肝炎疫苗(CHO细胞)冻干参考品		300042-201101	10μg/0.5ml	用于乙型肝炎疫苗(CHO细胞)效力测定	4℃,避光	
3965	300043	柯萨奇病毒A组6型(CA6)中和抗体国家标准品	NationalStandardforNeutralizingAntibodyofCoxsackievirusA6	300043-202001	0.2ml	含量/限量测定用,效价测定用	-20℃	
3966	300044	柯萨奇病毒A组10型(CA10)中和抗体国家标准品	NationalStandardforNeutralizingAntibodyofCoxsackievirusA10(CA10)	300044-202001	0.2ml	效价测定用	-20℃	
3967	300050	第一代重组新型冠状病毒蛋白疫苗抗原国家标准品	NationalstandardforantigencontentofSARS-CoV-2protein subunit vaccine(first generation)	300050-202101	0.5ml	含量/限量测定用	-70℃	
3968	300051	戊型肝炎疫苗抗原国家标准品	NationalstandardforantigencontentofHepatitisEvaccine	300051-202101	0.5ml	含量测定	-20℃	
3969	310001	脊髓灰质炎疫苗病毒滴定国家参考品I型	OralPoliovaccineType1ReferenceReagent	310001-201501	0.5ml	脊髓灰质炎疫苗病毒滴定	-20℃,避光	
3970	310002	脊髓灰质炎疫苗病毒滴定国家参考品II型	OralPoliovaccineType2ReferenceReagent	310002-201501	0.5ml	脊髓灰质炎疫苗病毒滴定	-20℃,避光	
3971	310003	脊髓灰质炎疫苗病毒滴定国家参考品III型	OralPoliovaccineType3ReferenceReagent	310003-201501	0.5ml	脊髓灰质炎疫苗病毒滴定	-20℃,避光	

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
3972	310004	抗乙型肝炎病毒IgM免疫血清国家参	Anti-PoliiovirusserumType1	310004-201602	0.2ml	/	-20℃, 遮光	
3973	310006	抗乙型肝炎病毒IgG免疫血清国家参	Anti-PoliiovirusserumType3	310006-201602	0.2ml	/	-20℃, 遮光	
3974	310007	水痘带状疱疹病毒滴定国家参考品	Varicella-zostervirus (VZV) vaccinerference, forvirustitration	310007-991224	0.5ml (4.3±0.51gPFU/ml)	水痘疫苗滴定参考品	-20℃, 避光	
3975	310013	麻疹减毒活疫苗国家参考品		310013-200701	0.5ml	麻疹减毒活疫苗疫苗效力测定	-20℃, 避光	
3976	310014	风疹减毒活疫苗国家参考品		310014-200701	0.5ml	风疹减毒活疫苗疫苗效力测定	阴凉处, 避光	
3977	310018	腮腺炎减毒活疫苗国家参考品	NationalReferenceReagentforMumpsVaccineLive	310018-200701	0.5ml	用于腮腺炎减毒活疫苗, 及其含有腮腺炎减毒活疫苗的腮腺炎病毒滴定	-20℃, 避光	
3978	310019	人H7N9禽流感疫苗抗原参考品	InfluenzaAntigenH7N9	310019-201301	55Ug	用于甲型H7N9流感疫苗血凝素含量测定	-20℃, 避光	
3979	310020	Sabin株脊髓灰质炎灭活疫苗D抗原国家标准品	NationalStandardforDAntigenTestofPoliomyelitisVaccinefromSabinStrain, Inactivated	310020-201501	西林瓶液体制剂, 0.5ml	供Sabin-IPV疫苗体外效力测定用	-70℃	
3980	330002	成像毛细管等电聚焦电泳系统适用性对照品	ReferenceStandardforICIEFSystemSuitability	330002-201701	100 μ l	其他	-70℃	
3981	330004	NS0细胞DNA含量测定标准品	StandardforNS0DNAcontent	330004-201701	100 μ l	含量/限量测定用	-70℃/避光	
3982	340001	乙型肝炎病毒e抗原快速诊断试剂国家参考品	NationalReferencetangardforHBeAgrapididiagnostictest	340001-201701	27支/套	用于相关检测试剂盒的质量控制	-20℃, 避光	
3983	340002	乙型肝炎病毒e抗体快速诊断试剂国家参考品	NationalReferencetangardforHBeAbrapididiagnostictest	340002-201701	27支/套	用于相关检测试剂盒的质量控制	-20℃, 避光	
3984	340003	乙型肝炎病毒核心抗体快速诊断试剂国家参考品	NationalReferencetangardforHBcAbrapididiagnostictest	340003-201701	32支/套	用于相关检测试剂盒的质量控制	-20℃, 避光	
3985	340004	乙型肝炎病毒表面抗原快速诊断试剂国家参考品	NationalReferencetangardforHBsAgrapididiagnostictest	340004-201701	27支/套	用于相关检测试剂盒的质量控制	-20℃, 避光	
3986	340005	乙型肝炎病毒表面抗体快速诊断试剂国家参考品	NationalReferencetangardforHBsAgrapididiagnostictest	340005-201701	22支/套	用于相关检测试剂盒的质量控制	-20℃, 避光	
3987	340006	乙型肝炎病毒核酸基因分型(B型)国家标准品	NationalStandardforHBVgenotypeB	340006-201901	单支装	其他	-20℃	
3988	340007	乙型肝炎病毒核酸基因分型(C型)国家标准品	NationalStandardforHBVgenotypeC	340007-201901	单支装	其他	-20℃	
3989	340008	乙型肝炎病毒RNA检测试剂国家标准品	NationalStandardforHBVRNAdetectionkit	340008-201901	0.5ml	含量/限量测定用	-20℃	
3990	340014	幽门螺杆菌IgG抗体检测试剂国家参考品	NationalReferenceforAnti-HpIgGTest	340014-202001	0.5ml, 1ml	其他, 其他	-20℃	
3991	340015	乙型肝炎病毒核酸血筛试剂国家参考品	NationalReferenceforBloodScreeningHumanHepatitisBVirusbyNucleicAcidTesting	340015-202101	1ml	其他, 其他, 其他, 其他, 其他, 其他, 其他	-20℃	
3992	340016	丙型肝炎病毒RNA(1b型)国家标准品	TheNationalStandardforHCVRNA(type1b)	340016-201701	0.5ml	含量/限量测定用	-20℃, 避光	
3993	340017	丙型肝炎病毒基因分型(1b型)国家标准品	NationalStandardforHCVRNA(type1b)	340017-201701	0.5ml	含量/限量测定用	-20℃, 避光	
3994	340018	丙型肝炎病毒基因分型(2a型)国家标准品	NationalStandardforHCVRNA(type2a)	340018-201701	0.5ml	含量/限量测定用	-20℃, 避光	
3995	340019	轮状病毒抗原检测试剂用国家参考品	NationalReferenceforRotavirusantigenidiagnostickit	340019-201701	0.5ml, 1ml	其他, 其他	-20℃, 避光	
3996	340020	甲型肝炎病毒核酸检测试剂用国家标准品	NationalStandardforHAVRNANAT	340020-201701	0.5ml	其他	-20℃, 避光	
3997	340021	乙型肝炎病毒表面抗原国家标准品	NationalStandardforHBsAg	340021-201701	0.5ml	其他, 其他	-20℃, 避光	
3998	340022	乙型肝炎病毒e抗原国家标准品	TheNationalStandardforHBeAg	340022-201701	0.5ml	其他, 其他	-20℃, 避光	
3999	340023	乙型肝炎病毒RNA检测试剂国家参考品	NationalReferenceforHBVRNAdetectionkit	340023-202001	0.5ml	含量/限量测定用	-70℃	

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
4000	340024	柯萨奇病毒A16型核酸检测试剂国家参考品	NationalReferenceforCoxsackievirusA16nucleicacidsdetectionkit	340024-201801	0.5ml	其他,其他	-20℃	
4001	340025	乙型肝炎病毒核心IgM抗体		340025-201801	22支/套	其他	-20℃	
4002	340026	丙型肝炎病毒基因分型(6a型)国家标准品	NationalStandardforHCVRNA(type6a)	340026-201801	0.5ml	含量/限量测定用,其他	-20℃	
4003	340027	丙型肝炎病毒基因分型(3a型)国家标准品	NationalStandardforHCVRNA(type3a)	340027-201801	0.5mL	含量/限量测定用,其他	-20℃	
4004	340028	丙型肝炎病毒基因分型(4型)国家标准品	NationalStandardforHCVRNA(type4)	340028-202001	0.5mL	其他	-20℃	
4005	340029	丙型肝炎病毒基因分型(5型)国家标准品	NationalStandardforHCVRNA(type5)	340029-202001	0.5mL	其他	-20℃	
4006	340030	甲型肝炎病毒IGM抗体国家参考品	TheNationalReferenceforHAVIGM	340030-201801	0.3毫升	其他	-20℃	
4007	340031	甲型肝炎病毒IgG抗体国家参考品	NationalStandardforHAVIGG	340031-201801	0.3ml	其他	-20℃	
4008	340033	乙型肝炎病毒pre-S1抗原国家参考品	NationalReferencePanelforantigenoHBVpre-s1	340033-201801	17支/套	其他,其他	-20℃	
4009	340034	乙型肝炎病毒pre-S2抗原国家参考品	NationalReferencePanelforantigenoHBVpre-s2	340034-201801	0.5ml, 17支/套	其他,其他	-20℃	
4010	340035	乙型肝炎病毒e抗体国家标准品	NationalStandardforHBeAb	340035-201801	0.5ml	其他,其他	-20℃	
4011	340036	乙型肝炎病毒核心抗体国家标准品	NationalStandardforHBcAb	340036-201801	0.5ml	其他,其他	-70℃	
4012	350002	多元素混合标准物质	multi-elementstandards(SMELS)	350002-201101	10ml	供医疗器械等产品的Ba, Cr, Cu, Pb, AS, Cd6种元素的含量和限量测定用	阴凉处,避光	
4013	350003	邻苯二甲酸二-(2-乙基己基)酯	Di-(2-ethylhexyl)Phthalate(DEHP)	350003-202102	1mL	含量/限量测定用	阴凉处,避光	117-81-7
4014	350004	乳胶粒子标准物质	Pomylerlatexmicrospheres	350004-201201	10ml	供医疗器械等产品滤除率的测定用	阴凉处,避光	
4015	350007	环氧乙烷溶液标准物质	EthyleneOxide	350007-202103	1.0ml	含量/限量测定用	-20℃/避光	
4016	350009	十二烷基硫酸钠溶液	SodiumDodecylSulfateSolution	350009-202101	1.0ml	残留量测定	2-8℃/遮光	151-21-3
4017	360004	巨细胞病毒IgG抗体参考品	NationalStandardforCytomegalovirusIgG	360004-201702	22支/套。200ul, 21支; 500ul, 1支	鉴别/检查用	-20℃, 避光	
4018	360005	风疹病毒IgG抗体参考品	NationalStandardforRubellaVirusIgGAntibody	360005-201702	17支/套。200ul, 16支; 500ul, 1支	鉴别/检查用	-20℃, 避光	
4019	360006	风疹病毒IgM抗体参考品	NationalStandardforRubellaVirusIgMAntibody	360006-201702	23支/套。200ul, 22支; 500ul, 1支	鉴别/检查用	-20℃, 避光	
4020	360007	测序仪性能评价用脱氧核糖核酸国家参考品	theDNAreferencesequencecontrolmaterialsforequencingperformanceevaluation	360007-202103	12支/套	测序仪性能评价	-70℃	
4021	360010	胚胎植入前染色体非整倍体国家参考品	Nationalreferencematerialsofpreimplantationgeneticaneuploidscreening	360010-201601	89支/套, 2.5μl	用于高通量测序法胚胎植入前染色体非整倍体检测试剂盒的性能评价	-70℃	
4022	360011	人重组胰岛素样生长因子-I	INSULIN-LIKEgrowthfactor	360011-201601	0.5ml	免疫测定用	-20℃, 避光	
4023	360012	尿素、尿酸和总蛋白复合冰冻人血清	Urea,Uricacid,totalproteincompoundfrozenhuman serum	360012-201601	0.5ml	试剂准确性评价用	-70℃, 避光	
4024	360013	耳聋基因突变检测国家参考品	Nationalreferencematerialsfordetectionofdeafnessgenemutations	360013-201701	23支/套	其他,其他	-20℃, 避光	
4025	360014	地中海贫血核酸检测国家参考品	NationalreferencematerialsforThalassemia	360014-201701	32份/套	其他	-20℃, 避光	
4026	360016	BRCA基因突变国家参考品	NationalBRCAgenemutationreferencematerials	360016-201701	20ul, 25支/套	其他	-20℃, 避光	
4027	360017	抗D(IgM)血型定型试剂效价测定用国家参考品	NationalreferencematerialforAnti-D(IgM)BloodGroupingReagent	360017-201701	1mL	效价测定用	-20℃, 避光	
4028	360018	锂、钠、钾、镁、钙、氯复合电解质冰冻人血清国家标准品	Li,Na,K,Mg,GaandClcompoundelectrolyteinfrozenhuman serum	360018-201701	0.5ml, 3支/套	其他	-70℃	
4029	360019	户尘螨过敏原特异性IgE抗体血清国家参考品	Dermatophagoidespteronysinusallergens(d1)specificIgEantibodyserumnationalreferencematerial	360019-201801	0.5mL	含量/限量测定用	-20℃/避光	
4030	360020	艾蒿花粉过敏原(W6)特异性IgE抗体血清国家参考品	MugwortPollenallergens(W6)specificIgEantibodyserumnationalreferencematerial	360020-201801	0.5mL	含量/限量测定用	-20℃/避光	

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
4031	360021	抗C (IgM) 血型定型试剂效价测定用国家参考品	NationalreferencematerialforAnti-C (IgM) BloodGroupingReagent	360021-201801	1. 0mL	效价测定用	-20℃	
4032	360022	冻干型人T/B/NK淋巴细胞国家参考品(流式细胞法)	nationalreferencematerialofLyophilizedHumanTBNKlymphocytes (flowcytometry)	360022-202202	0. 5ml	含量测定	-20℃	
4033	360023	脆性X核酸检测国家参考品	NationalreferencematerialsforFragileX	360023-201801	21份/套	鉴别/检查用, 其他, 其他	-70℃	
4034	360024	染色体拷贝数变异检测国家参考品	Nationalreferencematerialsforchromosomecopy numbervariationdetection	360024-201801	43支/套	其他	-20℃	
4035	360025	基于SNP检测方法的胎儿染色体非整倍体(21三体、18三体和13三体)国家参考品	Nationalreferencematerialsforfetaltrisomy21, trisomy18andtrisomy13ofchromosomalaneuploidiesdetectionbySNPmethod	360025-201801	104支/套	其他	-70℃	
4036	360026	纤维蛋白原国家标准品	Fibrinogennationalstandard	360026-202001	0. 5mL, 3支/套	其他	-20℃	
4037	360027	胚胎植入前地中海贫血诊断国家参考品	NationalReferenceMaterialsforThalassemiaDiagnosisofPreimplantationEmbryo	360027-201901	20支/套	其他	-70℃	
4038	360028	微卫星不稳定性(MSI)检测国家参考品	Nationalreferencematerialsfordetectionofmicrosatelliteinstability(MSI)	360028-202202	62支/套	检查	-70℃	
4039	360029	新生儿筛查氨基酸和肉碱干血片国家标准品	NationalStandardforAminoacidsandCarnitinescompoundinnewbornscreeningdriedbloodspot	360029-201901	5套/袋	其他	-20℃	
4040	360030	葡萄糖-6-磷酸脱氢酶(G6PD)基因突变检测国家参考品	NationalreferencematerialsfordetectionofG6PDgenemutation	360030-201901	30支/套	其他	-20℃	
4041	360033	总胆红素冰冻人血清国家标准品	Totalbilirubinfrozenhumanserum	360033-201901	0. 5ml, 2支/套	其他	-70℃/避光	
4042	360034	睾酮冰冻人血清国家标准品	testosteronefrozenhumanserumnationalstandard	360034-201901	0. 5ml, 2支/套	其他, 其他	-70℃/避光	
4043	360035	人类白细胞抗原B27核酸检测国家参考品	NationalreferencematerialsforHLA-B27	360035-201901	10支/套, 20ng/ul30ul	其他, 其他	-20℃	
4044	360036	人类白细胞抗原B5801/5701/1502核酸检测国家参考品	NationalreferencematerialsforHLA-B580157011502	360036-201901	20ng/ul, 30ul, 20支/套	其他, 其他	-20℃	
4045	360037	血浆ctDNAKRAS/NRAS/EGFR/BRAF/MET基因突变检测国家参考品	NationalreferencematerialsfordetectionofKRASNRASEGFRBRAFMETgenemutationinplasmactDNA	360037-202202	87支/套	检查	-70℃	
4046	360038	长读长测序平台结构变异检测单体型国家参考品	Thenationalreferencematerialofhaploypetru cturerevariationforlong-readsequencing	360038-201901	1支/套, 1*106细胞	其他	-70℃	
4047	360039	C反应蛋白(CRP)国家标准品	NationalStandardforC-reactiveprotein(CRP)	360039-202001	36. 82±3. 43) µ:g (k=2)	含量/限量测定用	-20℃	
4048	360040	第二代EGFR/ALK/MET基因突变检测国家参考品	2ndNationalreferencematerialsfordetectionofEGFRALKMETgenemutation	360040-202203	111支/套	检查	-70℃	
4049	360041	第二代KRAS/NRAS/BRAF/PI3KCA基因突变检测国家参考品	2ndNationalreferencematerialsfordetectionofKRASNRASBRAFPI3KCAgenemutation	360041-202203	66支/套	检查	-70℃	
4050	360042	肿瘤突变负荷检测国家参考品	Nationalreferencematerialsfortumourmutation burdendetection	360042-201901	60支/套	其他, 其他	-70℃	
4051	360043	促甲状腺激素受体抗体(刺激性抗体)	thyroidstimulatinghormonereceptorantibodies (stimulatingantibody)	360043-202001	103mIU	效价测定用	-20℃/避光	
4052	360044	杜氏肌营养不良基因突变检测国家参考品	NationalreferencematerialfordetectionofDuch ennemusculardystrophygenemutation	360044-202001	46支/套	其他, 其他	-70℃/避光	
4053	360045	人类白细胞抗原组织配型基因分型国家参考品	NationalreferencematerialsforHLA-A, HLA-B, HLA-C, HLA-DRB1, HLA-DQB1	360045-202001	38支/套, 20ng/ul, 30ul	鉴别/检查用	-20℃	
4054	360046	胱抑素C冰冻人血清国家标准品	CystatinCfrozenhumanserumnationalstandard	360046-202001	0. 5ml, 2支/套	含量/限量测定用	-70℃	
4055	360047	同型半胱氨酸冰冻人血清国家标准品	Nationalstandardforhomocysteinefrozenhumanserum	360047-202001	0. 5ml, 2支/套	其他, 其他	-70℃/避光	
4056	360049	Fuchs角膜内皮营养不良TCF4基因变异检测国家参考品	NationalreferencepanelinTCF4geneforFuchsend othelialcornealdystrophy	360049-202101	10管/套	鉴别	-70℃	
4057	360050	肌酐冰冻人血清国家标准品	Nationalstandardforcreatininefrozenhumanserum	360050-202101	0. 5ml, 2支/套	含量测定	-70℃/避光	

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒) ^a	用途	贮藏条件	CAS号 ^a
4058	360060	第二代高通量测序用外周血胎儿染色体非整倍体(T21、T18和T13)国家参考品	2ndNationalreferencematerialsoffetalchromosomalaneuploidyabnormality(T21,T18andT13)inperipheralbloodforNextgenerationsequencing	360060-202201	126支/套, 610 μl	检查	-70℃	
4059	370002	EB病毒衣壳抗原IgA抗体国家参考品	NationalReferencePanelforEpsteinBarrVirusViralCapsidAntigenIgAAntibodyDetectionKit	370002-202202	27支/盒	抗原/抗体检测	-20℃	
4060	370003	甲型流感病毒抗原检测试剂国家参考品	NationalReferencePanelforInfluenzaAViralAntigensDetectionKit	370003-202002	0.5mL	其他,其他	-20℃	
4061	370004	乙型流感病毒抗原检测试剂国家参考品	NationalReferencePanelforInfluenzaBViralAntigensDetectionKit	370004-202002	0.5mL	其他,其他	-20℃	
4062	370005	人细小病毒B19核酸检测试剂国家参考品	NationalStandardforHumanParvovirusB19NucleicAcidsDetectionKit	370005-201601	1mL, 26支	适用于人细小病毒B19核酸定性检测试剂盒(荧光PCR法)性能要求的评价;并适用于人细小病毒B19核酸定量检测试剂盒(荧光PCR法)部分性能要求的	-70℃	
4063	370007	第二代甲/乙型流感病毒核酸检测试剂国家参考品	2ndNationalReferencePanelforInfluenzaABViralNucleicAcidsDetectionKit	370007-201801	0.5mL, 25支; 2.5mL, 2支	鉴别/检查用	-20℃	
4064	370009	人细小病毒B19IgG抗体检测试剂国家参考品		370009-201501	200ul, 25支; 500ul, 1支	人细小病毒B19IgG抗体检测试剂质量控制	-20℃, 避光	
4065	370010	扎伊尔型埃博拉病毒核酸检测试剂国家参考品(应急用)	NationalstandardofEbolaVirusforNucleicAcidAmplificationtechniques(UrgentUse)	370010-201401	0.04ml*5支, 0.40ml*6支, 0.45ml*23支, 1ml*4支	扎伊尔型埃博拉病毒核酸检测试剂质控	-20℃, 避光	
4066	370013	甲/乙型流感病毒抗原检测试剂国家参考品	NationalReferencePanelforInfluenzaABViralAntigensDetectionKit	370013-202002	0.5mL	其他,其他	-20℃	
4067	370015	单纯疱疹病毒1型IgG抗体检测试剂国家参考品	NationalReferencePanelforHerpesSimplexvirus-1IgGAntibody	370015-201801	200ul, 18支; 500ul, 1支	鉴别/检查用	-20℃	
4068	370016	单纯疱疹病毒2型IgG抗体检测试剂国家参考品	NationalReferencePanelforHerpesSimplexvirus-2IgGAntibody	370016-201801	19支/套。200ul, 18支; 500ul, 1支	鉴别/检查用	-20℃	
4069	370017	肠道病毒EV71型核酸检测试剂国家参考品	NationalReferencePanelforEnterovirus71nucleicacid detection kit	370017-202102	0.5mL	含量/限量测定用	-20℃	
4070	370018	水痘带状疱疹病毒IgG抗体检测试剂国家参考品	Nationalstandardforvaricellazostervirus(VZV)IgGantibodydetectionkit	370018-201601	100ul(24支), 350ul(1支)	用于水痘带状疱疹病毒IgG抗体检测试剂的质量评价	-20℃, 避光	
4071	370019	寨卡病毒核酸检测试剂国家参考品	NationalStandardforZikaViralNucleicAcidDetectionKit	370019-201601	640ul, 11支; 400ul, 11支	寨卡病毒核酸检测试剂的质量评价和控制	-20℃, 避光	
4072	370020	季节性流感病毒H3亚型核酸检测试剂国家参考品		370020-201601	0.5mL, 16支; 2.5mL, 1支	季节性流感病毒H3亚型核酸检测试剂质量控制与评价	-20℃, 避光	
4073	370021	用于ELISA法的肺炎衣原体IgG抗体检测试剂国家参考品	NationalReferencePanelofChlamydia pneumoniae IgG antibody	370021-202102	80 μl, 25支; 200 μl, 1支	抗原/抗体检测	-20℃	
4074	370022	ABO反定型试剂检测特异性用国家参考品	NationalReferenceforSpecificitytestingofABOReverseGroupingReagents	370022-201601	0.5mL, 4支	特异性项目诊断试剂检测	-20℃, 避光	
4075	370023	人细小病毒B19核酸检测试剂国家标准品		370023-201601	1mL, 8支	人细小病毒B19核酸检测试剂质量控制	-70℃及以下	
4076	370026	34种细菌和真菌感染多重核酸检测试剂国家参考品	NationalReferenceMaterialsforMultiplexNucleicAcidAssayforIdentificationofInfectionof34Microorganisms	370026-201801	0.2ml	其他,其他	-20℃, 避光	
4077	370027	抗人球蛋白试剂(抗C3d)国家参考品	NationalStandardofAntihumanGlobulinReagents(anti-C3d)	370027-201601	400 μL, 1支	血型诊断抗人球试剂抗C3d的效价测定	-20℃, 避光	
4078	370028	抗人球蛋白试剂(抗IgG)国家参考品	NationalStandardofAntihumanGlobulinReagents(anti-IgG)	370028-201601	500 μL, 1支	血型诊断抗人球试剂抗IgG的效价测定	-20℃, 避光	
4079	370029	抗人球蛋白试剂(抗IgG+C3d)国家参考品	NationalStandardofAntihumanGlobulinReagents(anti-IgGandanti-C3d)	370029-201601	500 μL, 1支	血型诊断抗人球试剂抗IgG和抗C3d的效价测定	-20℃, 避光	

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
4080	370030	B群链球菌核酸检测试剂国家参考品	NationalReferencePanelforStreptococcusagalactiaeNucleicAcidDetectionKit	370030-201801	0.5ml	其他,其他	-20℃	
4081	370033	登革病毒核酸检测试剂国家参考品	NationalReferencePanelforDengueViralNucleicAcidDetectionKit	370033-201801	12支, 0.5ml	其他,其他	-70℃	
4082	370034	单纯疱疹病毒1+2型IgG抗体检测试剂国家参考品	NationalReferencePanelforHerpes simplex virus-1+2IgGAntibody	370034-201801	19支/套。200µl, 18支; 500µl, 1支	鉴别/检查用	-20℃	
4083	370035	梅毒螺旋体抗体快速试剂国家参考品	NationalReferencePanelforRapidTestingofTreponemaPallidumAntibody	370035-202202	35支/套。500µl, 33支; 1000µl, 2支	抗原/抗体检测	-20℃	
4084	370036	梅毒螺旋体抗体化学发光试剂国家参考品	NationalReferencePanelforTreponemaPallidumAntibody (ChemiluminescentTesting)	370036-202002	36支/套。500µl, 34支; 1000µl, 2支	其他	-20℃	
4085	370037	中东呼吸综合征冠状病毒核酸检测试剂国家参考品	NationalReferencePanelforMiddleEastRespiratorySyndromeCoronavirusViralNucleicAcidDetectionKit	370037-201801	1支1.2mL, 9支0.6mL	其他,其他	-70℃	
4086	370038	艰难梭菌及其毒素A和B基因核酸检测试剂国家参考品	NationalReferencePanelforNucleicAcidTestKitforClostridiumDifficileandToxinAandBGenes	370038-201901	0.6mL, 23支	其他,其他	-70℃	
4087	370040	EB病毒核酸检测试剂国家标准品	NationalStandardforEBVnucleicAcidDetectionKit	370040-202001	1ml	其他	-70℃	
4088	370041	梅毒非特异性抗体诊断试剂国家参考品	NationalReferencePanelforNon-specificantibodiestoSyphilis	370041-201801	50支/套, 200µl	其他,其他	-20℃	
4089	370042	马尔堡病毒核酸检测试剂国家参考品	NationalreferencepanelofMarburgvirusornucleicacidamplificationtechniques	370042-201801	阴性参考品为500µl, 其他为450µl	其他,其他	-20℃/-70℃	
4090	370043	结核抗体检测试剂(酶联免疫法)国家参考品		370043-201801	精密度参考品为400µl, 其余均为40µl	其他,其他	-20℃	
4091	370044	结核抗原检测试剂用国家参考品	NationalReferencePanelforantigenofMycobacteriumtuberculosis	370044-201801	1ml	其他,其他	-20℃	
4092	370045	HIV抗体国家参考品(HIV抗原抗体发光类试剂用)	NationalReferencePanelforantibodiestoHIV(HIVAgAbChemiluminescenceImmuno-Assay)	370045-201901	49支/套; 500µl, 48支; 2000µl, 1支	其他,其他	-20℃	
4093	370046	第二代人脲原体核酸检测国家参考品	2ndHumanUreaplasmanucleicacidnationalreferencematerials	370046-201901	重复性参考品1.0ml, 其余0.5ml	其他,其他	-20℃	
4094	370048	梅毒螺旋体抗体国家参考品(凝集法)	NationalReferencePanelforantibodiestoTreponemaPallidum(ParticleAgglutinationmethod)	370048-201901	34支/套。200µl, 33支; 400µl, 1支	其他,其他	-20℃	
4095	370049	百日咳杆菌核酸检测试剂国家参考品	NationalReferencePanelforBordetellaPertussisNucleicAcidsDetectionKit	370049-202001	24支/套。500µl, 23支; 1000µl, 1支	其他	-20℃	
4096	370050	第二代人感染H7N9禽流感病毒核酸检测试剂国家参考品	2ndNationalReferencePanelforavianinfluenzaA(H7N9)ViralNucleicAcidsDetectionKit	370050-201801	0.5mL, 31支; 2.5mL, 1支。32支/套	鉴别/检查用	-20℃	
4097	370051	第二代甲型流感病毒核酸检测试剂国家参考品	2ndNationalReferencePanelforInfluenzaAViralNucleicAcidsDetectionKit	370051-201801	0.5mL, 25支; 2.5mL, 1支	鉴别/检查用	-20℃	
4098	370052	第二代乙型流感病毒核酸检测试剂国家参考品	2ndNationalReferencePanelforInfluenzaBViralNucleicAcidsDetectionKit	370052-201801	0.5mL, 24支; 2.5mL, 1支	鉴别/检查用	-20℃	
4099	370054	第二代甲型H1N1流感病毒核酸检测试剂国家参考品	2ndNationalReferencePanelforInfluenzaA(H1N1)ViralNucleicAcidsDetectionKit	370054-201801	0.5mL, 22支; 2.5mL, 1支	鉴别/检查用	-20℃	
4100	370057	呼吸道合胞病毒核酸检测试剂国家参考品	NationalReferencePanelforRespiratorySyncytialViralNucleicAcidsDetectionKit	370057-202001	0.5mL	鉴别	-20℃	
4101	370060	第二代人乳头瘤病毒全基因组分型国家参考品	2ndNationalreferencepanelforthecompletogenomeofHumanPapillomavirusgenotyping	370060-201901	100µl/管, 500µl/管	其他,其他	-20℃	

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
4102	370064	乙型脑炎病毒核酸检测试剂国家参考品	NationalReferencePanelforJapaneseEncephalitisVirusNucleicAcidsDetectionKit	370064-202101	26支/套。500 μL, 25支; 1000 μL, 1支	其他	-70℃	
4103	370065	森林脑炎病毒核酸检测试剂国家参考品	NationalReferencePanelforForestEncephalitisVirusNucleicAcidsDetectionKit	370065-202101	17支/套。500 μL, 16支; 1000 μL, 1支	其他	-70℃	
4104	370066	西尼罗病毒核酸检测试剂国家参考品	NationalReferencePanelforWestNileVirusNucleicAcidsDetectionKit	370066-202101	18支/套。500 μL, 17支; 1000 μL, 1支	其他	-70℃	
4105	370067	黄热病毒核酸检测试剂国家参考品	NationalReferencePanelforYellowFeverVirusNucleicAcidsDetectionKit	370067-202101	20支/套。500 μL, 19支; 1000 μL, 1支	其他	-70℃	
4106	370071	腮腺炎病毒IgG抗体检测试剂(酶联免疫法)国家参考品	NationalreferencepanelforMumpsVirusIgGantibodydetectionkit	370071-202001	200 μL; 500 μL	其他	-20℃	
4107	370083	呼吸道腺病毒核酸检测试剂国家参考品	NationalReferencePanelforRespiratoryAdenovirusNucleicAcidsDetectionKit	370083-202001	0.5mL	鉴别	-20℃	
4108	370093	新型冠状病毒IgM抗体检测试剂(酶免法)国家参考品	NationalReferencePanelforIgMantibodyto2019-nCoV	370093-202001	共38支, 其中最低检测限参考品100uL, 精密度参考品盒稀释血浆为500uL, 其余均为	其他	-20℃	
4109	370094	新型冠状病毒IgG抗体检测试剂(酶免法)国家参考品	NationalReferencePanelforIgGantibodyto2019-nCoV	370094-202001	共38支, 其中最低检测限参考品100uL, 精密度参考品为500uL, 其余均为50uL	其他	-20℃	
4110	370095	新型冠状病毒抗原检测试剂国家参考品	NationalReferencePanelfor2019-nCoVAntigenDetectionKit	370095-202202	0.5mL, 30支	抗原/抗体检测	-70℃	
4111	370099	新型冠状病毒核酸检测试剂国家参考品	NationalReferencePanelfor2019-nCoV(SARS-CoV-2)NucleicAcidsDetectionKit	370099-202001	0.5mL, 30支; 0.1mL, 1支	其他, 其他	-70℃	
4112	370100	SARS-CoV-2(突变株)核酸标准品	Standardfor2019-nCoV(SARS-CoV-2)VariantNucleicAcids	370100-202101	0.5m	鉴别	-20℃	
4113	370110	第二代人乳头瘤病毒L1分型国家参考品	2ndNationalreferencematerialsfortheL1ofHumanPapillomavirusgenotyping	370110-202201	39支/套	检查	-20℃	
4114	370112	新型冠状病毒(野生株)抗原国家标准品	NationalStandardforSARS-CoV-2AntigenDetectionKit	370112-202201	0.5mL	抗原/抗体检测	-20℃	
4115	370114	猴痘病毒核酸检测试剂国家参考品	NationalReferencePanelforMonkeypoxVirusNucleicAcidsDetectionKit	370114-202201	13支/套	检查	-70℃	
4116	380001	Gal抗原检测生物材料参考品	ReferencematerialforGalantigen detectionofbiomaterial	380001-202002	Gal抗原阳性生物材料参考品10mg, Gal抗原阴性生物材料参考品15mg	含量/限量测定用	-20℃	无
4117	380005	牛II型胶原蛋白特征肽对照品	MarkerpeptidesofbovinecollagentypeII	380005-202001	20mg/管	含量测定	-20℃	无
4118	380006	猪I型胶原蛋白特征肽对照品	MarkerpeptidesofporcinecollagentypeI	380006-202001	20mg/管	含量测定	-20℃	无
4119	380007	牛I型胶原蛋白特征肽对照品	MarkerpeptidesofcollagentypeI	380007-202001	20mg/管	含量测定	-20℃	无
4120	380008	牛I型胶原蛋白对照品	BovinecollagentypeIreferencematerial	380008-202001	20mg	含量测定	-20℃	无
4121	410002	▲硫脲	Thiourea	410002-201201	50mg	供检查用	常温	62-56-6
4122	410003	米非司酮	Mifepristone	410003-201301	100mg	供鉴别和含量测定用	常温	84371-65-3
4123	410004	米索前列醇	Misoprostol	410004-202103	50mg	含量测定	遮光, 密封, -20℃	59122-46-2
4124	410005	替勃龙	Tibolone	410005-201301	100mg	供HPLC法鉴别和含量测定用	4℃, 避光	5630-53-5

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
4125	410006	左甲状腺素钠	LevothyroxineSodium	410006-202002	50mg	含量/限量测定用,鉴别/检查用	遮光,密封,2-8℃	2435/5/12
4126	410008	孕二烯酮	Gestodene	410008-201301	100mg	供HPLC鉴别和含量测定用	常温	60282-87-3
4127	410011	门冬胰岛素	InsulinAspart	410011-201902	25mg	其他,其他	-20℃/避光	116094-23-6
4128	410012	左甲状腺素	L-Thyroxine	410012-201501	50mg	供HPLC鉴别和含量测定用	-20℃,避光	51-48-9
4129	410013	碘塞罗宁	Liothyronine	410013-201501	50mg	供HPLC鉴别和含量测定	-20℃,避光	3787/4/19
4130	410014	碘塞罗宁钠	Liothyroninesodium	410014-201501	50mg	供HPLC法检查用	-20℃,避光	2435/6/4
4131	410015	地塞米松磷酸钠杂质I	DexamethasoneSodiumPhosphateImpurityI	410015-201501	5mg	HPLC有关物质检查中杂质定位用	-20℃,避光	
4132	410017	B32脱精氨酸(mono-Arg)甘精胰岛素	desB32-Arg-insulinglarginine	410017-201701	5mg	供HPLC法系统适用性试验用	-20℃,避光	
4133	410018	重组人促卵泡激素	recombinanthumanFollicle-StimulatingHormone	410018-201701	174IU	效价测定用	-20℃,避光	
4134	410019	重组特立帕肽	RecombinantTeriparatide	410019-201801	0.975mg(9750IU)	含量/限量测定用,效价测定用,鉴别/检查用	-20℃/避光	52232-67-4
4135	410020	贝那鲁肽	Beinaglutide	410020-201901	1mg	含量/限量测定用,效价测定用,鉴别/检查用	-20℃/避光	无
4136	410021	重组人绒促性素	recombinanthumanChorionicgonadotropin(hCG)	410021-201901	6400IU	效价测定用	避光,2-8℃	无
4137	410022	[Glu4]-去氨加压素	[Glu4]-Desmopressin	410022-201901	2mg	其他,其他	避光,-20℃	
4138	410023	[disulphonic-acid]-去氨加压素	[disulphonic-acid]-Desmopressin	410023-201901	2mg	其他,其他	避光,-20℃	
4139	410024	15-左向异构体(下前列甲酯杂质)	15-epimer(CarboprostMethylateImpurity)	410024-202001	1mg	其他,其他,其他	遮光,密封,-20℃	无
4140	410025	异替勃龙	isotibolone	410025-202001	50mg	鉴别/检查用	遮光,密封,2-8℃	1162-60-3
4141	410026	重组胰蛋白酶	RecombinantTrypsin	410026-202101	14mg	供系统适应性试验用	避光,2-8℃	4364/11/14
4142	410027	普罗雌烯	Promestriene	410027-202101	100mg	含量测定	遮光,密封,10-30℃	39219-28-8
4143	420001	西达本胺	Chidamide	420001-201201	100mg	供含量测定用	常温	743438-44-0
4144	420002	酒石酸长春瑞滨杂质I(4-氧-去乙酰基长春瑞滨二酒石酸盐)	VinorelbineTartrateImpurityI(4-O-DeacetylvinorelbineTartrate)	420002-201301	10mg	供HPLC法系统适用性试验用	-20℃,避光	126347-74-8
4145	420003	马洛替酯	Malotilate	420003-201301	100mg	供UV法含量测定用	常温	59937-28-9
4146	420006	异环磷酰胺杂质I	IfosfamideImpurityI	420006-202202	约50mg	检查	遮光,2-8℃	2649320-48-7
4147	420007	9-羟基溴丙胺太林	9-HydroxypropranthelineBromide	420007-201401	50mg	供HPLC法检查用	常温	93446-02-7
4148	420009	▲苯胺	Aniline	420009-202203	2ml	含量测定	避光,2-8℃	62-53-3
4149	420010	2,6-二氨基吡啶	2,6-Diaminopyridine	420010-201401	50mg	供HPLC法检查用	常温	141-86-6
4150	420011	▲间苯三酚	Phloroglucinol	420011-202202	100mg	含量测定	遮光,10-30℃	6099-90-7
4151	420012	枸橼酸西地那非	SildenafilCitrate	420012-202204	100mg	含量测定	遮光,密封,10-30℃	171599-83-0
4152	420013	枸橼酸托烷司琼	TropisetronCitrate	420013-201401	100mg	供HPLC法含量测定用	常温	1251773-00-8
4153	420014	枸橼酸托瑞米芬	ToremifeneCitrate	420014-201401	100mg	供UV法含量测定用	常温	89778-27-8
4154	420015	枸橼酸托瑞米芬异构体混合物	MixtureofToremifeneCitrateIsomers	420015-201401	30mg	供HPLC法系统适用性试验用	常温	
4155	420016	消旋甲氨蝶呤	Racemethotrexate	420016-201501	50mg	供检查、系统适用性试验用	常温	60388-53-6
4156	420017	胞嘧啶	Cytosine	420017-201702	50mg	HPLC系统适用性试验和检查用	常温	71-30-7
4157	420018	卡培他滨	Capecitabine	420018-201802	100mg	含量/限量测定用,鉴别/检查用	4℃	154361-50-9
4158	420019	吉非替尼	Gefitinib	420019-201902	100mg	含量/限量测定用,鉴别/检查用	常温/避光	184475-35-2
4159	420020	甲磺酸伊马替尼	ImatinibMesylate	420020-201702	100mg	含量/限量测定用,鉴别/检查用	4℃,避光	220127-57-1
4160	420022	艾司奥美拉唑钠	EsomeprazoleSodium	420022-201802	50mg	鉴别/检查用	4℃/避光	161796-78-7
4161	420023	非那雄胺杂质I	FinasterideImpurityI	420023-201501	10mg	HPLC系统适用性试验用	常温	98319-24-5
4162	420024	1-(4-氨基-6,7-二甲氧基-2-喹啉基)哌嗪二盐酸盐(盐酸特拉唑嗪杂质I)	1-(4-amino-6,7-dimethoxy-2-quinazolinyl)piperazinedihydrochloride	420024-201501	100mg	HPLC检查	常温	60548-08-5
4163	420025	2-氯-4-氨基-6,7-二甲氧基喹啉(盐酸特拉唑嗪杂质II)	2-chloro-4-amino-6,7-dimethoxyquinazolin	420025-201501	100mg	HPLC检查	常温	23680-84-4

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
4164	420026	1-(4-羟基-6,7-二甲氧基-2-咪唑啉基)-4-[(四氢咪唑基)碳酰基]-哌嗪(盐酸特拉唑嗪杂质I)	1-(4-hydroxy-6,7-dimethoxy-2-quinazoliny)-4-[(tetrahydro-2-furanyl)carbonyl]piperazine	420026-201501	30mg	HPLC检查	常温	1177261-73-2
4165	420027	1,4-二(4-氨基-6,7-二甲氧基-2-咪唑啉基)哌嗪二盐酸盐(盐酸特拉唑嗪杂质IV)	1,4-bis(4-amino-6,7-dimethoxy-2-quinazoliny)piperazinedihydrochloride	420027-201501	30mg	HPLC检查	常温	1486464-41-8
4166	420028	1-[(四氢咪唑-2-基)甲酰基]哌嗪(盐酸特拉唑嗪杂质V)	1-[(tetrahydro-2-furanyl)carbonyl]piperazine(TerazosinHydrochlorideImpurityV)	420028-201602	30mg	供HPLC有关物质用	4℃, 避光	63074-07-7
4167	420029	盐酸托烷司琼β-异构体	TropisetronHydrochlorideβ-isomer	420029-202002	50mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	遮光, 密封	
4168	420030	吡啶-3-甲醛	1H-Indole-3-carboxaldehyde	420030-202102	50mg	供系统适用性试验用	遮光, 10-30℃	487-89-8
4169	420031	2-硝基-5-氨基三氟甲苯	5-amino-2-nitrobenzotrifluoride	420031-201501	30mg	TLC检查	4℃, 避光	393-11-3
4170	420032	甲醚化双环醇(双环醇杂质II)	Methyetherfiedbicyclol	420032-201501	50mg	HPLC系统适用性试验用	常温	
4171	420033	左卡尼汀杂质I	LevocarnitineImpurity I	420033-202203	50mg	检查	避光, 密闭, 10-30℃	927-89-9
4172	420034	马来酸伊索拉定	IrsogladineMaleate	420034-201501	100mg	供HPLC法含量测定用	常温	84504-69-8
4173	420035	盐酸厄洛替尼(B晶型)	ErlotinibHydrochloride (PolymorphB)	420035-201501	100mg	UV和HPLC含量测定	常温	183319-69-9
4174	420036	焦磷酸钠	SodiumPyrophosphate	420036-201601	250mg	UV含量测定	常温	7722-88-5
4175	420037	阿司帕坦	Aspartame	420037-201902	100mg	鉴别/检查用	4℃/避光	22839-47-0
4176	420038	硫酸长春碱	VinblastineSulfate	420038-201601	20mg	HPLC系统适用性试验用	-20℃, 避光	143-67-9
4177	420039	硫酸长春新碱	VincristineSulfate	420039-201601	20mg	HPLC系统适用性试验用	-20℃, 避光	2068-78-2
4178	420041	达沙替尼	Dasatinib	420041-201601	100mg	HPLC含量测定	4℃, 避光	863127-77-9
4179	420042	赛洛多辛	Sildenafil	420042-201601	100mg	供HPLC含量测定用	常温	160970-54-7
4180	420043	来那度胺	Lenalidomide	420043-202102	100mg	含量测定	避光, 10-30℃	191732-72-6
4181	420044	盐酸安罗替尼	AnlotinibHydrochloride	420044-201901	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	1360460-82-7
4182	420045	吉非替尼杂质A	GefitinibImpurityA	420045-201701	20mg	鉴别/检查用	常温	199327-61-2
4183	420047	吉非替尼杂质B	GefitinibImpurityB	420047-201701	20mg	供HPLC法系统适用性试验用	常温	1603814-04-5
4184	420048	卡培他滨杂质A	CapecitabineRelatedCompoundA	420048-201701	50mg	供HPLC系统适用性用	4℃, 避光	66335-38-4
4185	420049	卡培他滨杂质B	CapecitabineRelatedCompoundB	420049-201701	50mg	供HPLC系统适用性用	4℃, 避光	2747/5/14
4186	420050	卡培他滨杂质C	CapecitabineRelatedCompoundC	420050-201701	50mg	供HPLC系统适用性用	4℃, 避光	921769-65-5
4187	420051	阿那曲唑杂质I	AnastrozoleImpurityI	420051-201801	20mg	供HPLC法系统适用性试验用	常温/避光	120511-72-0
4188	420052	阿那曲唑杂质IV	AnastrozoleImpurityIV	420052-201801	20mg	供HPLC法系统适用性试验用	4℃/避光	120511-84-4
4189	420053	吉美噻啉	Gimeracil	420053-201801	100mg	含量/限量测定用	常温	103766-25-2
4190	420054	奥替拉西钾	OteracilPotassium	420054-202002	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	2207-75-2
4191	420055	萘磺酸钠	GuaiazuleneSulfonateSodium	420055-201801	100mg	含量/限量测定用	4℃/避光	916445-22-2
4192	420056	萘磺酸钠杂质I	GuaiazuleneSulfonateSodiumImpurityI	420056-201801	50mg	鉴别/检查用	4℃/避光	489-84-9
4193	420057	4,4-双[3-(5-氯-2,4-二羟基吡啶)]丁醇(替吉奥胶囊杂质I)	4,4-bis[3-(5-chloro-2,4-dihydroxypyridine)]butanol(TegafurGimeracilOteracilPotassiumCapsulesImpurityI)	420057-201801	50mg	鉴别/检查用	常温/避光	2135430-03-2
4194	420058	来曲唑系统适用性对照品	LetrozoleSystemSuitabilitymixture	420058-201801	30mg	供HPLC法系统适用性试验用	常温/避光	112809-51-5 5112809-52-6
4195	420059	硫普罗宁杂质I	TioproninImpurity I	420059-201801	20mg	鉴别/检查用	4℃/避光	85038-45-5
4196	420060	硫普罗宁杂质II	TioproninImpurity II	420060-201801	0.1ml	鉴别/检查用	4℃/避光	79-42-5
4197	420061	硫普罗宁杂质III	TioproninImpurityIII	420061-201801	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	4℃/避光	21269-37-4
4198	420062	马来酸吡咯替尼	PyrotinibMaleate	420062-201901	100mg	含量/限量测定用	4℃/避光	1397922-61-0
4199	420063	马来酸吡咯替尼异构体系统适用性对照品	PyrotinibMaleateisomerSST	420063-201901	30mg	鉴别/检查用	4℃/避光	
4200	420064	马来酸吡咯替尼有关物质系统适用性对照品	PyrotinibMaleateImpuritySST	420064-201901	30mg	鉴别/检查用	4℃/避光	

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
4201	420065	呋喹替尼	Fruquintinib	420065-201901	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温	1194506-26-7
4202	420066	6-(7-氯-6-甲氧基喹唑啉-4-氧)-N,2-二甲基苯并呋喃-3-甲酰胺(呋喹替尼杂质CMB)	6-(7-chloro-6-methoxyquinazoline-4-oxy)-N,2-dimethylbenzofuran-3-carboxamide (FruquintinibImpurityCMB)	420066-201901	20mg	鉴别/检查用	遮光, 密闭, 2-8℃	
4203	420067	4-氯-6,7-二甲氧基喹唑啉(呋喹替尼杂质013-SM1)	4-chloro-6,7-dimethoxyquinazoline (FruquintinibImpurity013-SM1)	420067-201901	20mg	鉴别/检查用	遮光, 密封, 2-8℃	13790-39-1
4204	420068	6-羟基-N,2-二甲基苯并呋喃-3-甲酰胺(呋喹替尼杂质013-SM2)	6-hydroxy-N,2-dimethylbenzofuran-3-carboxamide (FruquintinibImpurity013-SM2)	420068-201901	20mg	鉴别/检查用	遮光, 密闭, 2-8℃	638217-08-0
4205	420069	6,7-二甲氧基-4-羟基喹唑啉(呋喹替尼杂质DHQ)	6,7-dimethoxy-4-hydroxyquinazoline (FruquintinibImpurityDHQ)	420069-201901	20mg	鉴别/检查用	遮光, 密封, 10-30℃	
4206	420071	3-氯-4-氟苯胺(吉非替尼杂质V)	3-chloro-4-fluorobenzenamine (GefitinibImpurityV)	420071-201901	40mg	鉴别/检查用	避光, 密闭, 10-30℃	367-21-5
4207	420072	N-(3-氯-4-氟苯基)-7-甲氧基-6-(3-(N-氧化吗啉)丙氧基)喹唑啉-4-胺(吉非替尼杂质DY)	N-(3-chloro-4-fluorophenyl)-7-methoxy-6-(3-(N-oxymorpholine)propoxy)quinazolin-4-amine (GefitinibImpurityDY)	420072-201901	10mg	鉴别/检查用	遮光, 密闭, 2-8℃	无
4208	420075	4-甲基-N3-[4-(3-吡啶基)-2-嘧啶基]-1,3-苯二胺(甲磺酸伊马替尼杂质)	4-methyl-N3-[4-(pyridine-3-yl)pyrimidin-2-yl]benzene-1,3-diamine (ImatinibMesilateImpurity)	420075-201901	30mg	鉴别/检查用	避光, 密闭, 10-30℃	152460-10-1
4209	420076	泽布替尼	Zanubrutinib	420076-202001	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	1691249-45-2
4210	420077	泽布替尼杂质BGB-4103	ZanubrutinibImpurityBGB-4103	420077-202001	20mg	鉴别/检查用	避光, 10-30℃	1633351-79-7
4211	420078	泽布替尼杂质BGB-4254	ZanubrutinibImpurityBGB-4254	420078-202001	20mg	鉴别/检查用	避光, 密封, 10-30℃	2432022-47-2
4212	420079	泽布替尼消旋体	ZanubrutinibRacemate	420079-202001	50mg	鉴别/检查用	避光, 密封, 10-30℃	1633350-06-7
4213	420081	盐酸罗沙替丁醋酸酯杂质M-1	RoxatidineAcetateHydrochlorideImpurityM-1	420081-201901	20mg	鉴别/检查用	避光, 10-30℃	97900-88-4
4214	420082	盐酸帕洛诺司琼RR异构体	PalonosetronHydrochlorideR, Risomer	420082-201901	30mg	鉴别/检查用	避光, 密闭, 10-30℃	135729-75-8
4215	420083	硫普罗宁钠	SodiumTiopronin	420083-202001	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	避光, 密封, 2-8℃	2015-25-0
4216	420084	磷酸氟达拉滨	FludarabinePhosphate	420084-202101	100mg	其他, 其他, 其他	避光, 密封, 2-8℃	75607-67-9
4217	420085	磷酸氟达拉滨系统适用性对照品	FludarabinePhosphateSystemSuitabilityMixture	420085-202101	30mg	其他, 其他	避光, 密封, 2-8℃	75607-67-9700-49-2
4218	420086	甲磺酸甲酯	MethylMethanesulfonate	420086-202001	0.1ml	鉴别/检查用	避光, 密封, 2-8℃	66-27-3
4219	420087	甲磺酸乙酯	EthylMethanesulfonate	420087-202202	0.1ml	供GC/GC-MS法检查用	避光, 密封, 2-8℃	62-50-0
4220	420089	▲3,4-二氯苯胺	3,4-Dichloroaniline	420089-202001	40mg	检查	避光, 密封, 2-8℃	95-76-1
4221	420090	奥替溴铵	OtiloniumBromide	420090-202001	100mg	含量/限量测定用	遮光, 密封, 10-30℃	26095-59-0
4222	420091	甲磺酸氟马替尼	FlumatinibMesylate	420091-202001	300mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	895519-91-2
4223	420092	硼替佐米	Bortezomib	420092-202202	100mg	含量测定	避光, 密封, -20℃	390800-88-1
4224	420093	盐酸安罗替尼有关物质系统适用性对照品	AnlotinibHydrochlorideforSystemSuitability	420093-202001	20mg	鉴别/检查用	避光, 密封, 10-30℃	
4225	420094	氟唑帕利有关物质系统适用性对照品	FluzoparibImpuritySST	420094-202001	30mg	检查	遮光, 密闭, 10-30℃	
4226	420096	阿那曲唑杂质E	AnastrozoleImpurityE	420096-202001	30mg	其他, 其他	避光, 密闭, 10-30℃	120511-88-8
4227	420097	枸橼酸他莫昔芬杂质F	TamoxifenCitrateImpurityF	420097-202101	30mg	供HPLC法系统适用性试验用	避光, 密封, 10-30℃	15917-65-4
4228	420098	枸橼酸他莫昔芬杂质I	TamoxifenCitrateImpurityI	420098-202101	30mg	供HPLC法系统适用性试验用	避光, 密封, 2-8℃	75504-34-6
4229	420099	氟唑帕利	Fluzoparib	420099-202001	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	1358715-18-0
4230	420100	卡培他滨系统适用性对照品	CapecitabineSystemSuitabilityRefernece	420100-202101	20mg	其他, 其他	避光, 密封, -20℃	66335-38-43094-09-5154361-50-9921769-65-5
4231	420101	奥布替尼	Orelabrutinib	420101-202101	100mg	含量测定	避光, 密封, 10-30℃	1655504-04-3
4232	420102	奥布替尼杂质ICP022-FZ1	OrelabrutinibImpurityICP022-FZ1	420102-202101	30mg	供HPLC法系统适用性试验用	避光, 密封, 10-30℃	
4233	420103	奥布替尼杂质ICP022-FZ2	OrelabrutinibImpurityICP022-FZ2	420103-202101	30mg	供HPLC法系统适用性试验用	避光, 密封, 2-8℃	
4234	420104	奥布替尼杂质ICP022-BZ3	OrelabrutinibImpurityICP022-BZ3	420104-202101	30mg	供HPLC法系统适用性试验用	避光, 密封, 10-30℃	

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
4235	420107	甲苯磺酸尼拉帕利杂质A	NiraparibTosilateImpurityA	420107-202101	20mg	检查	避光, 10-30℃	
4236	420108	甲苯磺酸尼拉帕利杂质B	NiraparibTosilateImpurityB	420108-202101	20mg	检查	避光, 10-30℃	
4237	420131	氨基聚醚	Aminopolyether	420131-202101	50mg	检查	避光, 10-30℃	23978-09-8
4238	430001	甲磺酸沙非胺	SafinamideMesylate	430001-202201	100mg	含量测定	避光, 2-8℃	202825-46-5
4239	430002	N-乙基-N-亚硝基脲(ENU)	N-Ethyl-N-nitrosourea(ENU)	430002-202101	100mg	检查	避光, -20℃	759-73-9
4240	430004	N-甲基-N-亚硝基脲(MNU)	N-Methyl-N-nitrosourea(MNU)	430004-202101	100mg	检查	避光, -20℃	684-93-5
4241	430005	N-甲基-N-亚硝基尿烷	N-Methyl-N-nitrosourethane	430005-202101	0.1ml	检查	避光, -20℃	615-53-2
4242	430006	N-亚硝基二乙醇胺	N-Nitrosodiethanolamine	430006-202101	0.1ml	检查	避光, -20℃	1116-54-7
4243	430008	3-(N-亚硝基甲氨基)丙腈	3-(Methylnitrosoamino)propanenitrile	430008-202101	0.05ml	检查	避光, -20℃	60153-49-3
4244	430010	N-亚硝基吗啉	N-Nitrosomorpholine	430010-202101	0.1ml	检查	避光, 密封, -20℃	59-89-2
4245	430011	N-亚硝基哌啶	N-Nitrosopiperidine	430011-202101	0.05ml	检查	密封, 2-8℃	100-75-4
4246	430012	N-亚硝基吡咯烷	1-Nitrosopyrrolidine	430012-202101	0.1ml	供限度检查用	密封, 2-8℃	930-55-2
4247	430014	5-(4'-叠氮甲基-[1,1'-联苯]-2-基)-1H-四氮唑(AZBT)	5-[4'-(Azidomethyl)[1,1'-biphenyl]-2-yl]-1H-tetrazole(AZBT)	430014-202101	30mg	检查	避光, 2-8℃	152708-24-2
4248	430015	4'-叠氮甲基-[1,1'-联苯]-2-腈	4'-(Azidomethyl)[1,1'-biphenyl]-2-carbonitrile	430015-202101	100mg	鉴别/检查用	密封, 2-8℃	133690-91-2
4249	430016	甲磺酸正丁酯	Butylmethanesulfonate	430016-202101	0.1ml	鉴别/检查用	避光, 2-8℃	1912-32-9
4250	430017	1-环戊基-4-亚硝基哌嗪	1-Cyclopentyl-4-nitrosopiperazine	430017-202101	100mg	鉴别/检查用	密封, 2-8℃	61379-66-6
4251	430018	1-甲基-4-亚硝基哌嗪	1-Methyl-4-nitrosopiperazine	430018-202101	0.03ml	检查	避光, 密封, 2-8℃	16339-07-4
4252	430022	N-亚硝基降烟碱(NNN)	N-Nitrosornicotine(NNN)	430022-202101	30mg	检查	避光, -20℃	80508-23-2
4253	430024	溴芬酸钠	BromfenacSodium	430024-202201	100mg	供HPLC含量测定	避光, 2-8℃	120638-55-3
4254	430025	富马酸丙酚替诺福韦	TenofovirAlafenamidefumarate	430025-202101	100mg	含量测定	避光, 2-8℃	1392275-56-7
4255	430027	富马酸丙酚替诺福韦杂质II	TenofovirAlafenamidefumarateimpurityII	430027-202101	50mg	检查	避光, 2-8℃	379270-35-6
4256	430028	富马酸丙酚替诺福韦杂质III(PMPA一水合物)	TenofovirAlafenamideFumarateImpurityIII(PMPAmonohydrate)	430028-202101	30mg	供系统适用性试验用	避光, 2-8℃	206184-49-8
4257	430029	富马酸丙酚替诺福韦杂质IV(PMPA单酰胺化合物钾盐)	TenofovirAlafenamideImpurityIV	430029-202101	30mg	供HPLC系统适用性试验用	避光, 2-8℃	
4258	430030	富马酸伏诺拉生	Vonoprazanfumarate	430030-202101	100mg	含量测定	避光, 2-8℃	1260141-27-2
4259	430031	枸橼酸托法替布	TofacitinibCitrate	430031-202101	100mg	含量测定	避光, 2-8℃	540737-29-9
4260	430033	阿哌沙班	Apixaban	430033-202101	100ml	含量测定	避光, 阴凉处	503612-47-3
4261	430034	酒石酸依利格鲁司他	Eliglustattartrate	430034-202101	100mg	含量测定	避光, 阴凉处	928659-70-5
4262	430035	西维来司他钠	SivelestatSodium	430035-202201	100mg	供西维来司他钠HPLC含量测定	避光, 2-8℃	201677-61-4
4263	430037	琥珀酸曲格列汀	Trelagliptinsuccinate	430037-202201	50mg	含量测定	避光, 2-8℃	1029877-94-8
4264	430040	苯甲酸阿格列汀	Alogliptinbenzoate	430040-202101	100mg	含量测定	避光, 2-8℃	850649-62-6
4265	430043	阿哌沙班		无基本目录				
4266	430046	阿普米斯特	Apemilast	430046-202201	100mg	含量测定	避光, 2-8℃	608141-41-9
4267	430050	替格瑞洛	Ticagrelor	430050-202202	100mg	含量测定	避光, 2-8℃	274693-27-5
4268	430051	替格瑞洛杂质A	TicagrelorImpurityA	430051-202101	30mg	供HPLC法系统适用性试验用	避光, 2-8℃	1251765-07-7
4269	430053	替格瑞洛杂质C	TicagrelorImpurityC	430053-202101	30mg	供HPLC法系统适用性试验用	避光, 2-8℃	1616703-93-5
4270	430054	替格瑞洛杂质D	TicagrelorImpurityD	430054-202101	30mg	鉴别	避光, 2-8℃	274693-26-4
4271	430056	替格瑞洛杂质F	TicagrelorImpurityF	430056-202101	30mg	供HPLC法系统适用性试验用	避光, 密封, 2-8℃	
4272	430059	盐酸多奈哌齐杂质A	DonepezilHydrochlorideImpurityA	430059-202201	15mg	供盐酸多奈哌齐HPLC系统适用性用	避光, 2-8℃	145546-80-1
4273	430060	利伐沙班	Rivaroxaban	430060-202202	100mg	含量测定	避光, 2-8℃	366789-02-8
4274	430061	利伐沙班杂质E	RivaroxabanimpurityE((N-[[[5S)-2-oxo-3-[4-(3-oxomorpholin-4-yl)phenyl]-1,3-oxazolidin-5-yl]methyl]thiophene-2-	430061-202101	50mg	检查	避光, 2-8℃	1415566-28-7

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
4275	430062	利伐沙班杂质F(5-氯噻吩-2-羧酸)	RivaroxabanimpurityF5-chlorothiophene-2-carboxylicacid	430062-202101	50mg	供HPLC系统性适用性试验用	遮光, 2-8℃	24065-33-6
4276	430063	利伐沙班杂质H	RivaroxabanimpurityH4,5-dichloro-N-[[(5S)-2-oxo-3-[4-(3-oxomorpholin-4-yl)phenyl]-1,3-oxazolidin-5-yl]methyl]thiophene-2-carboxamide	430063-202101	50mg	供系统适用性试验用	遮光, 2-8℃	1770812-37-7
4277	430064	利伐沙班杂质A	RivaroxabanimpurityA	430064-202101	30mg	供利伐沙班HPLC系统适用性试验用	避光, 2-8℃	931117-61-2
4278	430065	利伐沙班杂质B	RivaroxabanimpurityB	430065-202101	30mg	检查	遮光, 2-8℃	721401-53-2
4279	430065	利伐沙班杂质B	RivaroxabanimpurityB	430065-202101	30mg	检查	遮光, 2-8℃	721401-53-2
4280	430066	利伐沙班杂质C	RivaroxabanimpurityC	430066-202101	30mg	检查	避光, 2-8℃	898543-06-1
4281	430067	利伐沙班杂质D	RivaroxabanimpurityD	430067-202101	30mg	检查	避光, 2-8℃	438056-69-0
4282	430068	利伐沙班杂质G	RivaroxabanimpurityG	430068-202101	30mg	供利伐沙班HPLC限度检查用	避光, 2-8℃	865479-71-6
4283	430069	盐酸多奈哌齐杂质D	DonepezilHydrochlorideImpurityD	430069-202201	15mg	供盐酸多奈哌齐HPLC系统适用性试验用	避光, 2-8℃	120013-45-8
4284	430070	帕瑞昔布钠	ParecoxibSodium	430070-202101	100mg	含量测定	遮光, 密封, 2-8℃	198470-85-8
4285	430072	盐酸多奈哌齐杂质B(去下基杂质)	DonepezilHydrochlorideImpurityB	430072-202201	15mg	供盐酸多奈哌齐HPLC系统适用性试验用	避光, 2-8℃	120013-39-0
4286	430073	盐酸多奈哌齐杂质H	DonepezilHydrochlorideImpurityH	430073-202201	15mg	供盐酸多奈哌齐HPLC系统适用性试验用	避光, 2-8℃	4803-57-0
4287	430076	盐酸多奈哌齐杂质F	DonepezilHydrochlorideImpurityF	430076-202201	15mg	供盐酸多奈哌齐HPLC系统适用性用	避光, 2-8℃	197010-25-6
4288	510001	盐酸血根碱	Sanguinariumchloride	510001-201101	20mg	含量测定	4℃, 避光	
4289	510002	苋菜红	Amaranth	510002-202203	50mg	含量测定	2-8℃	915-67-3
4290	510003	诱惑红	Allurared	510003-202102	50mg	供HPLC法限度检查用	遮光, 密封, 10-30℃	25956-17-6
4291	510004	柠檬黄	LemonYellow (Tartrazine)	510004-202003	约50mg	含量/限量测定用	2-8℃	1934-21-0
4292	510005	日落黄	Sunsetyellow	510005-201903	50mg	鉴别/检查用	4℃	2783-94-0
4293	510006	氟米松	Flumethasone	510006-201301	50mg	供HPLC限度检查用	常温	2135-17-3
4294	510007	倍氯米松	Beclomethasone	510007-201301	50mg	供HPLC限度检查用	常温	4419-39-0
4295	510009	曲安西龙双醋酸酯	TriamcinoloneDiacetate	510009-201301	50mg	供HPLC限度检查用	常温	67-78-7
4296	510010	氟米龙	Fluorometholone	510010-201301	50mg	供HPLC限度检查用	常温	426-13-1
4297	510011	地夫可特	Deflazacort	510011-201301	50mg	含量测定	常温	
4298	510012	甲基泼尼松龙醋酸酯	MethylprednisoloneAcetate	510012-201301	50mg	供HPLC法含量测定用	常温	53-36-1
4299	510013	醋酸倍他米松	BetamethasoneAcetate	510013-201301	50mg	供HPLC法含量测定用	常温	987-24-6
4300	510014	醋酸氟米龙	FluorometholoneAcetate	510014-201301	50mg	供HPLC法含量测定用	常温	2940/11/9
4301	510015	戊酸氢化可的松	HydrocortisoneValerate	510015-201401	50mg	供HPLC法含量测定用	常温	57524-89-7
4302	510016	二氟拉松双醋酸酯	DiflorasoneDiacetate	510016-201301	50mg	供HPLC法含量测定用	常温	33564-31-7
4303	510017	戊酸倍他米松	Betamethasonevalerate	510017-201301	50mg	供HPLC法含量测定用	常温	2152-44-5
4304	510018	泼尼卡酯	Prednicarbate	510018-201301	50mg	供HPLC法含量测定用	常温	73771-04-7
4305	510020	安西奈德	Amcinonide	510020-202102	50mg	含量测定	遮光, 密闭, 2-8℃	51022-69-6
4306	510021	丙酸氟替卡松	FluticasonePropionate	510021-201702	50mg	含量/限量测定用	常温/避光	80474-14-2
4307	510022	糠酸莫米松	MometasoneFuroate	510022-202002	50mg	含量/限量测定用	10-30℃/避光	83919-23-7
4308	510023	丁酸氯倍他松	ClobetasoneButyrate	510023-201301	50mg	供HPLC法含量测定用	4℃, 避光	25122-57-0
4309	510025	盐酸氨溴索杂质A(2-氨基-3,5-二溴苯甲醇)	AmbroxolHydrochlorideImpurityA(2-Amino-3,5-dibromophenyl)methanol	510025-201702	50mg	鉴别/检查用	常温/避光	50739-76-9
4310	510026	盐酸氨溴索杂质B(反式-4-(6,8-二溴-1,4-二氢喹啉-3(2H)-基)环己醇盐酸盐)	AmbroxolHydrochlorideImpurityB(trans-4-(6,8-Dibromo-1,4-dihydroquinazolin-3(2H)-yl)-cyclohexanolHydrochloride)	510026-202003	20mg	其他, 其他	2-8℃/避光	15942-08-2
4311	510027	盐酸氨溴索杂质C	AmbroxolHydrochlorideImpurityC	510027-201902	50mg	鉴别/检查用	4℃	50910-53-7
4312	510028	盐酸氨溴索杂质D	AmbroxolHydrochlorideImpurityD	510028-201902	50mg	供HPLC法检查用	4℃	1384955-66-1
4313	510029	盐酸氨溴索杂质E	AmbroxolHydrochlorideImpurityE	510029-202003	20mg	鉴别/检查用	2-8℃	50910-55-9
4314	510032	枸橼酸羟甲基睾酮西地那非	Hydroxyhomosildenafilcitrate	510032-201301	100mg	供HPLC法检查用	常温	

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
4315	510033	瑞格列奈有关物质II(4-乙酯基-3-乙氧基苯基乙酸)	RepaglinideRelatedCompoundII(4-Ethoxycarbonyl-3-ethoxyphenylaceticAcid)	510033-201301	30mg	供有关物质检查用	4℃, 避光	99469-99-5
4316	510034	瑞格列奈有关物质I((4-羧基-3-乙氧基)苯基乙酸)	RepaglinideRelatedCompoundI((4-Carboxy-3-ethoxy)phenylAceticAcid)	510034-201301	30mg	供有关物质检查用	4℃, 避光	220438-80-2
4317	510035	瑞格列奈有关物质III((S)-3-甲基-1-(2-(1-哌啶基)苯基)丁基胺, N-乙酰-L-谷氨酸盐)	RepaglinideRelatedCompoundIII((S)-3-Methyl-1-(2-(1-piperidinyl)phenyl)butylamine, N-acetyl-L-	510035-201301	30mg	供有关物质检查用	4℃, 避光	219921-94-5
4318	510036	瑞格列奈有关物质IV(2-乙氧基-4-[2-[[[(1S)-3-甲基-1-[2-(1-哌啶基)苯基]丁基]氨基]-2-氧乙基]苯甲酸乙酯)	RepaglinideRelatedCompoundIV(2-Ethoxy-4-[2-[[[(1S)-3-methyl-1-[2-(1-piperidinyl)phenyl]butyl]amino]-2-oxoethyl]benzoicAcidEthylEster)	510036-201301	30mg	供有关物质检查用	4℃, 避光	147770-06-7
4319	510038	普拉克索杂质I	PramipexoleImpurityI	510038-201301	30mg	供鉴别、检查用	遮光, 密闭4℃保存	106092-09-5
4320	510039	普拉克索杂质II	PramipexoleImpurityII	510039-201301	30mg	供HPLC法限度检查用	10-30℃	
4321	510040	普拉克索杂质V	PramipexoleImpurityV	510040-201301	30mg	供鉴别、检查用	10-30℃	106006-84-2
4322	510041	盐酸普拉克索杂质IV		无在售批次				
4323	510043	氯吡格雷杂质I	ClopidogrelImpurityI	510043-201803	50mg	鉴别/检查用	常温	144750-42-5
4324	510044	氯吡格雷杂质II	ClopidogrelImpurityII	510044-201803	50mg	HPLC法系统适用性试验用	常温	144750-52-7
4325	510045	氯吡格雷杂质III	ClopidogrelImpurityIII	510045-201904	50mg	鉴别/检查用	常温/避光	120202-71-3
4326	510046	兰索拉唑杂质I	LansoprazoleImpurityI	510046-201401	20mg	供HPLC法检查用	4℃, 避光	213476-12-1
4327	510047	兰索拉唑杂质II	LansoprazoleImpurityII	510047-202102	20mg	鉴别/检查用	遮光, 密封, 2-8℃	131926-99-3
4328	510048	兰索拉唑杂质III	LansoprazoleImpurityIII	510048-201401	20mg	供HPLC法检查用	10-30℃	615-16-7
4329	510049	兰索拉唑杂质IV	LansoprazoleImpurityIV	510049-201401	20mg	供HPLC法检查用	10-30℃	583-39-1
4330	510050	马来酸	Maleicacid	510050-201401	0.5g		常温, 遮光	
4331	510051	富马酸	Fumaricacid	510051-201401	0.5g		常温, 遮光	
4332	510052	对苯二甲酸二甲酯	Dimethylterephthalate	510052-201401	0.5g	供核磁共振波谱法含量测定用标准物质用	常温	120-61-6
4333	510057	埃索美拉唑镁杂质II(4-甲氧基-2-[[[(RS)-(5-甲氧基-1H-苯并咪唑-2-基)亚磺酰基]甲基]-3,5-二甲基吡啶1-氧化物])	EsomeprazoleMagnesiumImpurityII(4-methoxy-2-[[[(RS)-(5-methoxy-1H-benzimidazol-2-yl)sulfinyl]methyl]-3,5-dimethylpyridine1-oxide])	510057-201401	20mg	供HPLC法限度检查用	4℃, 避光	176219-04-8
4334	510058	埃索美拉唑镁杂质III(5-甲氧基-2-[(R)-[(4-甲氧基-3,5-二甲基-2-吡啶基)甲基]亚磺酰基]-1H-苯并咪唑(R-奥美拉唑))	EsomeprazoleMagnesiumImpurityIII(5-methoxy-2-[(R)-[(4-methoxy-3,5-dimethylpyridin-2-yl)methyl]sulfinyl]-1H-benzimidazol)((R)-omeprazole)	510058-201401	20mg	供HPLC法限度检查用	4℃, 避光	
4335	510060	埃索美拉唑镁	EsomeprazoleMagnesium	510060-201401	20mg	供检查用	常温	217087-09-7
4336	510061	4-氟苯甲酸		无基本目录				
4337	510066	缬沙坦杂质II	ValsartanImpurityII	510066-202002	50mg	其他, 其他	避光, 2-8℃	952652-79-8
4338	510067	缬沙坦杂质III[N-戊酰基-N-[[2'-(1H-四氮唑-5-基)联苯-4-基]甲基]-L-缬氨酸苄酯]	ValsartanImpurityIII[N-Valeryl-N[[2'-(1H-tetrazole-5-yl)biphenyl-4-yl]methyl]-L-valineBenzylEster]	510067-202001	50mg	其他, 其他	2-8℃/避光	137863-20-8
4339	510068	西地那非	Sildenafil	510068-202102	100mg	检查	避光, 密闭, 2-8℃	139755-83-2
4340	510070	阿托伐他汀钙杂质A	AtorvastatinCalciumImpurityA	510070-201903	30mg	鉴别/检查用	4℃/避光	433289-83-9
4341	510071	阿托伐他汀钙杂质II	AtorvastatinCalciumImpurityII	510071-202004	30mg	鉴别/检查用	避光, 密封, 2-8℃	
4342	510072	阿托伐他汀钙杂质III	AtorvastatinCalciumImpurityIII	510072-202004	30mg	鉴别/检查用	避光, 密封, 2-8℃	693793-53-2
4343	510073	坎地沙坦酯杂质II	CandesartanCilexetilImpurityII	510073-201401	20mg	检查用	常温	869631-11-8
4344	510074	盐酸莫西沙星杂质A	MoxifloxacinHydrochlorideImpurityA	510074-202102	25mg	鉴别/检查用	避光, 10-30℃	151282-23-4
4345	510075	盐酸莫西沙星杂质B	MoxifloxacinHydrochlorideImpurityB	510075-201401	25mg	供HPLC法检查用	常温, 遮光	
4346	510076	盐酸莫西沙星杂质C	MoxifloxacinHydrochlorideImpurityC	510076-202102	25mg	鉴别/检查用	避光, 10-30℃	1029364-75-7
4347	510077	盐酸莫西沙星杂质E	MoxifloxacinHydrochlorideImpurityE	510077-201901	20mg	鉴别/检查用	常温/避光	721970-36-1

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
4348	510079	氟甲喹	Flumequine	510079-201401	50mg	检测	常温	42835-25-6
4349	510080	碱性橙2	Basicorange2	510080-201401	50mg	供HPLC法检查用	常温	532-82-1
4350	510081	罗丹明B	RhodamineB	510081-201401	50mg	仅供罗丹明B检测用	常温	81-88-9
4351	510082	磺胺氯吡嗪	Sulfachloropyridazine	510082-201401	50mg	供实验室检测用	常温	80-32-0
4352	510083	萘啶酸	NalidixicAcid	510083-201401	50mg	检测	常温	389-08-2
4353	510084	磺胺甲二唑	Sulfamethizole	510084-201401	50mg	供实验室检测用	常温	144-82-1
4354	510085	磺胺甲氧嘧啶	Sulfamethoxypridazine	510085-201401	50mg	供实验室检测用	常温	80-35-3
4355	510086	拉莫三嗪杂质 I	LamotrigineImpurityI	510086-201401	20mg	检查	常温	50-45-3
4356	510089	隐色结晶紫	LeucoCrystalViolet	510089-201401	50mg	供HPLC法检查用	常温	603-48-5
4357	510090	盐酸异舒普林	Isoxsuprinehydrochloride	510090-201401	50mg	检测	常温	579-56-6
4358	510091	磺胺噻唑	Sulfathiazole	510091-201401	50mg	供实验室检测用	常温	72-14-0
4359	510092	磺胺苯酰	Sulfabenzamide	510092-201401	50mg	供实验室检测用	常温	127-71-9
4360	510093	磺胺间甲氧嘧啶	Sulfamonomethoxine	510093-201401	50mg	供实验室检测用	常温	1220-83-3
4361	510094	磺胺异恶唑	Sulfisoxazole	510094-201401	50mg	供实验室检测用	常温	127-69-5
4362	510095	磺胺对甲氧嘧啶	Sulfamethoxydiazine	510095-201401	50mg	供实验室检测用	常温	651-06-9
4363	510096	西地那非杂质I	sildenafilimpurityI	510096-201401	20mg	供检查用	常温	
4364	510100	苯甲酸	benzoicacid	510100-201401	500mg		常温,遮光	
4365	510102	1,3,5-三甲氧基苯		无基本目录				
4366	510105	N2'-去乙酰基-N2'-(3-巯基-1-氧代丙基)美登素		无在售批次				
4367	510106	布洛芬杂质A	IbuprofenImpurityA	510106-202103	100 μL	检查	遮光,10-30℃	66622-47-7
4368	510107	布洛芬杂质F	IbuprofenimpurityF	510107-201501	20mg	有关物质检查	4℃, 避光	65322-85-2
4369	510108	布洛芬杂质J	IbuprofenImpurityJ	510108-202102	20mg	检查	遮光,2-8℃	65813-55-0
4370	510111	泮托拉唑钠杂质A	PantoprazolesodiumimpurityA	510111-201501	20mg	供HPLC法检查用	常温	127780-16-9
4371	510112	泮托拉唑钠杂质B	PantoprazolesodiumimpurityB	510112-201501	20mg	HPLC检查	4℃, 避光	102625-64-9
4372	510113	泮托拉唑钠杂质C	PantoprazolesodiumimpurityC	510113-201501	20mg	供HPLC法检查用	常温	97963-62-7
4373	510114	阿西美辛杂质E	AcemetacinImpurityE	510114-201501	20mg	HPLC有关物质检查	4℃, 避光	
4374	510115	阿西美辛杂质F	AcemetacinImpurityF	510115-201501	20mg	HPLC有关物质检查	4℃, 避光	
4375	510116	奥氮平杂质C	OlanzapineimpurityC	510116-201501	20mg	检查	-20℃, 避光	719300-59-1
4376	510117	恩诺沙星	Enrofloxacin	510117-201501	20mg	限度检查	4℃, 避光	93106-60-6
4377	510118	盐酸沙拉沙星	SarafloxacinHydrochloride	510118-201501	20mg	限度检查	4℃, 避光	91296-87-6
4378	510119	磺胺多辛	Sulfadoxine	510119-201501	50mg	供实验室检测用	常温	2447-57-6
4379	510120	双氯芬酸钠杂质E	DiclofenacSodiumimpurityE	510120-201501	20mg	检查用	常温	59-48-3
4380	510121	诺氟沙星杂质E	NorfloxacinImpurityE	510121-201501	20mg	HPLC检查	4℃, 避光	75001-78-4
4381	510122	奥氮平杂质D	OlanzapineimpurityD	510122-201501	20mg	检查	-20℃, 避光	174794-02-6
4382	510123	双氯芬酸钠杂质B	DiclofenacSodiumimpurityB	510123-201501	20mg	检查用	常温	22121-58-0
4383	510124	双氯芬酸钠杂质C	DiclofenacSodiumimpurityC	510124-201501	20mg	检查	4℃, 避光	27204-57-5
4384	510126	阿西美辛杂质C	AcemetacinImpurityC	510126-201501	20mg	HPLC法有关物质检查	4℃, 避光	
4385	510127	阿西美辛杂质D	AcemetacinImpurityD	510127-201501	20mg	HPLC有关物质检查	4℃, 避光	
4386	510128	诺氟沙星杂质K	NorfloxacinimpurityK	510128-201501	20mg	供HPLC法检查用	常温	
4387	510130	孟鲁司特钠杂质B	MontelukastsodiumImpurityB	510130-201501	20mg	供HPLC法检查用	4℃, 避光	918972-54-0
4388	510131	孟鲁司特钠杂质C	MontelukastsodiumImpurityC	510131-201501	10mg	供HPLC法检查用	4℃, 避光	
4389	510136	双氯芬酸钠杂质D	DiclofenacSodiumImpurityD	510136-202001	10mg	鉴别/检查用	避光,密闭,2-8℃	127792-23-8
4390	510137	核磁共振定量用内标物(I)	InternalReferencstandardforquantitativeNMR(I)	510137-201601	500mg×5支	供核磁共振定量使用	阴凉处, 避光	
4391	510138	三氯生	Ttriclosan	510138-201701	50mg	含量/限量测定用	2-8℃	3380-34-5

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)	用途	贮藏条件	CAS号
4392	510139	枸橼酸他莫昔芬	TamoxifenCitrate	510139-201701	50mg	供HPLC含量测定用化学对照品	4℃, 避光	54965-24-1
4393	510140	盐酸莫西沙星	MoxifloxacinHydrochloride	510140-202003	50mg	含量/限量测定用	遮光, 密闭, 2-8℃	186826-86-8
4394	510141	塞来昔布	Celecoxib	510141-202102	50mg	含量/限量测定用	遮光, 密闭, 2-8℃	169590-42-5
4395	510142	丁羟甲苯	Butylhydroxytoluene	510142-201701	50mg	供HPLC法含量测定	2-8℃	128-37-0
4396	510143	盐酸托莫西汀	Atomoxetinehydrochloride	510143-201701	100mg	供HPLC法含量测定用	4℃, 避光	82248-59-7
4397	510144	盐酸度洛西汀	Duloxetinehydrochloridum	510144-201701	100mg	含量/限量测定用	常温	136434-34-9
4398	510145	盐酸曲唑酮杂质A	TrazodoneHydrochlorideImpurityA	510145-201701	20mg	供HPLC检查用	-20℃, 避光	
4399	510146	盐酸曲唑酮杂质B	TrazodoneHydrochlorideImpurityB	510146-201701	20mg	鉴别/检查用	4℃, 避光	62337-66-0
4400	510147	盐酸曲唑酮杂质C	TrazodoneHydrochlorideImpurityC	510147-201701	20mg	供HPLC法有关物质检查用	4℃, 避光	157072-19-0
4401	510148	盐酸曲唑酮杂质D	TrazodoneHydrochlorideImpurityD	510148-201701	20mg	本品仅供HPLC法杂质检查用	常温	1263358-13-9
4402	510149	盐酸曲唑酮杂质E	TrazodoneHydrochlorideImpurityE	510149-201701	20mg	鉴别/检查用	常温/避光	1346599-35-6
4403	510150	盐酸曲唑酮杂质F盐酸盐	TrazodoneHydrochlorideImpurityFHydrochloride	510150-201701	20mg	HPLC检查用	4℃, 避光	52605-52-4
4404	510152	3,5-二硝基苯甲酸	3,5-DinitrobenzoicAcid	510152-201901	500mg	含量/限量测定用	常温	99-34-3
4405	510153	二甲砜	DimethylSulfone	510153-201701	500mg	含量/限量测定用	4℃, 避光	67-71-0
4406	510155	1,2,4,5-四氯苯	1,2,4,5-Tetrachlorobenzene	510155-201901	500mg	含量/限量测定用	常温/避光	95-94-3
4407	510156	氯氮平杂质A	ClozapineImpurityA	510156-201701	20mg	鉴别/检查用	4℃, 避光	50892-62-1
4408	510157	氯氮平杂质B	ClozapineImpurityB	510157-201701	20mg	鉴别/检查用	4℃/避光	
4409	510158	氯氮平杂质C	ClozapineImpurityC	510158-201701	20mg	鉴别/检查用	4℃, 避光	6104-71-8
4410	510159	盐酸文拉法辛杂质D	VenlafaxineHydrochlorideImpurityD	510159-201901	20mg	其他, 其他	常温/避光	93413-90-2
4411	510160	盐酸文拉法辛杂质F	VenlafaxineHydrochlorideImpurityF	510160-201901	20mg	其他, 其他	常温/避光	93413-79-7
4412	510161	塞来昔布杂质A	CelecoxibImpurityA	510161-201701	20mg	HPLC法系统适用性用	常温	170570-01-1
4413	510162	塞来昔布杂质B	CelecoxibImpurityB	510162-201701	20mg	鉴别/检查用	常温/避光	331943-04-5
4414	510163	莫达非尼杂质A(莫达非尼酸)	ModafinilImpurityA(ModafinilAcid)	510163-201801	20mg	供HPLC法限度检查用	4℃/避光	63547-24-0
4415	510164	莫达非尼杂质B(莫达非尼砜)	ModafinilImpurityB(ModafinilSulfone)	510164-201801	20mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	4℃/避光	118779-53-6
4416	510165	莫达非尼杂质C(莫达非尼酯)	ModafinilImpurityC(ModafinilEster)	510165-201801	20mg	含量/限量测定用	4℃/避光	63547-25-1
4417	510166	▲N-亚硝基二甲胺	N-Nitrosodimethylamine	510166-202104	0.2ml	供限度检查用	遮光, 密封, 2-8℃	62-75-9
4418	510168	▲N-亚硝基二乙胺	N-Nitrosodiethylamine	510168-202103	0.1ml	供限度检查用	遮光, 密封, 2-8℃	55-18-5
4419	510169	伐地那非	Vardenafil	510169-202001	30mg	含量/限量测定用	10-30℃/避光	224785-90-4
4420	510170	他达拉非	Tadalafil	510170-202102	30mg	含量测定	遮光, 密闭, 10-30℃	171596-29-5
4421	510171	阿昔替尼	Axitinib	510171-202001	30mg	含量/限量测定用	避光, 10-30℃	319460-85-0
4422	510172	甲磺酸奥希替尼	OsimertinibMesylate	510172-202001	30mg	含量/限量测定用	遮光, 10-30℃	1421373-66-1
4423	510173	克唑替尼	Crizotinib	510173-202101	30mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	877399-52-5
4424	510174	尼洛替尼	Nilotinib	510174-202001	30mg	含量/限量测定用	遮光, 密闭, 10-30℃	641571-10-0
4425	510175	对甲苯磺酸甲酯	Methylp-Toluenesulfonate	510175-202001	0.1ml		10-30℃	80-48-8
4426	510176	对甲苯磺酸乙酯	Ethylp-Toluenesulfonate	510176-202001	100mg	含量/限量测定用	遮光, 2-8℃	80-40-0
4427	510177	对甲苯磺酸异丙酯	Isopropylp-Toluenesulfonate	510177-202001	100mg	含量/限量测定用	2-8℃/避光	2307-69-9
4428	510178	苯磺酸异丙酯	IsopropylBenzenesulfonate	510178-202001	0.1ml	含量/限量测定用	2-8℃/避光	6214-18-2
4429	510179	盐酸莫西沙星对映异构体	EnantiomerofMoxifloxacinHydrochloride	510179-201901	30mg	鉴别/检查用	常温/避光	1394029-14-1
4430	510180	瑞戈非尼	Regorafenib	510180-202001	30mg	含量/限量测定用	遮光, 密闭, 10-30℃	755037-03-7
4431	510181	舒尼替尼	Sumitinib	510181-201901	30mg	含量/限量测定用	4℃/避光	557795-19-4
4432	510182	盐酸培唑帕尼	PazopanibHydrochloride	510182-202001	30mg	含量/限量测定用	避光, 2-8℃	635702-64-6
4433	510183	塞瑞替尼	Ceritinib	510183-201901	30mg	含量/限量测定用	4℃/避光	1032900-25-6
4434	510184	维莫非尼	Vemurafenib	510184-201901	30mg	含量/限量测定用	4℃/避光	918504-65-1
4435	510185	7-氨基莫西沙星喹啉羧酸(盐酸莫西沙星杂质)	7-AminomoxifloxacinquinolinecarboxylicAcid(MoxifloxacinHydrochlorideImpurity)	510185-202001	30mg	鉴别/检查用	遮光, 密闭, 10-30℃	172426-88-9

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
4436	510186	N-甲基莫西沙星(盐酸莫西沙星杂质)	N-Methylmoxifloxacin(MoxifloxacinHydrochlorideImpurity)	510186-201901	30mg	鉴别/检查用	4℃/避光	721970-37-2
4437	510187	伊布替尼	Ibrutinib	510187-202101	30mg	含量/限量测定用	避光,密闭,10-30℃	936563-96-1
4438	510188	7-氟莫西沙星喹啉羧酸(盐酸莫西沙星杂质)	7-FluoromoxifloxacinquinolinecarboxylicAcid(MoxifloxacinHydrochlorideImpurity)	510188-202001	30mg	鉴别/检查用	10-30℃/避光	112811-72-0
4439	510189	7-氟-8-羟基莫西沙星喹啉羧酸(盐酸莫西沙星杂质)	7-Fluoro-8-hydroxymoxifloxacinquinolinecarboxylicAcid(MoxifloxacinHydrochlorideImpurity)	510189-202001	30mg	鉴别/检查用	遮光,密闭,10-30℃	154093-72-8
4440	510190	盐酸莫西沙星杂质D	MoxifloxacinHydrochlorideImpurityD	510190-202102	30mg	其他,其他	遮光,密封,10-30℃	1029364-77-9
4441	510191	7-氟莫西沙星喹啉羧酸乙酯(盐酸莫西沙星杂质)	7-FluoromoxifloxacinquinolinecarboxylicAcidEthylEster(MoxifloxacinHydrochlorideImpurity)	510191-202001	30mg	鉴别/检查用	遮光,10-30℃	112811-71-9
4442	510192	马来酸阿法替尼	AfatinibDimaleate	510192-202001	60mg	含量/限量测定用	遮光,密闭,10-30℃	850140-73-7
4443	510193	苯磺酸甲酯	MethylBenzenesulfonate	510193-202001	0.1ml	其他,其他	10-30℃	80-18-2
4444	510194	苯磺酸乙酯	EthylBenzenesulfonate	510194-202001	0.1ml	含量/限量测定用	遮光,2-8℃	515-46-8
4445	510195	苯磺酸丙酯	PropylBenzenesulfonate	510195-202001	0.1ml	含量/限量测定用	2-8℃/避光	80-42-2
4446	510196	对甲苯磺酸异丁酯	Isobutylp-Toluenesulfonate	510196-202001	0.1ml	含量/限量测定用	遮光,2-8℃	4873-56-7
4447	510197	对甲苯磺酸仲丁酯	2-Butylp-Toluenesulfonate	510197-202001	0.1ml	鉴别/检查用	2-8℃	715-11-7
4448	510198	盐酸决奈达隆杂质I	DronedaroneHydrochlorideImpurityI	510198-202101	30mg	鉴别/检查用	遮光,密闭,10-30℃	197431-02-0
4449	510199	盐酸决奈达隆杂质II	DronedaroneHydrochlorideImpurityII	510199-202001	30mg	鉴别/检查用	遮光,密闭,10-30℃	1309476-91-2
4450	510200	盐酸决奈达隆杂质III	DronedaroneHydrochlorideImpurityIII	510200-202001	30mg	鉴别/检查用	遮光,密闭,10-30℃	141626-57-5(base)
4451	510201	盐酸决奈达隆杂质IV	DronedaroneHydrochlorideImpurityIV	510201-202001	30mg	鉴别/检查用	遮光,10-30℃	1278585-68-4
4452	510202	盐酸决奈达隆杂质V	DronedaroneHydrochlorideImpurityV	510202-202001	30mg	鉴别/检查用	遮光,密闭,10-30℃	141645-16-1
4453	510206	N-亚硝基-N-乙基异丙胺(N-ETPA)	N-Nitroso-N-ethylisopropylamine	510206-202001	0.1ml	含量/限量测定用	遮光,密封,2-8℃	16339-04-1
4454	510207	阿法替尼对映异构体	AfatinibEnantiomer	510207-202001	30mg	鉴别/检查用	遮光,密闭,10-30℃	945553-91-3
4455	510208	N-亚硝基二正丁胺(NDBA)	N-Nitrosodibutylamine	510208-202001	0.1ml	含量/限量测定用	2-8℃/避光	924-16-3
4456	510209	N-亚硝基二异丙胺(NDIPA)	N-Nitrosodiisopropylamine	510209-202001	50mg	含量/限量测定用	遮光,密封,2-8℃	601-77-4
4457	510210	N-亚硝基二正丙胺(NDPA)	N-Nitrosodipropylamine	510210-202001	0.1ml	含量/限量测定用	遮光,密封,2-8℃	621-64-7
4458	510211	N-亚硝基-N-甲基苯胺(NMPA)	N-Nitroso-N-methylphenylamine(NMPA)	510211-202001	0.1ml	含量/限量测定用	遮光,密封,2-8℃	614-00-6
4459	510212	N-亚硝基-N-乙基苯胺	N-Nitroso-N-ethylphenylamine	510212-202001	0.1ml	含量/限量测定用	遮光,密封,2-8℃	612-64-6
4460	510214	甲磺酸丙酯	PropylMethanesulfonate	510214-202101	0.1ml	供限度检查用	遮光,密封,2-8℃	1912-31-8
4461	510215	对甲苯磺酸丙酯	Propylp-Toluenesulfonate	510215-202101	0.1ml	供限度检查用	遮光,2-8℃	599-91-7
4462	510216	丙酸氟替卡松杂质I	FluticasonePropionateImpurityI	510216-202001	20mg	其他,其他	遮光,密闭,10-30℃	73205-13-7
4463	510217	丙酸氟替卡松杂质IV	FluticasonePropionateImpurityIV	510217-202101	20mg	检查	遮光,密闭,10-30℃	65429-42-7
4464	510218	丙酸氟替卡松杂质V	FluticasonePropionateImpurityV	510218-202101	20mg	检查	遮光,密闭,-20℃	948566-12-9
4465	510219	丙酸氟替卡松杂质VI	FluticasonePropionateImpurityVI	510219-202101	20mg	检查	遮光,密闭,-20℃	105613-90-9
4466	510221	双氯芬酸钠杂质F	DiclofenacSodiumImpurityF	510221-202101	20mg	检查	遮光,10-30℃	560075-65-2
4467	510222	丙酸氟替卡松杂质II	FluticasonePropionateImpurityII	510222-202101	20mg	检查	遮光,密闭,-20℃	220589-37-7
4468	510223	丙酸氟替卡松杂质III	FluticasonePropionateImpurityIII	510223-202101	20mg	检查	遮光,密闭,2-8℃	80474-24-4
4469	520001	盐酸N,N-双去甲基西布曲明	N,N-DidesmethylsibutramineHydrochloride	520001-201902	50mg	含量/限量测定用	4℃/避光	84484-78-6
4470	520002	盐酸N-单去甲基西布曲明	N-DesmethylsibutramineHydrochloride	520002-201902	50mg	含量/限量测定用	常温/避光	84467-94-7
4471	520003	6-甲基香豆素	6-Methylcoumarin	520003-201301	100mg	供HPLC法和GC法检查用	常温	92-48-8
4472	520006	邻苯二甲酸二甲酯	Dimethylphthalate	520006-202102	1ml	鉴别/检查用	10-30℃	131-11-3
4473	520007	邻苯二甲酸二(2-甲氧乙基)酯	Bis(2-methoxyethyl)Phthalate	520007-201301	1ml	供HPLC法和GC法含量测定用	常温	117-82-8

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
4474	520008	邻苯二甲酸二正丙酯	DipropylPhthalate	520008-201301	1ml	供GC法含量测定用	常温	131-16-8
4475	520009	邻苯二甲酸二正丁酯	DibutylPhthalate	520009-201301	1ml	供HPLC法和GC法含量测定用	常温	84-74-2
4476	520010	邻苯二甲酸二正戊酯	DiamylPhthalate	520010-201301	1ml	供GC法含量测定用	常温	131-18-0
4477	520011	邻苯二甲酸二异戊酯	DiisoamylPhthalate	520011-201301	0.5ml	供HPLC法和GC法含量测定用	常温	605-50-5
4478	520013	邻苯二甲酸丁基苯酯	ButylBenzylPhthalate	520013-201301	1ml	供HPLC法和GC法含量测定用	常温	85-68-7
4479	520014	邻苯二甲酸二正己酯	DiethylPhthalate	520014-201301	0.5ml	GC法含量测定用	常温	84-75-3
4480	520015	邻苯二甲酸二环己酯	DicyclohexylPhthalate	520015-201301	100mg	供HPLC法和GC法含量测定用	常温	84-61-7
4481	520016	邻苯二甲酸二正辛酯	DioctylPhthalate	520016-201301	1ml	供GC法含量测定用	常温	117-84-0
4482	520021	▲丙烯酰胺	Acrylamide	520021-201401	50mg	/	常温	
4483	520023	褪黑素	Melatonin	520023-202002	50mg	含量/限量测定用	-20℃/避光	73-31-4
4484	520024	盐酸育亨宾	YohimbineHydrochloride	520024-201401	50mg	供HPLC法含量测定用	常温	65-19-0
4485	520026	格列波脲	Glibornuride	520026-202102	30mg	供HPLC法限度检查用	遮光,密闭,10-30℃	26944-48-9
4486	520027	奥利司他	Orlistat	520027-202102	100mg	含量/限量测定用	遮光,2-8℃	96829-58-2
4487	520028	番茄红素	Lycopene	520028-202102	30mg	含量测定	遮光,-20℃	502-65-8
4488	520031	糖精钠	SaccharinSodium	520031-201501	500mg	HPLC含量测定	常温	6155-57-3
4489	520033	三聚氰胺	Melamine	520033-202002	100mg	鉴别/检查用	10-30℃	108-78-1
4490	520034	三甲沙林	Trioxsalen	520034-201401	30mg	供HPLC法含量测定用	常温	3902-71-4
4491	520036	5-甲氧基补骨脂素	5-Methoxy psoralen	520036-201401	30mg	供HPLC法含量测定用	常温	484-20-8
4492	520039	那红地那非	Noracetildenafil	520039-201902	30mg	鉴别/检查用	常温/避光	949091-38-7
4493	520040	那莫西地那非	Norneosildenafil	520040-202102	30mg	供检查用	遮光,10-30℃保存	371959-09-0
4494	520041	伪伐地那非	Pseudovardenafil	520041-202202	30mg	检查	遮光,10-30℃	224788-34-5
4495	520042	氨基他达拉非	Aminotadalafil	520042-202002	30mg		遮光,10-30℃	385769-84-6
4496	520043	二乙氨基前他达拉非	Diethylaminopretadalafil	520043-201401	30mg	供HPLC法检查用	常温	1588526-67-3
4497	520046	豪莫西地那非	Homosildenafil	520046-202002	30mg	含量/限量测定用	遮光,10-30℃	642928-07-2
4498	520047	红地那非	Acetildenafil	520047-201802	30mg	鉴别/检查用	常温/避光	831217-01-7
4499	520048	硫代艾地那非	Thioaildenafil	520048-202002	30mg	含量/限量测定用	遮光,10-30℃	856190-47-1
4500	520051	N-苯甲酰基西布曲明	N-Benzoylsibutramine	520051-201401	30mg	供HPLC法检查用	常温	
4501	520052	新补骨脂异黄酮	Neobavaisoflavone	520052-201401	30mg	供HPLC法含量测定用	常温	41060-15-5
4502	520053	补骨脂二氢黄酮	Bavachin	520053-201401	30mg	供HPLC法含量测定用	常温	19879-32-4
4503	520054	偶氮玉红	Azorubin	520054-201702	50mg	供HPLC法检查用	常温	3567-69-9
4504	520060	噻托溴铵	TiotropiumBromide	520060-202102	100mg	含量测定	遮光,密闭,2-8℃	136310-93-5
4505	520063	孔雀石绿草酸盐	MalachiteGreenOxalateSalt	520063-201501	50mg	HPLC法检查用	4℃, 避光	2437-29-8
4506	610001	黄曲霉毒素混合对照品	AflatoxinsMixReferenceSolution	610001-202208	1.3ml	检查	-20℃/避光	AFB1:1162-65-8;AFB2:7220-81-7;AFG1:1165-39-5;AFG2:7241-98-7
4507	610002	松节油对照提取物	.	610002-201902	2ml	鉴别/检查用	4℃/避光	
4508	610003	颠茄流浸膏	BelladonnaLiquidExtract	610003-201301	约1ml	供鉴别用	常温	
4509	610004	吐根酊对照提取物	EmetineTinctureReferenceExtract	610004-202102	2ml	鉴别	阴凉处/避光	
4510	610005	有机氯农药混合对照品溶液	OrganochlorinePesticideMixReferenceSolution	610005-202204	1.5ml	检查	2-8℃	
4511	610006	羌活对照提取物	NotopterygiumRhizomeandRootReferenceExtract	610006-202102	50mg	其他,其他	2-8℃/避光	
4512	610007	猪毛蒿油	ArtemisiaeScopariaeOil	610007-201501	约0.2ml	供鉴别用	阴凉处	
4513	610008	烈香杜鹃油	RhododendronAnthopogonoidesOil	610008-201501	约0.2ml	供鉴别用	阴凉处,避光	
4514	610009	酸枣仁对照提取物	SpiDatneSeedReferenceExtract	610009-201501	120mg	供薄层鉴别用	常温	
4515	610010	黄连对照提取物	CoptidisRhizomaReferenceExtract	610010-201501	约50mg	供研究使用	常温,遮光	
4516	610011	功劳木对照提取物	ChineseMahoniaStemReferenceExtract	610011-201501	约50mg	HPLC含量测定	4℃, 避光	

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)	用途	贮藏条件	CAS号
4517	610012	黄柏对照提取物	PhellodendriChinensisCortexReferenceExtract	610012-201501	约50mg	供研究使用	常温, 避光	
4518	610013	人参对照提取物	GensengReferenceExtract	610013-201701	50mg	鉴别/检查用	常温/避光	
4519	610014	铅镉铊汞铜混合对照溶液	MixedreferencesolutionofPbCdAsHgCu	610014-201701	2ml	含量/限量测定用, 鉴别/检查用, 其他	4℃, 避光	铅: 7439-92-1; 镉: 7440-43-9; 砷: 7440-38-2; 汞: 7439-97-6; 铜: 7440-50-8
4520	610015	芳活素	fanghuosu	610015-201801	40mg	含量/限量测定用, 效价测定用, 鉴别/检查用	4℃	
4521	610016	重楼对照提取物	ParidisRhizomaReferenceExtract	610016-202001	50mg	鉴别/检查用	2-8℃/避光	
4522	610017	银杏叶总内酯对照提取物	Ginkgoleaftotalactonesreferenceextract	610017-202102	约80mg	含量/限量测定用	2-8℃	
4523	610019	芸香草油	RueLemongrassoilreferenceextract	610019-202001	100mg	鉴别/检查用	2-8℃/避光	
4524	610020	禁用农药混合对照溶液	MixedReferenceSolutionofBannedPesticides	610020-202202	1. 2ml	检查	-20℃/避光	
4525	610021	广陈皮对照提取物	GuangChenpiReferenceExtract	610021-202001	50mg	鉴别/检查用	2-8℃	
4526	610022	玉米赤霉烯酮对照溶液	Zearalenonereferencesolution	610022-202101	1. 2ml	供检查用	-20℃	17924-92-4
4527	610024	枳壳对照提取物	OrangeFruitReferenceExtract	610024-202101	0. 1g	鉴别	10-30℃/避光	
4528	660001	蜜桶花		660001-201301	1g	供薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
4529	660002	刺柏叶		660002-201401	1g	供薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
4530	660003	蓝刺头	ECHINOPSISFLOS	660003-201401	0. 5g	供薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
4531	660004	倒心盾翅藤	CAULISASPIDIPTERYTIS	660004-201401	2g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
4532	660005	白花臭牡丹根	RADIXCLERODENDRI	660005-201401	1g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
4533	660006	黑心树	LIGNUMCASSIAESIAMEAE	660006-201401	1g	TLC法鉴别	阴凉处, 避光	
4534	660007	百样解	HERBAARUNDINAE	660007-201401	1g	TLC法鉴别	阴凉处, 避光	
4535	660008	漏芦花	FLOS RHAPONTICI	660008-201401	1g	TLC法鉴别	阴凉处, 避光	
4536	660009	大梔子	GARDENIAELONGICARPAEFRUCTUS	660009-201401	1g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
4537	660010	鸡蛋花树皮	CORTEXPLUMERIAERUBRAE	660010-201501	1g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
4538	660011	小米辣	CAPUSICIFRUTESCENTISFRUCTUS	660011-201501	1g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
4539	660012	青阳参	RADIXCYNANCHIOTOPHYLLI	660012-201501	0. 5g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
4540	660013	鸡蛋参	CODONOPSISCONVOLVULACEAERADIX	660013-201501	1g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
4541	660014	白花丹茎叶	PLUMBAGINISCAULISETFOLIUM	660014-201701	1g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
4542	660015	大火草	GERBERAEDELAVAYIHERBA	660015-201701	0. 5g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
4543	660016	野拔子	HERBAELSHOLTZIAERUGULOSAE	660016-201701	3g	鉴别/检查用	常温/避光	
4544	660017	鸡根	POLYGALAEARILLATAERADIXETCAULIS	660017-201701	1g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
4545	660018	蔓菁	BRASSICAERADIX	660018-201701	5g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	
4546	660019	薺子	SEMENTHLASPI	660019-201701	1g	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	
4547	660020	藏紫草(长花滇紫草)	RADIXONOSMATIS	660020-201701	1g	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	
4548	660021	云威灵	INULAENERVOSAERADIXETRHIZOMA	660021-201801	2g	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	
4549	660022	余甘子树皮	PHYLLANTHICORTEX	660022-201801	1g	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	
4550	660023	小麻药	HERBASPILANTHISCALLIMORPHAE	660023-201801	1g	鉴别/检查用	常温/避光	
4551	660024	青竹标	HERBARHAPHIDOPHORAEDCURSIVAE	660024-201801	1g	鉴别/检查用	常温	
4552	660025	木棉树皮	BOMBACISCORTEX	660025-201801	1g	鉴别/检查用	常温	
4553	660026	草乌叶	ACONITIKUSNEZOFFIIFOLIUM	660026-201801	3g	鉴别/检查用	常温	
4554	660027	朝鲜白头翁	PULSATILLAECERNUAERADIX	660027-201801	1g	鉴别/检查用	常温	
4555	660028	翠云草	SELAGINELLAUNGINATAEHERBA	660028-201801	2g	鉴别/检查用	常温	
4556	660029	柘树根	RADIXCUDRANIAE	660029-201901	1g	其他, 其他, 其他	常温/避光	
4557	660030	对叶豆叶	FOLIUMCASSIAEALATAE	660030-201901	2g	鉴别/检查用	常温/避光	

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*		
4558	660031	姜味草	HERBAMICROMERIAEBIFLORAE	660031-201901	2g	鉴别/检查用	常温/避光			
4559	660032	铃铃香	ANAPHALISFLOS	660032-201901	1g	鉴别/检查用	常温/避光			
4560	660033	灯笼草	HERBAPHYSALIDISPERUVIANAE	660033-201901	1g	鉴别/检查用	常温			
4561	660034	回心草	HERBARHODOBRYIGIGANTEI	660034-201901	3g	鉴别/检查用	常温/避光			
4562	660035	美登木(滇南美登木)	CAULISCMMFOLIMMMAYTENI	660035-201901	1g	鉴别/检查用	常温			
4563	660036	蔓荆叶	FOLIUMVITICIS	660036-201901	2g	鉴别/检查用	常温			
4564	660037	苦石莲	CAESALPINIAEEMINAXSEMEN	660037-202001	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处			
4565	660038	毛莲菜	PICRIDISHERBA	660038-202001	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处			
4566	660039	并头黄芩	SCUTELLARIAESCORDERIFOLIAEHERBA	660039-202001	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处			
4567	660040	蓝盆花	SCABIOSAEFLOS	660040-202001	0.2g	鉴别/检查用	阴凉干燥处			
4568	660041	小叶金花草	ONYCHIIHERBA	660041-202001	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处			
4569	660043	小红参	RADIXETRHZOMARUBIAEYUNNANENSIS	660043-202101	0.5g	鉴别/检查用	阴凉干燥处			
4570	660044	迷迭香	HERBAROSMARINI	660044-202101	0.5g	鉴别/检查用	阴凉干燥处			
4571	660045	丽江山慈菇	CORMUSIPHIGENIAE	660045-202101	2g	鉴别	阴凉干燥处			
4572	660046	三七花	FLOSPANAXNOTEGINSENG	660046-202101	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处			
4573	660047	白云参	RADIXCAMPANUMOEAEJAVANICAE	660047-202101	0.5g	鉴别/检查用	阴凉干燥处			
4574	660048	午香草	HERBAANAPHALIS	660048-202101	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处			
4575	660049	满山香(铁箍散)	RADIXETCAULISSCHISANDRAEPROPINQUAE	660049-202101	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处			
4576	660050	莲座蓟	CIRSIIHERBA	660050-202101	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处			
4577	660051	青刺尖	CAULISPAINSEPLAUTILIS	660051-202101	1g	鉴别	阴凉干燥处			
4578	660052	彝大追风	HERBALEYCESTERIAESIENOSEPALAE	660052-202101	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处			
4579	660053	三七茎叶	HERBAPANAXNOTOGINSENG	660053-202101	1g	鉴别	阴凉干燥处			
4580	660054	滇老鹳草	HERBAGERANINEPALENSIS	660054-202101	1g	鉴别	阴凉干燥处			
4581	660056	秧草根	RADIXETRHZOMAJUNCISETCHUENSIS	660056-202101	0.5g	供薄层鉴别用	阴凉干燥处			
4582	660059	马尾黄连	RADIXETRHZOMATHALICTRIFOLIOLSI	660059-202101	2g	鉴别	阴凉干燥处			
4583	660060	打箭菊	TANACETITATSIENENSISFLOS	660060-202101	0.5g	鉴别	阴凉干燥处			
4584	800008	食品检测用克罗诺杆菌属(阪崎肠杆菌)	Cronobactersakazakii	forFoodAnalysis	800008-201801	1粒	其他,其他	-20℃		
4585	800009	食品检测用单核细胞增生李斯特氏菌	Listeriamonocytogenes	forfoodanalysis	800009-201801	1粒	其他,其他	-20℃		
4586	800010	食品检测用沙门氏菌	Salmonellatyphimurium	forFoodAnalysis	800010-201801	1粒	其他,其他	-20℃		
4587	800011	食品检测用金黄色葡萄球菌	Staphylococcus aureus	forFoodAnalysis	800011-201801	1粒	其他,其他	-20℃		
4588	800012	化妆品检测用铜绿假单胞菌	Pseudomonasaeruginosa	forCosmeticsAnalysis	800012-201801	1粒	其他,其他	-20℃		
4589	800013	化妆品检测用金黄色葡萄球菌	Staphylococcus aureus	forCosmeticsAnalysis	800013-201801	1粒	其他,其他	-20℃		
4590	800014	食品检测用O157:H7大肠埃希氏菌	EscherichiacoliO157:H7	forFoodAnalysis	800014-201801	1粒	其他,其他	-20℃		
4591	800015	食品检测用副溶血性弧菌	Vibrioparahaemolyticus	forFoodAnalysis	800015-201801	1粒	其他,其他	-20℃		
4592	800016	化妆品检测用大肠埃希氏菌	EscherichiacoliCMCC44102	forCosmeticsAnalysis	800016-202001	1粒	供实验室内部质量控制用	-20℃		
4593	800017	食品检测用大肠埃希氏菌	EscherichiacoliCMCC44102	forFoodAnalysis	800017-202001	1粒	供实验室内部质量控制用	-20℃		
4594	800018	诺如病毒GII.4	NorovirusGII.4		800018-202001	1粒	鉴别/检查用	-20℃/避光		
4595	800019	大肠杆菌噬菌体MS2CMCCPh001	ColiphageMS2CMCCPh001	forFoodAnalysis	800019-202001	1粒	鉴别/检查用	-20℃		
4596	800020	门哥病毒CMCC07000	MengovirusCMCC07000	forFoodAnalysis	800020-202001	1粒	鉴别/检查用	-20℃		
4597	800021	食品检测用冻干兔血浆	Lyophilizedrabbitplasma	forfoodanalysis	800021-202001	0.5ml	供实验室内部质量控制用	2-8℃		
4598	800022	食品检测用肠道集聚性大肠埃希氏菌CMCC(B)44841	Enterococcusaggregativus	Escherichiacoli(CMCC(B)44841)	forfoodanalysis	800022-202001	1粒	鉴别/检查用	-20℃	
4599	800023	食品检测用肠道致病性大肠埃希氏菌CMCC(B)43206	EnteropathogenicEscherichiacoli	CMCC(B)43206	forfoodanalysis	800023-202001	1粒	鉴别/检查用	-20℃	

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
4600	800024	食品检测用肠道出血性大肠埃希氏菌CMCC(B)43207	EnterohemorrhagicEscherichiacoliCMCC(B)43207forfoodanalysis	800024-202001	1粒	鉴别/检查用	-20℃	
4601	800025	食品检测用产肠毒素大肠埃希氏菌(ETEC)	EnterotoxigenicEscherichiacoliFoodAnalysis	800025-202001	1粒	鉴别/检查用	-20℃	
4602	800026	食品检测用肠道侵袭性大肠埃希氏菌CMCC(B)44840	EnteroinvasiveEscherichiacoli(EIEC)CMCC(B)44840forfoodanalysis	800026-202001	1粒	鉴别/检查用	-20℃	
4603	800027	食品检测用木糖赖氨酸脱氧胆盐琼脂培养基	XyloseLysineDesoxycholateMediumforFoodAnalysis	800027-202001	25g	供实验室内部质量控制用	10-30℃	
4604	800028	食品检测用解脂耶氏酵母菌	YarrowialipolyticaCMCC98025forFoodAnalysis	800028-202001	1粒	供实验室内部质量控制用	-20℃	
4605	800029	食品检测用黑曲霉菌	AspergillusnigerCMCC98003forFoodAnalysis	800029-202001	1粒	供实验室内部质量控制用	-20℃	
4606	800030	食品检测用胰蛋白酶大豆琼脂(TSA)标准物质	TrypticSoyAgar(TSA)forFoodAnalysis	800030-202001	26g±0.1g	鉴别/检查用,其他	10-30℃	
4607	800033	食品检测用大肠埃希氏菌O157:H7基因组核酸	EscherichiacoliO157:H7CMCC44939genomicDNAforFoodAnalysis	800033-202001	6μg	供实验室内部质量控制用	-20℃	
4608	800034	食品检测用克罗诺杆菌属(阪崎肠杆菌)基因组核酸	CronobactersakazakiiCMCC45404genomicDNAforFoodAnalysis	800034-202001	6μg	供实验室内部质量控制用	-20℃	
4609	800035	食品检测用肠炎沙门氏菌基因组核酸	SalmonellaenteritidisCMCC50957genomicDNAforFoodAnalysis	800035-202001	6μg	供实验室内部质量控制用	-20℃	
4610	800036	食品检测用单增李斯特菌质粒DNA	ListeriamonocytogenesplasmidDNAsforFoodAnalysis	800036-202101	6μg	供实验室内部质量控制用	-20℃	
4611	800037	食品检测用肠炎沙门氏菌质粒DNA	SalmonellaenteritidisplasmidDNAsforFoodAnalysis	800037-202101	6μg	其他,其他,其他,其他,其他,其他,其他,其他,其他,其他,其他	2-8℃	
4612	800041	食品检测用白色念珠菌CMCC98001	CanidiaalbicansCMCC98001forFoodAnalysis	800041-202101	1粒	供实验室内部质量控制用	-20℃/避光	
4613	800043	食品检测用金黄色葡萄球菌CMCC(B)26003	StaphylococcusaureusCMCC(B)26003forFoodAnalysis	800043-202101	1粒	供实验室内部质量控制用	-20℃	
4614	800044	食品检测用枯草芽孢杆菌CMCC62501	BacillusubtilisCMCC63501forFoodAnalysis	800044-202101	1粒	供实验室内部质量控制用	-20℃	
4615	800045	食品检测用生孢梭菌CMCC(B)64941	ClostridiumsporogenesCMCC(B)64941forFoodAnalysis	800045-202101	1粒	供实验室内部质量控制用	-20℃	
4616	800046	食品检测用乙型副伤寒沙门氏菌CMCC50094	SalmonellaparatyphiCMCC50094forFoodAnalysis	800046-202101	1粒	供实验室内部质量控制用	-20℃/避光	
4617	800047	食品检测用丙二酸盐阳性克罗诺杆菌	CronobactermalonicusCMCC45413forFoodAnalysis	800047-202001	1粒	供实验室内部质量控制用	-20℃	
4618	800048	食品检测用苏黎世克罗诺杆菌	CronobactercurcensisCMCC45410forFoodAnalysis	800048-202001	1粒	供实验室内部质量控制用	-20℃	
4619	800049	食品检测用都柏林克罗诺杆菌都柏林亚种	Cronobacterdublinensisssp.dublinensisforFoodAnalysis	800049-202001	1粒	供实验室内部质量控制用	-20℃	
4620	800051	食品检测用莫金斯克罗诺杆菌CMCC(B)45408	CronobactermuytjensiiCMCC(B)45408forFoodAnalysis	800051-202001	1粒	鉴别/检查用	-20℃	
4621	800052	食品检测用尤尼沃斯克罗诺杆菌	CronobacteruniversalisCMCC45412forFoodAnalysis	800052-202001	1粒	供实验室内部质量控制用	-20℃	
4622	800053	食品检测用肠道致病性大肠埃希氏菌(EPEC)DNA	EnteropathogenicEscherichiacoliGenomicDNAforFoodAnalysis	800053-202001	1粒	鉴别/检查用	-20℃	
4623	800054	食品检测用肠道侵袭性大肠埃希氏菌(EIEC)DNA	EnteroinvasiveEscherichiacoli(EIEC)CMCC44840GenomicDNAforFoodAnalysis	800054-202001	1粒	鉴别/检查用	-20℃	
4624	800055	食品检测用产肠毒素大肠埃希氏菌CMCC(B)43208基因组核酸	EnterotoxigenicEscherichiacoliCMCC(B)43208GenomicDNAforFoodAnalysis	800055-202001	1粒	鉴别/检查用	-20℃	
4625	800056	食品检测用肠道出血性大肠埃希氏菌CMCC(B)43207基因组核酸	EnterohemorrhagicEscherichiacoliCMCC(B)43207GenomicDNAforFoodAnalysis	800056-202001	1粒	鉴别/检查用	-20℃	
4626	800057	食品检测用肠道集聚性大肠埃希氏菌(EAEC)DNA	EnteroaggregativeEscherichiacoli(EAEC)CMCC44841GenomicDNAforFoodAnalysis	800057-202001	1粒	鉴别/检查用	-20℃	
4627	800073	食品检测用沙氏葡萄糖琼脂(SDA)标准物质	SabouraudDextroseAgar(SDA)forFoodAnalysis	800073-202001	30g±0.1g	鉴别/检查用,其他	10-30℃	

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
4628	800074	食品检测用MRS培养基标准物质	MRSforFoodAnalysis	800074-202001	32g±0.1g	鉴别/检查用,其他	10-30℃	
4629	800079	水稻源性DNA标准物质(水稻基因组DNA标准物质)	Rice-derivedDNastandardmaterials	800079-202102	13ng	供实验室内部质量控制用	-20℃	
4630	800080	小麦源性DNA标准物质(小麦基因组DNA标准物质)	Wheat-derivedDNastandardmaterials (WheatGenomeDNastandardmaterials)	800080-202101	125ng	鉴别/检查用	-20℃	
4631	800108	熟肉糜中苯甲酸、山梨酸	BenzoicacidandSorbicacidincookedgroundmeat	800108-201801	10g	其他,其他	常温	
4632	800109	大米粉中镉	Cadmiuminricepowder	800109-201801	10g	其他,其他	常温	
4633	800110	4-甲基苄基樟脑	3-(4'-methyl)benzylidene-bornan-2-one	800110-202001	250mg	含量/限量测定用	避光,10-30℃	36861-47-9
4634	800111	苯甲酸苯基酯	Phenylbenzoate	800111-202101	250mg	含量/限量测定用	10-30℃	93-99-2
4635	800112	氯苯甘醚	Chlorphenesin	800112-202001	250mg	含量/限量测定用	10-30℃	104-29-0
4636	800113	二苯酮-3	2-Hydroxy-4-methoxybenzophenone	800113-202001	100mg	含量/限量测定用	2-8℃/避光	131-57-7
4637	800114	奥克立林	2-Cyano-3,3-diphenylacrylicacid,2-ethylhexylester	800114-202001	100mg	含量/限量测定用	避光,10-30℃	6197-30-4
4638	800115	水杨酸2-乙基己酯	2-EthylhexylSalicylate	800115-202001	0.25ml		10-30℃/避光	118-60-5
4639	800116	二苯酮-4	2-Hydroxy-4-methoxybenzophenone-5-sulfonicacid	800116-202101	100mg	含量测定	避光,10-30℃	4065-45-6
4640	800117	丁基甲氧基二苯甲酰基甲烷	1,3-Propanedione,1-[4-(1,1-dimethylethyl)phenyl]-3-(4-methoxyphenyl)-	800117-202001	100mg	含量/限量测定用	10-30℃/避光	70356-09-1
4641	800118	胡莫柳酯	Homosalate	800118-202001	250mg	含量/限量测定用	10-30℃	118-56-9
4642	800119	甲氧基肉桂酸乙基己酯	2-Ethylhexyl4-methoxycinnamate	800119-202001	100mg	含量/限量测定用	避光,2-8℃	5466-77-3
4643	800120	苯基苯并咪唑磺酸	2-Phenylbenzimidazole-5-sulfonicacid	800120-202101	100mg	含量测定	避光,10-30℃	27503-81-7
4644	800121	苯甲酸异丙酯	IsopropylBenzoate	800121-202101	0.25ml	含量/限量测定用	避光,10-30℃	939-48-0
4645	800122	5-溴-5-硝基-1,3-二噁烷	5-Bromo-5-nitro-1,3-dioxane	800122-202101	250mg	供含量测定用	10-30℃	30007-47-7
4646	800123	双-乙基己氧苯酚甲氧苯基三嗪	Bemotrizinol	800123-202202	50mg	含量测定	避光,-80℃	187393-00-6
4647	800124	乙基己基三嗪酮	EthylhexylTriazone	800124-202001	50mg	含量/限量测定用	10-30℃	88122-99-0
4648	800125	亚甲基双(苯并三嗪)四甲氧基三嗪	Bisocotrizole	800125-202001	50mg	含量/限量测定用	10-30℃	103597-45-1
4649	800126	二苯酮-5	2-Hydroxy-4-methoxybenzophenone-5-sodiumsulfonate	800126-202001	100mg	含量测定	避光,2-8℃	6628-37-1
4650	800127	PABA乙基己酯	2-Ethylhexyl-4-aminobenzoate	800127-202001	50mg	含量/限量测定用	2-8℃	26218-04-2
4651	800128	4-羟基苯甲酸苯酯	Phenyl4-hydroxybenzoate	800128-202001	100mg	含量/限量测定用	10-30℃	17696-62-7
4652	800130	4-羟基苯甲酸戊酯	Pentylp-hydroxybenzoate	800130-202001	100mg	含量/限量测定用	2-8℃/避光	6521-29-5
4653	800133	4-羟基苯甲酸异丁酯	Isobutyl4-hydroxybenzoate	800133-202001	200mg	含量/限量测定用	10-30℃	3062/11/6
4654	800134	2-溴-2-硝基丙烷-1,3-二醇	Bronopol	800134-202101	250mg	含量/限量测定用	避光,10-30℃	52-51-7
4655	800137	3-亚苄基樟脑	3-Benzylidenecamphor	800137-202101	50mg	含量测定	避光,2-8℃	15087-24-8
4656	800138	猪肉粉中亚硝酸钠	Nitriteinporkpowder	800138-202101	5g	供食品检测质量控制用	-20℃	
4657	800139	猪肉粉中克伦特罗	Clenbuterolinporkpowder	800139-202101	2g	供食品检测质量控制用	-20℃	
4658	800140	鸡肉冻干粉中土霉素	Oxytetracyclineinchickenfreezedriedpowder	800140-202101	5g	供食品检测质量控制用	-20℃/避光	
4659	800141	乳粉中三聚氰胺	Melamineinmilkpowder	800141-202101	5g	供食品检测质量控制用	避光,10-30℃保存	
4660	800142	番茄酱冻干粉中苏丹红I	SudanIintomatopastelyophilizedpowder	800142-202101	5g	供食品检测质量控制用	-20℃/避光	
4661	800143	小麦粉中溴酸盐	Bromateinflour	800143-202101	25g	供食品检测质量控制用	10-30℃	
4662	800144	花椒油中罗丹明B	RhodamineBinPricklyshoiloil	800144-202101	10g	含量测定	2-8℃	
4663	800145	火锅底料中吗啡	Morphineinhotpotcondiment	800145-202101	18g	含量测定	2-8℃	
4664	800160	二乙氨基苯甲酰基苯甲酸己酯	Benzoicacid,2-(4-(diethylamino)-2-hydroxybenzoyl)-,hexylester	800160-202101	100mg	含量测定	避光,10-30℃	302776-68-7
4665	800161	二乙基己基丁酰胺基三嗪酮	Iscotrizinol	800161-202101	200mg	含量测定	避光,2-8℃	154702-15-5
4666	800162	甲酚曲唑三硅氧烷	DrometrisoleTrisiloxane	800162-202101	200mg	含量测定	避光,2-8℃	155633-54-8
4667	800163	二甲基PABA乙基己酯	Padimate0	800163-202101	0.2ml	含量测定	避光,2-8℃	21245-02-3

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
4668	800164	对苯二亚甲基二樟脑磺酸	3,3'-(1,4-Phenylenedimethylene)bis(7,7-dimethyl-2-oxobicyclo-[2.2.1]hept-1-yl-methanesulfonicacid)	800164-202101	50mg	含量测定	避光, 2-8℃	90457-82-2
4669	800166	亚苄基樟脑磺酸	Alpha-(2-oxoborn-3-ylidene)-toluene-4-sulfonicacid	800166-202101	150mg	含量测定	避光, -20℃	56039-58-8
4670	800167	樟脑苯扎铵甲基硫酸盐	Camphorbenzalkoniummethosulfate	800167-202101	100mg	含量测定	避光, 密封, -20℃	52793-97-2
4671	800171	3-硝基对羟乙氨基酚	3-Nitro-p-hydroxyethylaminophenol	800171-202101	200mg	含量测定	10-30℃	65235-31-6
4672	800173	4-硝基咪唑	4-nitroimidazole	800173-202101	250mg	含量测定	避光, 10-30℃	3034-38-6
4673	800174	2,6-二羟乙基氨基甲苯	2,6-Dihydroxyethylaminotoluene	800174-202101	200mg	含量测定	避光, 密封, 2-8℃	149330-25-6
4674	800175	HC红1号	2-Nitro-4-aminodiphenylamine	800175-202101	250mg	含量测定	避光, -20℃	2784-89-6
4675	800176	HC黄2号	N-(2-Nitrophenyl)-ethanolamine	800176-202101	250mg	含量测定	避光, 2-8℃	4926-55-0
4676	800177	HC黄4号	N-[2-(2-hydroxyethoxy)-4-	800177-202101	100mg	含量测定	避光, 2-8℃	59820-43-8
4677	800178	5-氨基-6-氯-邻甲酚	5-Amino-6-choloro-o-cresol	800178-202101	200mg	含量测定	避光, 2-8℃	84540-50-1
4678	800179	N-(β-羟乙基)-2-硝基对甲苯胺	2-(4-Methyl-2-nitrophenylamino)ethanol	800179-202101	0.14g	含量测定	避光, 2-8℃	100418-33-5
4679	800181	HC橙1号	4-((2-nitrophenyl)amino)phenol	800181-202101	100mg	含量测定	避光, 2-8℃	54381-08-7
4680	800182	2-氨基-4-羟乙氨基茴香醚硫酸盐	5-(2-hydroxyethylamino)-2-methoxylanilinesulfate	800182-202101	0.25g	含量测定	避光, 2-8℃	83763-48-8
4681	810038	实验动物试剂盒阴性对照		810038-201701	0.5ml	用于检测	-20℃, 避光	
4682	140653~140656	胸腺肽分子量标准	MolecularWeightStandards	140653~140656-201806	2mg	鉴别/检查用	-20℃	

*不是所有品种都有CAS号, 如中药材和混合溶液等; 目录中的文字如与标准物质标签说明书信息不一致, 以标签说明书为准。

质控类产品在售品种目录

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
1	1801	甲状腺激素混合(T3/T4/FT3/FT4)	T3T4FT3FT4	1801-0409	3支/套, 0.5ml/支	供免疫测定用	-20℃, 避光	
2	1803	促甲状腺素(TSH)	TSH	1803-201502	3支/套, 0.5ml/支	免疫测定用	-20℃, 避光	
3	1804	甲胎蛋白		1804-201502	3支/套, 0.5ml/支	免疫测定用	-20℃, 避光	
4	1807	生长激素(GH)		1807-0503	3支/套, 0.5ml/支	供免疫测定用	-20℃, 避光	
5	1808	促卵泡生成素(FSH)	FSH	1808-0108	3支/套, 0.5ml/支	供免疫测定用	-20℃, 避光	
6	1809	促黄体生成素(LH)	LH	1809-0108	3支/套, 0.5ml/支	供免疫测定用	-20℃, 避光	
7	1811	胰岛素(Ins)		1811-0312	3支/套, 0.5ml/支	供免疫测定用	-20℃, 避光	
8	1812	雌二醇(E2)		1812-0305	3支/套, 0.5ml/支	供免疫测定用	-20℃, 避光	
9	1813	孕酮(P)		1813-0305	3支/套, 0.5ml/支	供免疫测定用	-20℃, 避光	
10	1817	人绒毛膜促性腺激素(hCG)	hCG	1817-0107	3支/套, 0.5ml/支	供免疫测定用	-20℃, 避光	
11	1819	睾酮(T)		1819-0305	3支/套, 0.5ml/支	供免疫测定用	-20℃, 避光	
12	1846	糖类抗原125	CA125	1846-201502	3支/套, 0.5ml/支	免疫测定用	-20℃, 避光	
13	1851	铁蛋白(Fer)		1851-0505	3支/套, 0.5ml/支	供免疫测定用	-20℃, 避光	
14	1852	前列腺特异性抗原		1852-201502	3支/套, 0.5ml/支	免疫测定用	-20℃, 避光	
15	1869	地戈辛(Dig)		1869-0506	3支/套, 0.5ml/支	供免疫测定用	-20℃, 避光	
16	140622	肠膜状明串珠菌	Leuconostoc mesenteroides	140622-200610	0.2ml冻干粉	供生产右旋糖酐用菌种用	4℃, 避光	
17	140623	屎肠球菌	Enterococcus faecalis	140623-200708	/	供生产乳酶生用菌种用	4℃, 避光	
18	160006	细菌内毒素检查用水(盒)		160006-202201	5ml, 10支/盒	细菌内毒素检测	阴凉处, 避光	
19	160008	细菌内毒素检查用水		160008-201801	30ml/瓶, 10瓶/盒	细菌内毒素检测	阴凉处, 避光	
20	160009	细菌内毒素检查用水		160009-201801	50ml/瓶, 10瓶/盒	细菌内毒素检测	阴凉处, 避光	
21	280005	抗血浆鉴别试剂盒(抗人、抗马、抗猪、抗牛、抗羊)		280005-202102	5对/套	血液制品鉴别试验	4℃, 避光	
22	810001	小鼠鼠痘病毒抗体ELISA检测试剂盒		810001-201701	48T	抗体检测	4℃, 避光	
23	810002	小鼠汉坦病毒抗体ELISA检测试剂盒		810002-201701	48T	抗体检测	4℃, 避光	
24	810003	小鼠淋巴细胞脉络丛脑膜炎病毒抗体ELISA检测试剂盒		810003-201701	48T	抗体检测	4℃, 避光	
25	810004	小鼠肝炎病毒抗体ELISA检测试剂盒		810004-201701	48T	抗体检测	4℃, 避光	
26	810005	小鼠仙台病毒抗体ELISA检测试剂盒		810005-201701	48T	抗体检测	4℃, 避光	
27	810006	小鼠肺炎病毒抗体ELISA检测试剂盒		810006-201701	48T	抗体检测	4℃, 避光	
28	810007	小鼠呼肠孤病毒3型抗体ELISA检测试剂盒		810007-201701	48T	抗体检测	4℃, 避光	
29	810008	小鼠细小病毒抗体ELISA检测试剂盒		810008-201701	48T	抗体检测	4℃, 避光	
30	810009	小鼠多瘤病毒抗体ELISA检测试剂盒		810009-201701	48T	抗体检测	4℃, 避光	
31	810010	小鼠脑脊髓炎病毒抗体ELISA检测试剂盒		810010-201701	48T	抗体检测	4℃, 避光	
32	810011	大鼠汉坦病毒抗体ELISA检测试剂盒		810011-201701	48T	抗体检测	4℃, 避光	
33	810012	大鼠仙台病毒抗体ELISA检测试剂盒		810012-201701	48T	抗体检测	4℃, 避光	
34	810013	大鼠肺炎病毒抗体ELISA检测试剂盒		810013-201701	48T	抗体检测	4℃, 避光	
35	810014	大鼠呼肠孤病毒3型抗体ELISA检测试剂盒		810014-201701	48T	抗体检测	4℃, 避光	
36	810015	大鼠细小病毒KRV株抗体ELISA检测试剂盒		810015-201701	48T	抗体检测	4℃, 避光	
37	810016	大鼠细小病毒H-1株抗体ELISA检测试剂盒		810016-201701	48T	抗体检测	4℃, 避光	
38	810017	大鼠冠状病毒抗体ELISA检测试剂盒		810017-201701	48T	抗体检测	4℃, 避光	
39	810018	豚鼠淋巴细胞脉络丛脑膜炎病毒抗体ELISA检测试剂盒		810018-201701	48T	抗体检测	4℃, 避光	
40	810019	豚鼠呼肠孤病毒3型抗体ELISA检测试剂盒		810019-201701	48T	抗体检测	4℃, 避光	
41	810020	豚鼠肺炎病毒抗体ELISA检测试剂盒		810020-201701	48T	抗体检测	4℃, 避光	
42	810021	豚鼠仙台病毒抗体ELISA检测试剂盒		810021-201701	48T	抗体检测	4℃, 避光	

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
43	810022	小鼠淋巴细胞脉络丛脑膜炎病毒抗体ELISA检测试剂盒		810022-201701	48T	抗体检测	4℃, 避光	
44	810023	小鼠仙台病毒抗体ELISA检测试剂盒		810023-201701	48T	抗体检测	4℃, 避光	
45	810024	小鼠呼肠孤病毒3型抗体ELISA检测试剂盒		810024-201701	48T	抗体检测	4℃, 避光	
46	810025	小鼠肺炎病毒抗体ELISA检测试剂盒		810025-201701	48T	抗体检测	4℃, 避光	
47	810026	兔轮状病毒抗体ELISA检测试剂盒		810026-201701	48T	抗体检测	4℃, 避光	
48	810027	兔仙台病毒抗体ELISA检测试剂盒		810027-201701	48T	抗体检测	4℃, 避光	
49	810028	猴B病毒抗体ELISA检测试剂盒		810028-201701	96T	抗体检测	4℃, 避光	
50	810029	小鼠支原体抗体ELISA检测试剂盒		810029-201701	96T	抗体检测	4℃, 避光	
51	810030	大鼠支原体抗体ELISA检测试剂盒		810030-201701	96T	抗体检测	4℃, 避光	
52	810031	小鼠泰泽菌抗体ELISA检测试剂盒		810031-201701	96T	抗体检测	4℃, 避光	
53	810032	小鼠泰泽菌抗体IFA检测试剂盒		810032-201701	24T	抗体检测	4℃, 避光	
54	810033	大鼠泰泽菌抗体ELISA检测试剂盒		810033-201701	96T	抗体检测	4℃, 避光	
55	810034	大鼠泰泽菌抗体IFA检测试剂盒		810034-201701	24T	抗体检测	4℃, 避光	
56	810035	实验动物遗传质量检测单位点试剂盒		810035-201701	40T	实验动物遗传质量检测	4℃, 避光	
57	810036	实验动物遗传质量检测整套试剂盒		810036-201701	40T	实验动物遗传质量检测	4℃, 避光	
58	810037	实验动物试剂盒阳性对照		810037-201701	0.5ml	用于检测	-20℃, 避光	
59	CMCC(B)10104	绿脓假单胞菌10104		10104-2a32-1	支	无菌检查、微生物限度检查、抑菌效力检查	4℃, 避光	
60	CMCC(B)10211	绿脓假单胞菌10211		10211-8	支	药敏对照; 食品检测; 培养基检测	4℃, 避光	
61	CMCC(B)23005	洋葱伯克霍尔德氏菌23005		23005-2	支	研究	4℃, 避光	
62	CMCC(B)23006	新洋葱伯克霍尔德氏菌23006		23006-2	支	研究	4℃, 避光	
63	CMCC(B)23010	普通伯克霍尔德氏菌23010		23010-2	支	研究	4℃, 避光	
64	CMCC(B)25001	硝酸盐阴性不动杆菌25001		25001-6	支	硝酸盐肉汤、缓冲动力-硝酸盐培养基的质控	4℃, 避光	
65	CMCC(B)26001	金黄色葡萄球菌26001		26001-12a1	支	教学; 检定抗生素	4℃, 避光	
66	CMCC(B)26003	金黄色葡萄球菌26003		26003-9a6-2	支	无菌检查、微生物限度检查、抑菌效力检查、抗生素微生物检定、抗生素残留量检查	4℃, 避光	
67	CMCC(B)26069	表皮葡萄球菌26069		26069-1a1	支	兔血浆、Baird-Parker琼脂的质控; 食品检测, 抗生素检测, 无菌检测, 培养基检测	4℃, 避光	
68	CMCC(B)26104	表皮葡萄球菌26104		26104-6	支	研究用	4℃, 避光	
69	CMCC(B)26112	金黄色葡萄球菌26112		26112-10	支	药敏对照; 鉴别试验对照株; 乳制品检查; 培养基检测; 水质检测	4℃, 避光	
70	CMCC(B)28001	藤黄微球菌28001		28001-8a7-1	支	抗生素微生物检定、抗生素残留量检查	4℃, 避光	
71	CMCC(B)29111	微黄色奈瑟氏菌29111		29111-1	支	无	4℃, 避光	
72	CMCC(B)29113	微黄色奈瑟氏菌29113		29113-1	支	无	4℃, 避光	
73	CMCC(B)29201	脑膜炎奈瑟氏菌29201		29201-5	支	生产流脑多糖苗	4℃, 避光	

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
74	CMCC(B)31001	肺炎链球菌31001		31001-9a1	支	教学	4℃, 避光	
75	CMCC(B)31218	肺炎链球菌31218		31218-2	支	无	4℃, 避光	
76	CMCC(B)31244	肺炎链球菌31244		31244-1	支	无	4℃, 避光	
77	CMCC(B)31636	肺炎链球菌31636		31636-1a	支	无	4℃, 避光	
78	CMCC(B)31847	肺炎链球菌31847		31847-2	支	无	4℃, 避光	
79	CMCC(B)32067	酿脓链球菌32067		32067-3	支	无	4℃, 避光	
80	CMCC(B)32210	乙型溶血性链球菌32210		32210-5a2	支	教学, 科研	4℃, 避光	
81	CMCC(B)32212	甲型溶血性链球菌32212		32212-8	支	研究用	4℃, 避光	
82	CMCC(B)32213	甲型溶血性链球菌32213		32213-7a	支	教学	4℃, 避光	
83	CMCC(B)32901	屎肠球菌(140623屎肠球菌)	Enterococcus faecalis	32901-10a	支	其他	2-8℃	
84	CMCC(B)34991	肠膜状明串珠菌34991		34991-2a	支	供生产右旋糖酐用菌种	4℃, 避光	
85	CMCC(B)40001	粪产碱杆菌40001		40001-11	支	葡萄糖发酵管、改良克氏双糖的质控	4℃, 避光	
86	CMCC(B)41002	黏质沙雷氏菌41002		41002-6a	支	教学, 科研	4℃, 避光	
87	CMCC(B)44102	大肠埃希氏菌44102		44102-3A2-2	支	无菌检查、微生物限度检查、抑菌效力检查	4℃, 避光	
88	CMCC(B)44103	大肠埃希氏菌44103		44103-9a2	支	抗生素微生物检定	4℃, 避光	
89	CMCC(B)44113	大肠埃希氏菌44113		44113-11	支	药敏对照; 食品检测; 培养基检测	4℃, 避光	
90	CMCC(B)44394	大肠埃希氏菌44394		44394-5	支	无	4℃, 避光	
91	CMCC(B)44829	大肠埃希氏菌44829		44829-2a	支	噬菌体检测	4℃, 避光	
92	CMCC(B)46117	肺炎克雷伯氏菌46117		46117-5a1	支	抗生素微生物检定; GB 4789.28-2013食品安全国家标准中培养基和试剂的质控	4℃, 避光	
93	CMCC(B)49005	奇异变形杆菌49005		49005-11a	支	沙门菌显色培养基、0157显色培养基、七叶苷发酵管的质控	4℃, 避光	
94	CMCC(B)49011	变形杆菌49011		49011-3b	支	无	4℃, 避光	
95	CMCC(B)49027	变形杆菌49027		49027-11	支	GB 4789.28-2013食品安全国家标准中培养基和试剂的质控	4℃, 避光	
96	CMCC(B)49203	摩尔根氏变形杆菌49203		49203-3	支	无	4℃, 避光	
97	CMCC(B)50001	甲型副伤寒沙门氏菌50001		50001-17a	支	教学	4℃, 避光	
98	CMCC(B)50041	肠炎沙门氏菌50041		50041-17a	支	教学	4℃, 避光	
99	CMCC(B)50071	伤寒沙门氏菌50071		50071-2a	支	GB 4789.28-2013食品安全国家标准中培养基和试剂的质控	4℃, 避光	
100	CMCC(B)50094	乙型副伤寒沙门氏菌50094		50094-2a16-2	支	微生物限度检查	4℃, 避光	
101	CMCC(B)50098	伤寒沙门氏菌50098		50098-15	支	无	4℃, 避光	
102	CMCC(B)50108	绵羊流产沙门氏菌50108		50108-4	支	无	4℃, 避光	
103	CMCC(B)50115	鼠伤寒沙门氏菌50115		50115-3a1	支	卫矛醇发酵管的质控	4℃, 避光	
104	CMCC(B)50335	肠炎沙门氏菌50335		50335-4a	支	三糖铁琼脂(TSI)的质控	4℃, 避光	

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格(支、盒)*	用途	贮藏条件	CAS号*
105	CMCC(B)50983	猪霍乱沙门氏菌50983		50983-1	支	无	4℃, 避光	
106	CMCC(B)51105	痢疾志贺氏菌51105		51105-6a	支	志贺菌显色培养基的质控; 教学	4℃, 避光	
107	CMCC(B)51252	痢疾志贺氏菌51252		51252-5a	支	教学	4℃, 避光	
108	CMCC(B)51571	福氏志贺氏菌51571		51571-3a1	支	教学	4℃, 避光	
109	CMCC(B)51572	福氏志贺氏菌51572		51572-9a	支	GB 4789.28-2013食品安全国家标准中培养基和试剂的质控; 教学	4℃, 避光	
110	CMCC(B)51592	宋内氏志贺氏菌51592		51592-7	支	西蒙氏柠檬酸盐培养基、醋酸盐利用试验、山梨醇发酵管的质控	4℃, 避光	
111	CMCC(B)51650	鲍氏志贺氏菌51650		51650-1		无	4℃, 避光	
112	CMCC(B)52204	小肠结肠炎耶尔森氏菌52204		52204-4a	支	CIN-1培养基、改良Y培养基、改良磷酸盐缓冲液、改良克氏双糖、蜜二糖的质控	4℃, 避光	
113	CMCC(B)52903	多杀巴斯德氏菌52903		52903-1	支	无	4℃, 避光	
114	CMCC(B)63202	短小芽胞杆菌 63202		63202-4a2-5	支	抗生素微生物检定	4℃, 避光	
115	CMCC(B)63206	短小芽胞杆菌63206		63206-1	支	灭菌法生物指示剂	4℃, 避光	
116	CMCC(B)63301	蜡样芽胞杆菌63301		63301-5a	支	青霉素酶及其活力测定; 胃癌普查	4℃, 避光	
117	CMCC(B)63303	蜡样芽胞杆菌63303		63303-4a	支	GB 4789.28-2013食品安全国家标准中培养基和试剂的质控; Anredmycin 试验	4℃, 避光	
118	CMCC(B)63305	蜡样芽胞杆菌63305		63305-4a	支	无	4℃, 避光	
119	CMCC(B)63501	枯草芽胞杆菌63501		63501-2a30-2	支	无菌检查/微生物限度检查/抗生素微生物检定; 食品/培养基检测, 膜过滤效果检测, 杀菌剂检测	4℃, 避光	
120	CMCC(B)63509	嗜热脂肪芽胞杆菌63509		63509-2a	支	灭菌法生物指示剂	4℃, 避光	
121	CMCC(B)63534	枯草芽胞杆菌(黑色变种)63534		63534-2a	支	灭菌法生物指示剂; 培养基检测	4℃, 避光	
122	CMCC(B)64941	产芽孢梭菌 64941		64941-2A19	支(限1支)	无菌检查、微生物限度检查	4℃, 避光	
123	CMCC(B)93400	耻垢分枝杆菌93400		93400-20010921	支	无	4℃, 避光	
124	CMCC(B)95002	胞内分枝杆菌95002		95002-原	支	无	4℃, 避光	
125	CMCC(B)95024	草分枝杆菌95024		95024-01	支	无	4℃, 避光	
126	CMCC(F)98001	白色念珠菌98001		98001-2a24-2	支	无菌检查、微生物限度检查、抑菌效力检查、抗生素微生物检定	4℃, 避光	

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格（支、盒）*	用途	贮藏条件	CAS号*
127	CMCC(F)98003	黑曲霉		98003-0A1005	1ml	微生物限度/无菌检查方法验证	4℃，避光	
128	CMCC(F)98007	啤酒酵母菌98007		98007-3	支	抗生素微生物检定；培养基检测；食品检测；无菌检测；消毒剂检测；杀真菌剂检测	4℃，避光	

*不是所有品种都有CAS号，如中药材和混合溶液等；目录中的文字如与标准物质标签说明书信息不一致，以标签说明书为准。