

## 中华人民共和国国家标准批准发布公告 2016 年 第 9 号

来源：国家标准化管理委员会 日期：2016/7/7 10:29:56

### 关于批准发布《表面等离子激元共振峰位于 800nm 的单晶金纳米棒标准样品》 等 218 项国家标准样品的公告

国家质量监督检验检疫总局、国家标准化管理委员会批准《表面等离子激元共振峰位于 800nm 的单晶金纳米棒标准样品》等 218 项国家标准样品，现予以公布（见附件）。

国家质检总局 国家标准委

2016 年 6 月 22 日

（此件公开发布）

附件：国家标准公告 2016 年第 9 号

序号	国家标准样品编号	国家标准样品名称	研制单位	有效期
1	GSB 02-2629-2016	表面等离子激元共振峰位于 800nm 的单晶金纳米棒标准样品	国家纳米科学中心	13 个月
2	GSB 02-3282-2016	表面等离子激元共振峰位于 560nm 的单晶金纳米棒标准样品	国家纳米科学中心	13 个月

序号	国家标准样品编号	国家标准样品名称	研制单位	有效期
3	GSB 02-3283-2016	表面等离子激元共振峰位于 880nm 的单晶金纳米棒标准样品	国家纳米科学中心	13 个月
4	GSB 08-3284-2016	水泥熟料成分分析标准样品 (Cl>0.03%)	中国建材检验认证集团股份有限公司、国家水泥质量监督检验中心	5 年
5	GSB 16-3285-2016	中国工业色卡	深圳市海川实业股份有限公司、深圳海川色彩科技有限公司	3 年
6	GSB 06-2807-2015	船用柴油发动机检测用油标准样品	中国石油乌鲁木齐石化公司研究院、中国石油乌鲁木齐石化总厂西峰工贸总公司、辽宁省标准样品开发中心、中石油燃料油有限责任公司、新疆新投西峰能源化工有限责任公司	2 年
7	GSB 16-2521-2015	中国淡水珍珠标准样品	中国珠宝玉石首饰行业协会、国土资源部珠宝玉石首饰管理中心、浙江阮仕珍珠股份有限公司	2 年
8	GSB 04-3286-2016	汽车尾气净化催化剂贵金属分析用标准样品	贵研检测科技(云南)有限公司、昆明贵研催化剂有限责任公司	10 年
9	GSB 04-3287-2016	铅铈光谱与化学标准样品	沈阳准源科技有限公司	15 年
10	GSB 11-3081-2016	二十二碳六烯酸甲酯标准样品	国家海洋局第三海洋研究所	2 年
11	GSB 11-3082-2016	二十碳五烯酸甲酯标准样品	国家海洋局第三海洋研究所	2 年
12	GSB 11-3288-2016	海藻糖标准样品	国家海洋局第三海洋研究所	2 年
13	GSB 11-3289-2016	角鲨烯标准样品	国家海洋局第三海洋研究所	2 年
14	GSB 11-3290-2016	硫酸氨基葡萄糖标准样品	国家海洋局第三海洋研究所	1 年
15	GSB 11-3291-2016	岩藻黄质标准样品	国家海洋局第三海洋研究所	2 年
16	GSB 11-3292-2016	章鱼肉碱标准样品	国家海洋局第三海洋研究所	2 年

序号	国家标准样品编号	国家标准样品名称	研制单位	有效期
17	GSB 11-3293-2016	鲤鱼肉中磺胺甲恶唑标准样品	威海出入境检验检疫局检验检疫技术中心	2年
18	GSB 11-3294-2016	鲤鱼肉中氟苯尼考标准样品	威海出入境检验检疫局检验检疫技术中心	26个月
19	GSB 11-3295-2016	大菱鲆肉中隐性结晶紫标准样品	威海出入境检验检疫局检验检疫技术中心	2年
20	GSB 11-3296-2016	鲤鱼肉中甲硝唑标准样品	威海出入境检验检疫局检验检疫技术中心	2年
21	GSB 11-3297-2016	鲤鱼肉中诺氟沙星和氧氟沙星标准样品	威海出入境检验检疫局检验检疫技术中心	2年
22	GSB 11-3298-2016	猪肉中氯霉素和甲矾霉素标准样品	威海出入境检验检疫局检验检疫技术中心	2年
23	GSB 11-3299-2016	虾肉中 3-氨基-2-恶唑酮和 5-吗啉甲基-3-氨基-2-恶唑烷基酮标准样品	威海出入境检验检疫局检验检疫技术中心	2年
24	GSB 11-3300-2016	牛肉中克伦特罗、莱克多巴胺和沙丁胺醇标准样品	威海出入境检验检疫局检验检疫技术中心	2年
25	GSB 11-3301-2016	鸡肉中磺胺二甲嘧啶标准样品	威海出入境检验检疫局检验检疫技术中心	2年
26	GSB 11-3302-2016	鸡肉中妥曲珠利和妥曲珠利矾标准样品	威海出入境检验检疫局检验检疫技术中心	2年
27	GSB 11-3303-2016	牛肉中阿维菌素标准样品	威海出入境检验检疫局检验检疫技术中心	2年
28	GSB 11-3304-2016	鸡肉中地克珠利标准样品	威海出入境检验检疫局检验检疫技术中心	2年
29	GSB 11-3305-2016	大米粉中甲萘威、异丙威、克百威定量分析标准样品	辽宁出入境检验检疫局	2年
30	GSB 11-3306-2016	苹果汁中多菌灵、噻菌灵定量分析标准样品	辽宁出入境检验检疫局	2年
31	GSB 11-3307-2016	葡萄酒中酒精度定量分析标准样品	辽宁出入境检验检疫局	2年
32	GSB 04-3308-2016	焙烧等效温度测定用煨后石油焦标准样品	中国铝业郑州有色金属研究院有限公司	8年

序号	国家标准样品编号	国家标准样品名称	研制单位	有效期
33	GSB 04-3309-2016	白云鄂博稀土精矿标准样品 (REO 30)	包头稀土研究院、瑞科稀土冶金及功能材料国家工程研究中心有限公司	10 年
34	GSB 04-3310-2016	白云鄂博稀土精矿标准样品 (REO 40)	包头稀土研究院、瑞科稀土冶金及功能材料国家工程研究中心有限公司	10 年
35	GSB 04-3311-2016	白云鄂博稀土精矿标准样品 (REO 50)	包头稀土研究院、瑞科稀土冶金及功能材料国家工程研究中心有限公司	10 年
36	GSB 04-3312-2016	金光谱与化学标准样品	梦金园黄金珠宝集团有限公司、沈阳准源科技有限公司	15 年
37	GSB 04-3313-2016	铂饰品标准样品	沈阳准源科技有限公司	15 年
38	GSB 04-3314-2016	银饰品标准样品	沈阳准源科技有限公司	15 年
39	GSB 05-3315-2016	磺胺残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5 年
40	GSB 05-3316-2016	磺胺二甲基嘧啶残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5 年
41	GSB 05-3317-2016	磺胺嘧啶残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5 年
42	GSB 05-3318-2016	磺胺吡啶残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5 年
43	GSB 05-3319-2016	磺胺甲基嘧啶残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5 年
44	GSB 05-3320-2016	磺胺甲氧哒嗪残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5 年
45	GSB 05-3321-2016	磺胺喹恶啉残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5 年
46	GSB 04-3322-2016	磺胺氯哒嗪残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5 年
47	GSB 04-3323-2016	磺胺噻唑残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5 年

序号	国家标准样品编号	国家标准样品名称	研制单位	有效期
48	GSB 04-3324-2016	磺胺二甲氧嘧啶残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
49	GSB 05-3325-2016	磺胺甲恶唑残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
50	GSB 05-3326-2016	磺胺-6-间甲氧嘧啶残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
51	GSB 05-3327-2016	磺胺-5-对甲氧嘧啶残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
52	GSB 05-3328-2016	呋喃唑酮残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
53	GSB 05-3329-2016	呋喃西林残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
54	GSB 05-3330-2016	呋喃妥因残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
55	GSB 05-3331-2016	盐酸克伦特罗残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
56	GSB 05-3332-2016	金霉素残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
57	GSB 05-3333-2016	盐酸土霉素残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
58	GSB 05-3334-2016	四环素残留用分析溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
59	GSB 05-3335-2016	强力霉素残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
60	GSB 05-3336-2016	恩诺沙星残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
61	GSB 05-3337-2016	环丙沙星残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
62	GSB 05-3338-2016	诺氟沙星残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
63	GSB 05-3339-2016	恶喹酸残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年

序号	国家标准样品编号	国家标准样品名称	研制单位	有效期
64	GSB 05-3340-2016	比久残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
65	GSB 05-3341-2016	毒虫畏残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
66	GSB 05-3342-2016	灭蝇胺残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
67	GSB 05-3343-2016	己烯雌酚残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
68	GSB 05-3344-2016	氧氟沙星残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
69	GSB 06-3315-2016	硫系列专用烟煤与无烟煤物理化学特性标准样品（10点）	济南众标科技有限公司	2年
70	GSB 11-3316-2016	鳎中恩诺沙星、环丙沙星和磺胺二甲嘧啶标准样品	福建出入境检验检疫局检验检疫技术中心	1年
71	GSB 11-3317-2016	鳎中隐性孔雀石绿标准样品	福建出入境检验检疫局检验检疫技术中心	1年
72	GSB 11-3318-2016	鸡肉中强力霉素标准样品	福建出入境检验检疫局检验检疫技术中心	1年
73	GSB 11-3319-2016	鸡肉中喹乙醇代谢物 3-甲基喹喔啉-2-羧酸标准样品	福建出入境检验检疫局检验检疫技术中心	1年
74	GSB 11-3320-2016	鸡蛋中苏丹红Ⅰ、苏丹红Ⅱ、苏丹红Ⅲ和苏丹红Ⅳ标准样品	福建出入境检验检疫局检验检疫技术中心	1年
75	GSB 16-3321-2016	鞋类勾心纵向刚度性能标准样品	中国皮革和制鞋工业研究院、枣庄市天柱五金鞋材有限公司	5年
76	GSB 16-3322-2016	鞋底耐磨性能标准样品	中国皮革和制鞋工业研究院、德州市鑫华润聚氨酯鞋材股份有限公司	3年
77	GSB 16-3323-2016	玩具油漆粉末中可迁移元素标准样品	广东出入境检验检疫局检验检疫技术中心	2年
78	GSB 02-2841-2016	小麦粉粉质曲线-稳定时间检测用标准	河南工业大学、北京东方孚德技术发展中心	2年

序号	国家标准样品编号	国家标准样品名称	研制单位	有效期
		样品		
79	GSB 03-2039-2016	金属材料拉伸用标准样品（棒状）	钢铁研究总院、钢研纳克检测技术有限公司	10年
80	GSB 03-2040-2016	金属夏比冲击试验机用标准样品 L-级	钢铁研究总院、钢研纳克检测技术有限公司	10年
81	GSB 03-2041-2016	金属夏比冲击试验机用标准样品 M-级	钢铁研究总院、钢研纳克检测技术有限公司	10年
82	GSB 03-2042-2016	金属夏比冲击试验机用标准样品 H-级	钢铁研究总院、钢研纳克检测技术有限公司	10年
83	GSB 03-2043-2016	金属夏比冲击试验机用标准样品 UH-级	钢铁研究总院、钢研纳克检测技术有限公司	10年
84	GSB 04-2013-2016	纯铝块状光谱标准样品	中国铝业郑州有色金属研究院有限公司	15年
85	GSB 05-2276-2016	$\alpha$ -六六六残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
86	GSB 05-2277-2016	$\beta$ -六六六残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
87	GSB 05-2278-2016	$\gamma$ -六六六残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
88	GSB 05-2279-2016	$\delta$ -六六六残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
89	GSB 05-2280-2016	p. p' -滴滴伊残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
90	GSB 05-2281-2016	o. p' -滴滴涕残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
91	GSB 05-2282-2016	p. p' -滴滴滴残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
92	GSB 05-2283-2016	p. p' -滴滴涕残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
93	GSB 05-2284-2016	对硫磷残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
94	GSB 05-2285-2016	甲基对硫磷残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
95	GSB 05-2286-2016	乐果残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
96	GSB 05-2287-2016	杀螟松残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年

序号	国家标准样品编号	国家标准样品名称	研制单位	有效期
97	GSB 05-2288-2016	氧化乐果残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
98	GSB 05-2289-2016	甲胺磷残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
99	GSB 05-2290-2016	久效磷残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
100	GSB 05-2291-2016	二嗪农残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
101	GSB 05-2292-2016	乙硫磷残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
102	GSB 05-2293-2016	马拉硫磷残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
103	GSB 05-2294-2016	甲拌磷残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
104	GSB 05-2295-2016	杀扑磷残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
105	GSB 05-2296-2016	辛硫磷残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
106	GSB 05-2297-2016	敌百虫残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
107	GSB 05-2298-2016	敌敌畏残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
108	GSB 05-2299-2016	倍硫磷残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
109	GSB 05-2300-2016	呋喃丹残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
110	GSB 05-2301-2016	西维因残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
111	GSB 05-2302-2016	叶蝉散残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
112	GSB 05-2303-2016	速灭威残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
113	GSB 05-2304-2016	抗蚜威残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
114	GSB 05-2305-2016	三氟氯氰菊酯残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
115	GSB 05-2306-2016	甲氰菊酯残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年

序号	国家标准样品编号	国家标准样品名称	研制单位	有效期
116	GSB 05-2307-2016	氰戊菊酯残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
117	GSB 05-2308-2016	氯氰菊酯残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
118	GSB 05-2309-2016	氯菊酯残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
119	GSB 05-2310-2016	溴氰菊酯残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
120	GSB 05-2311-2016	三氯杀螨醇残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
121	GSB 05-2312-2016	百菌清残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
122	GSB 05-2313-2016	氟乐灵残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
123	GSB 05-2314-2016	丁草胺残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
124	GSB 05-2315-2016	阿特拉津残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
125	GSB 05-2316-2016	七氯残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
126	GSB 05-2317-2016	环氧七氯残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
127	GSB 05-2318-2016	异狄氏剂残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
128	GSB 05-2319-2016	狄氏剂残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
129	GSB 05-2320-2016	艾氏剂残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
130	GSB 05-2321-2016	治螟磷残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
131	GSB 05-2322-2016	乙酰甲胺磷残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
132	GSB 05-2323-2016	三硫磷残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
133	GSB 05-2324-2016	异吸硫磷残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
134	GSB 05-2325-2016	皮蝇磷残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年

序号	国家标准样品编号	国家标准样品名称	研制单位	有效期
135	GSB 05-2326-2016	伏杀磷残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
136	GSB 05-2327-2016	内吸磷残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
137	GSB 05-2328-2016	溴硫磷残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
138	GSB 05-2329-2016	稻丰散残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
139	GSB 05-2330-2016	啶硫磷残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
140	GSB 05-2331-2016	异稻瘟净残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
141	GSB 05-2332-2016	水胺硫磷残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
142	GSB 05-2333-2016	联苯菊酯残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
143	GSB 05-2334-2016	氟胺氰菊酯残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
144	GSB 05-2335-2016	甲基异柳磷残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
145	GSB 05-2336-2016	仲丁威残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
146	GSB 05-2337-2016	恶虫威残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
147	GSB 05-2338-2016	速克灵残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
148	GSB 05-2339-2016	粉锈宁残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
149	GSB 05-2340-2016	甲霜灵残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
150	GSB 05-2341-2016	灭菌丹残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
151	GSB 05-2342-2016	多菌灵残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
152	GSB 05-2343-2016	甲黄隆残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
153	GSB 05-2344-2016	乙草胺残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年

序号	国家标准样品编号	国家标准样品名称	研制单位	有效期
154	GSB 05-2345-2016	西玛津残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
155	GSB 05-2346-2016	草达灭残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
156	GSB 05-2347-2016	绿麦隆残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
157	GSB 05-2348-2016	除草醚残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
158	GSB 05-2349-2016	敌稗残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
159	GSB 05-2350-2016	扑草净残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
160	GSB 05-1836-2016	顺式氰戊菊酯残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
161	GSB 05-1837-2016	顺式氯氰菊酯残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
162	GSB 05-1838-2016	氟氯氰菊酯残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
163	GSB 05-1839-2016	杀螟丹残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
164	GSB 05-1840-2016	杀虫环残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
165	GSB 05-1841-2016	双甲脒残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
166	GSB 05-1842-2016	溴螨酯残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
167	GSB 05-1843-2016	三氯杀螨砒残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
168	GSB 05-1844-2016	稻瘟灵残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
169	GSB 05-1845-2016	五氯硝基苯残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
170	GSB 05-1846-2016	六氯苯残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
171	GSB 05-1847-2016	异菌脲残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
172	GSB 05-1848-2016	2,4-D 丁酯残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年

序号	国家标准样品编号	国家标准样品名称	研制单位	有效期
173	GSB 05-1849-2016	二甲四氯残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
174	GSB 05-1850-2016	五氯酚残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
175	GSB 05-1851-2016	三氯杀虫酯残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
176	GSB 05-1852-2016	氯丹残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
177	GSB 05-1853-2016	$\alpha$ -硫丹残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
178	GSB 05-1854-2016	$\beta$ -硫丹残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
179	GSB 05-1855-2016	甲草胺残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
180	GSB 05-1856-2016	异丙甲草胺残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
181	GSB 05-1857-2016	灭多威残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
182	GSB 05-1858-2016	灭多威肟残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
183	GSB 05-1859-2016	涕灭威残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
184	GSB 05-1860-2016	丁硫克百威残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
185	GSB 05-1861-2016	三羟基克百威残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
186	GSB 05-1862-2016	涕灭威砒残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
187	GSB 05-1863-2016	残杀威残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
188	GSB 05-1864-2016	丙硫克百威残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
189	GSB 05-1865-2016	蝇毒磷残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
190	GSB 05-1866-2016	磷胺残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
191	GSB 05-1867-2016	亚胺硫磷残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年

序号	国家标准样品编号	国家标准样品名称	研制单位	有效期
192	GSB 05-1868-2016	速灭磷残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
193	GSB 05-1869-2016	毒死蜱残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
194	GSB 05-1870-2016	甲基毒死蜱残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
195	GSB 05-1871-2016	嘧啶磷残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
196	GSB 05-1872-2016	甲基嘧啶磷残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
197	GSB 05-1873-2016	乙拌磷残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
198	GSB 05-1874-2016	哒嗪硫磷残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
199	GSB 05-1875-2016	异柳磷残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
200	GSB 05-1876-2016	克线磷残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
201	GSB 05-1877-2016	灭线磷残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
202	GSB 05-1878-2016	克螨特残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
203	GSB 05-1879-2016	稻瘟净残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
204	GSB 05-1880-2016	克菌丹残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
205	GSB 05-1881-2016	敌菌丹残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
206	GSB 05-1882-2016	噻嗪酮残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
207	GSB 05-1883-2016	噻螨酮残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
208	GSB 05-1884-2016	四螨嗪残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
209	GSB 05-1885-2016	甲基硫菌灵残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
210	GSB 05-1886-2016	绿黄隆残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年

序号	国家标准样品编号	国家标准样品名称	研制单位	有效期
211	GSB 05-1887-2016	苄嘧黄隆残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
212	GSB 05-1888-2016	氯嘧黄隆残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
213	GSB 05-1889-2016	吡嘧黄隆残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
214	GSB 05-1890-2016	吡虫啉残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
215	GSB 05-1891-2016	灭幼脲残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
216	GSB 05-1892-2016	杀铃脲残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
217	GSB 05-1893-2016	除虫脲残留分析用溶液标准样品	农业部环境保护科研监测所	5年
218	GSB 08-3238-2016	中国 ISO 标准砂备用砂	中国建筑材料科学研究总院、厦门艾思欧标准砂有限公司	1年