

浙江立德产品技术有限公司经营服务性收费集中公示表

收费单位：浙江立德产品技术有限公司									
序号	收费项目			收费对象	收费价格		标准制定方式 及部门	政策依据	备注
	产品名称	项目名称	项目标准		标准（元）	计价单位			
一 危化和包装类									
1		易燃气溶胶点燃距离	危险品 喷雾剂点火距离试验方法 GB/T 21630-2008	单位、个人	600	项	市场调节价		
2			联合国《关于危险货物运输的建议书 试验与标准手册》 第6修订版 第3部分第31.4节	单位、个人	600	项	市场调节价		
3		易燃气溶胶封闭空间试验	危险品 喷雾剂封闭空间点燃试验方法 GB/T 21631-2008	单位、个人	600	项	市场调节价		
4			联合国《关于危险货物运输的建议书 试验与标准手册》 第6修订版 第3部分第31.5节	单位、个人	600	项	市场调节价		
5		泡沫气溶胶燃烧高度	危险品 喷雾剂泡沫可燃性试验方法 GB/T 21632-2008	单位、个人	600	项	市场调节价		
6			联合国《关于危险货物运输的建议书 试验与标准手册》 第6修订版 第3部分第31.6节	单位、个人	600	项	市场调节价		
7		燃烧热试验	危险品 喷雾剂燃烧热试验方法 GB/T 21614-2008	单位、个人	800	项	市场调节价		
8			弹式量热测定 液烃燃料燃烧热的试验方法 ASTM D240-2014	单位、个人	800	项	市场调节价		
9			危险品 易燃液体闭杯闪点试验方法 GB/T 21615-2008	单位、个人	50	项	市场调节价		
10			闪点的测定 快速平衡闭杯法 GB/T 5208-2008	单位、个人	50	项	市场调节价		

11	闭杯闪点	用改良的连续闭杯试验仪测量闪点的标准试验方法 ASTM D7094-2012	单位、个人	50	项	市场调节价		
12		用连续闭杯(CCCFP)试验机法对闪点的试验方法 ASTM D6450-12	单位、个人	50	项	市场调节价		
13	持续燃烧试验	危险品 易燃液体持续燃烧试验方法 GB/T 21622-2008	单位、个人	800	项	市场调节价		
14		联合国《关于危险货物运输的建议书 试验与标准手册》第6修订版 第3部分第32.5.2节试验L.2	单位、个人	800	项	市场调节价		
15	ISO杯流出粘度	色漆和清漆 用流出杯测定流出时间 GB/T 6753.4-1998	单位、个人	200	项	市场调节价		
16		危险品 易燃黏性液体黏度试验方法 GB/T 21623-2008	单位、个人	200	项	市场调节价		
17		色漆和清漆 用流量杯测定流出时间 ISO 2431:2011	单位、个人	200	项	市场调节价		
18	溶剂分离试验	危险品 易燃黏性液体溶剂分离试验方法 GB/T 21624-2008	单位、个人	100	项	市场调节价		
19		联合国《关于危险货物运输的建议书 试验与标准手册》第6修订版 第3部分第32.5.2节试验L.1	单位、个人	100	项	市场调节价		
20	易燃液体初沸点	石油产品常压蒸馏特性测定法 GB/T 6536-2010	单位、个人	500	项	市场调节价		
21		大气压力下石油产品蒸馏的试验方法 ASTM D86-2012	单位、个人	500	项	市场调节价		
22		易燃固体燃烧速率试验方法 GB/T 21618-2008	单位、个人	600	项	市场调节价		

23	危险品（货物）	固体燃烧速率	联合国《关于危险货物运输的建议书 试验与标准手册》第6修订版 第3部分第33.2.1.4节试验 N.1	单位、个人	600	项	市场调节价		
24		易燃固体自燃特性	危险品 易燃固体自燃试验方法 GB/T 21611-2008	单位、个人	300	项	市场调节价		
25			联合国《关于危险货物运输的建议书 试验与标准手册》第6修订版 第3部分第33.2.1.4节试验 N.2	单位、个人	300	项	市场调节价		
26		自热物质烘箱试验	危险品 易燃固体自热试验方法 GB/T 21612-2008	单位、个人	800	项	市场调节价		
27			联合国《关于危险货物运输的建议书 试验与标准手册》第6修订版 第3部分第33.3.1.6节试验 N.4	单位、个人	800	项	市场调节价		
28		遇水放出气体物质放气速率	危险品 易燃固体遇水放出易燃气体试验方法 GB/T 21619-2008	单位、个人	600	项	市场调节价		
29			联合国《关于危险货物运输的建议书 试验与标准手册》第6修订版 第3部分第33.4.1.4节试验 N.5	单位、个人	600	项	市场调节价		
30		氧化性固体试验	危险品 固体氧化性试验方法 GB/T 21617-2008	单位、个人	800	项	市场调节价		
31			联合国《关于危险货物运输的建议书 试验与标准手册》第6修订版 第3部分第34.4.1节试验 0.1	单位、个人	800	项	市场调节价		
32		氧化性液体试验	危险品 液体氧化性试验方法 GB/T 21620-2008	单位、个人	800	项	市场调节价		

33	氧化性液体试验	联合国《关于危险货物运输的建议书 试验与标准手册》第6修订版 第3部分第34.4.2节试验0.2	单位、个人	800	项	市场调节价		
34	金属腐蚀性试验	危险品 金属腐蚀性试验方法 GB/T 21621-2008	单位、个人	800	项	市场调节价		
35		联合国《关于危险货物运输的建议书 试验与标准手册》第6修订版 第3部分第37.4节试验C.1	单位、个人	800	项	市场调节价		
36	铅酸蓄电池 238测试（振动、压差、漏液）	联合国《关于危险货物运输的建议书 试验与标准手册》第6修订版 第3.1章 第238条	单位、个人	4000	项	市场调节价		
37	分类	联合国《关于危险货物运输的建议书 规章范本》（TDG）第19版	单位、个人	800	项	市场调节价		
38		国际海事组织《国际海运危险货物规则》（IMDG）2014年版	单位、个人	800	项	市场调节价		
39		国际航空运输协会(IATA)《危险货物运输规则》（DGR）58版	单位、个人	800	项	市场调节价		
40		《国际铁路运输规则》（RID）2017版	单位、个人	800	项	市场调节价		
41		《关于危险货物道路国际运输的欧洲协议》（ADR）2017版	单位、个人	800	项	市场调节价		
42		危险货物分类和品名编号 GB 6944-2012	单位、个人	800	项	市场调节价		
43		危险货物品名表 GB 12268-2012	单位、个人	800	项	市场调节价		
44	爆炸性	化学品分类和标签规范 第2部分 爆炸物 GB 30000.2-2013	单位、个人	800	项	市场调节价		

45	气体易燃性	化学品分类和标签规范 第3部分 易燃气体 GB 30000.3-2013	单位、个人	500	项	市场调节价		
46	气溶胶易燃性	化学品分类和标签规范 第4部分 气溶胶 GB 30000.4-2013	单位、个人	600	项	市场调节价		
47	气体氧化性	化学品分类和标签规范 第5部分 氧化性气体 GB 30000.5-2013	单位、个人	800	项	市场调节价		
48	加压气体	化学品分类和标签规范 第6部分 加压气体 GB 30000.6-2013	单位、个人	200	项	市场调节价		
49	液体易燃性	化学品分类和标签规范 第7部分 易燃液体 GB 30000.7-2013	单位、个人	500	项	市场调节价		
50	固体易燃性	化学品分类和标签规范 第8部分： 易燃固体 GB 30000.8-2013	单位、个人	500	项	市场调节价		
51	自反应性	化学品分类和标签规范 第9部分： 自反应物质和混合物 GB 30000.9-2013	单位、个人	500	项	市场调节价		
52	液体自燃性	化学品分类和标签规范 第10部分： 自燃液体 GB 30000.10-2013	单位、个人	300	项	市场调节价		
53		联合国《关于危险货物运输的建议书 试验与标准手册》第6修订版 第3部分第33.3.1.5节试验 N.3	单位、个人	300	项	市场调节价		
54	固体自燃性	化学品分类和标签规范 第11部分： 自燃固体 GB 30000.11-2013	单位、个人	300	项	市场调节价		
55	自热性	化学品分类和标签规范 第12部分： 自热物质和混合物 GB 30000.12-2013	单位、个人	500	项	市场调节价		

56	遇水放出易燃气体特性	化学品分类和标签规范 第13部分：遇水放出易燃气体的物质和混合物 GB 30000.13-2013	单位、个人	600	项	市场调节价		
57	液体氧化性	化学品分类和标签规范 第14部分氧化性液体 GB 30000.14-2013	单位、个人	800	项	市场调节价		
58	固体氧化性	化学品分类和标签规范 第15部分氧化性固体 GB 30000.15-2013	单位、个人	800	项	市场调节价		
59	有机过氧化特性	化学品分类和标签规范 第16部分：有机过氧化物 GB 30000.16-2013	单位、个人	800	项	市场调节价		
60	金属腐蚀性	化学品分类和标签规范 第17部分：金属腐蚀物 GB 30000.17-2013	单位、个人	800	项	市场调节价		
61	健康危害	化学品分类和标签规范 第18部分：急性毒性 GB 30000.18-2013	单位、个人	1200	项	市场调节价		
62		化学品分类和标签规范 第19部分：皮肤腐蚀刺激 GB 30000.19-2013	单位、个人	1200	项	市场调节价		
63		化学品分类和标签规范 第20部分：严重眼损伤 / 眼刺激 GB 30000.20-2013	单位、个人	1200	项	市场调节价		
64		化学品分类和标签规范 第21部分：呼吸道或皮肤致敏 GB 30000.21-2013	单位、个人	1200	项	市场调节价		
65		化学品分类和标签规范 第22部分：生殖细胞致突变性 GB 30000.22-2013	单位、个人	1200	项	市场调节价		

66	化学品		化学品分类和标签规范 第23部分：致癌性 GB 30000.23-2013	单位、个人	1200	项	市场调节价		
67			化学品分类和标签规范 第24部分：生殖毒性 GB 30000.24-2013	单位、个人	1200	项	市场调节价		
68			化学品分类和标签规范 第25部分：特异性靶器官毒性 一次接触 GB 30000.25-2013	单位、个人	1200	项	市场调节价		
69			化学品分类和标签规范 第26部分：特异性靶器官毒性 反复接触 GB 30000.26-2013	单位、个人	1200	项	市场调节价		
70			化学品分类和标签规范 第27部分：吸入危害 GB 30000.27-2013	单位、个人	1200	项	市场调节价		
71		环境危害	化学品分类和标签规范 第28部分：对水生环境的危害 GB 30000.28-2013	单位、个人	1200	项	市场调节价		
72			化学品分类和标签规范 第29部分：对臭氧层的危害 GB 30000.29-2013	单位、个人	1200	项	市场调节价		
73		粘度	液体黏度的测定 GB/T 22235-2008	单位、个人	60	项	市场调节价		
74		密度	化学试剂 密度测定通用方法 GB/T 611-2006	单位、个人	50	项	市场调节价		
75			通过数字密度计来测定液体的密度和相对密度的试验方法 ASTM D 4052-11	单位、个人	50	项	市场调节价		
76		蒸气压	石油产品、烃类及烃类-含氧化合物混合物蒸气压测定法(三次膨胀法) SH/T 0769-2005 5.2	单位、个人	200	项	市场调节价		

77	石油产品、烃类及烃类-含氧化合物混合物蒸气压测定法（三次膨胀法） ASTM D6378-10	单位、个人	200	项	市场调节价		
78	液体pH值 化学试剂pH值测定通则 GB/T 9724-2007	单位、个人	50	项	市场调节价		
79	固体熔点 化学试剂 熔点范围测定通用方法 GB/T 617-2006	单位、个人	50	项	市场调节价		
80	化学品的熔点及熔融范围试验方法 毛细管法 GB/T 21781-2008	单位、个人	50	项	市场调节价		
81	固体自燃点 工业用途的化学产品 固体物质相对自燃温度的测定 GB/T 21756-2008	单位、个人	300	项	市场调节价		
82	分类与标签 联合国《全球化学品分类与标签统一协调制度(GHS) 第6修订版	单位、个人	1200	项	市场调节价		
83	欧盟关于物质和混合物分类、标签与包装法规（Regulation（EC） No 1272/2008） 法规号（EC） No 1272/2008	单位、个人	1200	项	市场调节价		
84	安全数据单（SDS/MSDS）编制 化学品安全技术说明书 内容和项目顺序 GB/T 16483-2008	单位、个人	1500	项	市场调节价		
85	化学品用安全资料表 第1部分：内容和排列顺序章节 ISO 11014-2009	单位、个人	1500	项	市场调节价		
86	联合国《全球化学品分类与标签统一协调制度》 第6修订版	单位、个人	1500	项	市场调节价		
87	欧盟REACH法规 法规号（EC） No 1907/2006	单位、个人	1500	项	市场调节价		
88	标签设计 联合国《全球化学品分类与标签统一协调制度(GHS) 第6修订版	单位、个人	500	项	市场调节价		

89		标签审核	联合国《全球化学品分类与标签统一协调制度(GHS) 第6修订版	单位、个人	200	项	市场调节价		
90			化学品安全标签编写规定 GB 15258-2009	单位、个人	200	项	市场调节价		
91		SDS审核	联合国《全球化学品分类与标签统一协调制度(GHS) 第6修订版	单位、个人	400	项	市场调节价		
92			化学品安全技术说明书编写指南 GB/T 17519-2013	单位、个人	400	项	市场调节价		
93		SDS升级	化学品安全技术说明书 内容和项目顺序 GB/T 16483-2008	单位、个人	1200	项	市场调节价		
94			化学品用安全资料表 第1部分:内容和排列顺序章节 ISO 11014-2009	单位、个人	1200	项	市场调节价		
95			联合国《全球化学品分类与标签统一协调制度》 第6修订版	单位、个人	1200	项	市场调节价		
96			欧盟REACH法规 法规号 (EC) No 1907/2006	单位、个人	1200	项	市场调节价		
97		胶含量	橡胶和橡胶制品 利用热重分析法测定硫化和未硫化化合物的成分.第1部分:丁二稀、乙烯-丙烯共聚物、异丁烯-异戊二烯、异戊二烯和丁苯橡胶 ISO 9924.1-2000 8.3	单位、个人	1000	项	市场调节价		
98			橡胶和橡胶制品 热重分析法测定硫化胶和未硫化胶的成分 第2部分: 丙烯腈-丁二烯橡胶和卤化丁基橡胶 ISO 9924.2-2000 8.3	单位、个人	1000	项	市场调节价		

99	复合橡胶		橡胶和橡胶制品 热重分析法测定硫化胶和未硫化胶的成分 第3部分：溶剂萃取后的碳氢橡胶、卤化橡胶和硅橡胶 ISO 9924.3-2009 8.3	单位、个人	1000	项	市场调节价		
100			橡胶和橡胶制品 利用热重分析法测定硫化和未硫化化合物的成分.第1部分:丁二稀、乙烯-丙烯共聚物、异丁烯-异戊二烯、异戊二烯和丁苯橡胶 ISO 9924.1-2000 8.1	单位、个人	400	项	市场调节价		
101		炭黑	橡胶和橡胶制品 热重分析法测定硫化胶和未硫化胶的成分 第2部分：丙烯腈-丁二烯橡胶和卤化丁基橡胶 ISO 9924.2-2000 8.4	单位、个人	400	项	市场调节价		
102			橡胶和橡胶制品 热重分析法测定硫化胶和未硫化胶的成分 第3部分：溶剂萃取后的碳氢橡胶、卤化橡胶和硅橡胶 ISO 9924.3-2009 8.2	单位、个人	400	项	市场调节价		
103		挥发分	生橡胶 挥发分含量的测定 GB/T 24131-2009	单位、个人	300	项	市场调节价		
104		灰分	橡胶 灰分的测定 第1部分:马弗炉法 GB/T 4498.1-2013	单位、个人	300	项	市场调节价		
105		密度	硫化橡胶或热塑性橡胶 密度的测定 GB/T 533-2008 方法A	单位、个人	400	项	市场调节价		
106		氮含量	复混肥料中总氮含量的测定 蒸馏后滴定法 GB/T 8572-2010	单位、个人	300	项	市场调节价		

107	复混肥料	有效磷	复混肥料中有效磷含量的测定 GB/T 8573-2010	单位、个人	300	项	市场调节价		
108		钾含量	复混肥料中钾含量的测定 四苯 硼硼酸钾重量法 GB/T 8574- 2010	单位、个人	300	项	市场调节价		
109		水含量	复混肥料中游离水含量的测定 真空烘箱法 GB/T 8576-2010	单位、个人	100	项	市场调节价		
110		粒度	复混肥料（复合肥料） GB 15063-2009 附录A	单位、个人	100	项	市场调节价		
111		氯离子	复混肥料（复合肥料） GB 15063-2009 附录B	单位、个人	200	项	市场调节价		
112		缩二脲	复混肥料(复合肥料)中缩二脲含 量的测定 GB/T 22924-2008	单位、个人	500	项	市场调节价		
113		复合化肥总养 分 (N+P2O5+K2O)	/	单位、个人	800	项	市场调节价		
114		复合化肥（全 项组合）	/	单位、个人	1400	项	市场调节价		
115	肥料	总砷	肥料中砷、镉、铅、铬、汞含量 的测定NY/T 1978-2010	单位、个人	150	项	市场调节价		
116		总铅	肥料中砷、镉、铅、铬、汞含量 的测定NY/T 1978-2010	单位、个人	150	项	市场调节价		
117		总镉	肥料中砷、镉、铅、铬、汞含量 的测定NY/T 1978-2010	单位、个人	150	项	市场调节价		
118		总铬	肥料中砷、镉、铅、铬、汞含量 的测定NY/T 1978-2010	单位、个人	150	项	市场调节价		
119		总汞	肥料中砷、镉、铅、铬、汞含量 的测定NY/T 1978-2010	单位、个人	150	项	市场调节价		

120		顶部提升试验	危险货物柔性中型散装容器检验 安全规范 性能检验 GB 19434.4-2004 5.4.1	单位、个人	200	项	市场调节价		
121			出口危险货物中型散装容器检验 规程 第6部分:柔性中型散装容 器 SN/T 0987.6-2013 6.3.1	单位、个人	200	项	市场调节价		
122		顶部提升试验	危险货物柔性中型散装容器检验 安全规范 性能检验 GB 19434.4-2004 5.4.1	单位、个人	200	项	市场调节价		
123			出口危险货物中型散装容器检验 规程 第6部分:柔性中型散装容 器 SN/T 0987.6-2013 6.3.1	单位、个人	200	项	市场调节价		
124		扯裂试验	危险货物柔性中型散装容器检验 安全规范 性能检验 GB 19434.4-2004 5.4.2	单位、个人	100	项	市场调节价		
125			出口危险货物中型散装容器检验 规程 第6部分:柔性中型散装容 器 SN/T 0987.6-2013 6.3.2	单位、个人	100	项	市场调节价		
126		扯裂试验	危险货物柔性中型散装容器检验 安全规范 性能检验 GB 19434.4-2004 5.4.2	单位、个人	100	项	市场调节价		
127			出口危险货物中型散装容器检验 规程 第6部分:柔性中型散装容 器 SN/T 0987.6-2013 6.3.2	单位、个人	100	项	市场调节价		
128		堆码试验	危险货物柔性中型散装容器检验 安全规范 性能检验 GB 19434.4-2004 5.4.3	单位、个人	100	项	市场调节价		
129			出口危险货物中型散装容器检验 规程 第6部分:柔性中型散装容 器 SN/T 0987.6-2013 6.3.3	单位、个人	100	项	市场调节价		

130	柔性中型散装容器	堆码试验	危险货物柔性中型散装容器检验 安全规范 性能检验 GB 19434.4-2004 5.4.3	单位、个人	100	项	市场调节价		
131			出口危险货物中型散装容器检验 规程 第6部分:柔性中型散装容 器 SN/T 0987.6-2013 6.3.3	单位、个人	100	项	市场调节价		
132		跌落试验	危险货物柔性中型散装容器检验 安全规范 性能检验 GB 19434.4-2004 5.4.4	单位、个人	150	项	市场调节价		
133			出口危险货物中型散装容器检验 规程 第6部分:柔性中型散装容 器 SN/T 0987.6-2013 6.3.4	单位、个人	150	项	市场调节价		
134		跌落试验	危险货物柔性中型散装容器检验 安全规范 性能检验 GB 19434.4-2004 5.4.4	单位、个人	150	项	市场调节价		
135			出口危险货物中型散装容器检验 规程 第6部分:柔性中型散装容 器 SN/T 0987.6-2013 6.3.4	单位、个人	150	项	市场调节价		
136		倾覆试验	危险货物柔性中型散装容器检验 安全规范 性能检验 GB 19434.4-2004 5.4.5	单位、个人	100	项	市场调节价		
137			出口危险货物中型散装容器检验 规程 第6部分:柔性中型散装容 器 SN/T 0987.6-2013 6.3.5	单位、个人	100	项	市场调节价		
138		倾覆试验	危险货物柔性中型散装容器检验 安全规范 性能检验 GB 19434.4-2004 5.4.5	单位、个人	100	项	市场调节价		
139			出口危险货物中型散装容器检验 规程 第6部分:柔性中型散装容 器 SN/T 0987.6-2013 6.3.5	单位、个人	100	项	市场调节价		

140		复原试验	危险货物柔性中型散装容器检验 安全规范 性能检验 GB 19434.4-2004 5.4.6	单位、个人	100	项	市场调节价		
141			出口危险货物中型散装容器检验 规程 第6部分:柔性中型散装容 器 SN/T 0987.6-2013 6.3.6	单位、个人	100	项	市场调节价		
142		复原试验	危险货物柔性中型散装容器检验 安全规范 性能检验 GB 19434.4-2004 5.4.6	单位、个人	100	项	市场调节价		
143			出口危险货物中型散装容器检验 规程 第6部分:柔性中型散装容 器 SN/T 0987.6-2013 6.3.6	单位、个人	100	项	市场调节价		
144		顶部提升试验	危险货物刚性塑料中型散装容器 检验安全规范 性能检验 GB 19434.8-2004 5.3.2	单位、个人	100	项	市场调节价		
145			出口危险货物中型散装容器检验 规程 第8部分:金属中型散装容 器 SN/T 0987.8-2013 7.2.3	单位、个人	100	项	市场调节价		
146		底部提升试验	危险货物刚性塑料中型散装容器 检验安全规范 性能检验 GB 19434.8-2004 5.3.1	单位、个人	100	项	市场调节价		
147			出口危险货物中型散装容器检验 规程 第4部分:刚性塑料中型散 装容器 SN/T 0987.4-2013 7.2.2	单位、个人	100	项	市场调节价		
148			危险货物刚性塑料中型散装容器 检验安全规范 性能检验 GB 19434.8-2004 5.3.3	单位、个人	1000	项	市场调节价		

149	刚性中型散装容器	堆码试验	出口危险货物中型散装容器检验规程 第4部分:刚性塑料中型散装容器 SN/T 0987.4-2013 7.2.4	单位、个人	1000	项	市场调节价		
150		防渗漏试验	危险货物刚性塑料中型散装容器检验安全规范 性能检验 GB 19434.8-2004 5.3.4	单位、个人	100	项	市场调节价		
151			出口危险货物中型散装容器检验规程 第4部分:刚性塑料中型散装容器 SN/T 0987.4-2013 7.2.5	单位、个人	100	项	市场调节价		
152		液压试验	危险货物刚性塑料中型散装容器检验安全规范 性能检验 GB 19434.8-2004 5.3.5	单位、个人	100	项	市场调节价		
153			出口危险货物中型散装容器检验规程 第4部分:刚性塑料中型散装容器 SN/T 0987.4-2013 7.2.6	单位、个人	100	项	市场调节价		
154		跌落试验	危险货物刚性塑料中型散装容器检验安全规范 性能检验 GB 19434.8-2004 5.3.6	单位、个人	300	项	市场调节价		
155			出口危险货物中型散装容器检验规程 第4部分:刚性塑料中型散装容器 SN/T 0987.4-2013 7.2.7	单位、个人	300	项	市场调节价		
156	纸板	边压强度	瓦楞纸板边压强度的测定法 GB/T 6546-1998 7	单位、个人	80	项	市场调节价		
157		耐破强度	瓦楞纸板耐破强度的测定法 GB/T 6545-1998 8	单位、个人	80	项	市场调节价		

158	纸 板	粘合强度	瓦楞纸板粘合强度的测定 GB/T 6548-2011 7	单位、个人	80	项	市场调节价		
159		戳穿强度试验	纸板 戳穿强度的测定 GB/T 2679.7-2005 7	单位、个人	80	项	市场调节价		
160	小型气体容器	密封性试验	危险货物小型气体容器检验安全规范 GB19521.13-2004 4.2.1	单位、个人	100	项	市场调节价		
161		压力试验	危险货物小型气体容器检验安全规范 GB19521.13-2004 4.2.2	单位、个人	550	项	市场调节价		
162		温度试验	危险货物小型气体容器检验安全规范 GB19521.13-2004 4.2.3	单位、个人	300	项	市场调节价		
163		跌落试验	危险货物小型气体容器检验安全规范 GB19521.13-2004 4.2.4	单位、个人	350	项	市场调节价		
164	喷雾罐	密封性试验	进出口喷雾罐安全检验规程 SN/T1180-2003 6.3.1	单位、个人	100	项	市场调节价		
165		压力试验	进出口喷雾罐安全检验规程 SN/T1180-2003 6.3.2	单位、个人	550	项	市场调节价		
166		温度试验	进出口喷雾罐安全检验规程 SN/T1180-2003 6.3.3	单位、个人	300	项	市场调节价		
167		燃烧试验	进出口喷雾罐安全检验规程 SN/T1180-2003 6.3.4	单位、个人	300	项	市场调节价		
168		跌落试验	进出口喷雾罐安全检验规程 SN/T1180-2003 6.3.5	单位、个人	350	项	市场调节价		
169	危险货物涂料包装	堆码试验	危险货物涂料包装检验安全规范 GB 19457-2009 4.2.4.8	单位、个人	100	项	市场调节价		
170		跌落试验	危险货物涂料包装检验安全规范 GB 19457-2009 4.2.4.5	单位、个人	150	项	市场调节价		
171		气密试验	危险货物涂料包装检验安全规范 GB 19457-2009 4.2.4.6	单位、个人	100	项	市场调节价		
172		液压试验	危险货物涂料包装检验安全规范 GB 19457-2009 4.2.4.7	单位、个人	100	项	市场调节价		

173		提梁、提环强度试验	危险货物涂料包装检验安全规范 GB 19457-2009 4.2.4.9	单位、个人	200	项	市场调节价		
174	钢提桶	跌落试验	海运出口危险货物钢提桶包装性能检验规程 SN/T 0760.2-1999 6.3	单位、个人	150	项	市场调节价		
175		堆码试验	海运出口危险货物钢提桶包装性能检验规程 SN/T 0760.2-1999 6.6	单位、个人	100	项	市场调节价		
176		渗漏试验	海运出口危险货物钢提桶包装性能检验规程 SN/T 0760.2-1999 6.4	单位、个人	100	项	市场调节价		
177		液压试验	海运出口危险货物钢提桶包装性能检验规程 SN/T 0760.2-1999 6.5	单位、个人	100	项	市场调节价		
178		提梁、提环强度试验	海运出口危险货物钢提桶包装性能检验规程 SN/T 0760.2-1999 6.7	单位、个人	200	项	市场调节价		
179		气密试验	包装容器 危险品包装用塑料桶 GB 18191-2008 6.2	单位、个人	100	项	市场调节价		
180		液压试验	包装容器 危险品包装用塑料桶 GB 18191-2008 6.3	单位、个人	100	项	市场调节价		
181		堆码试验	包装容器 危险品包装用塑料桶 GB 18191-2008 6.4	单位、个人	2500	项	市场调节价		
182		跌落试验	包装容器 危险品包装用塑料桶 GB 18191-2008 6.5	单位、个人	500	项	市场调节价		
183		含水率检验	出口商品运输包装 瓦楞纸箱检验规程 SN/T 0262-1993 5.1.2.2	单位、个人	80	项	市场调节价		
184		边压强度试验	出口商品运输包装 瓦楞纸箱检验规程 SN/T 0262-1993 5.2.4	单位、个人	80	项	市场调节价		

185	纸箱	耐破强度试验	出口商品运输包装 瓦楞纸箱检验规程 SN/T 0262-1993 5.2.5	单位、个人	80	项	市场调节价		
186		戳穿强度试验	出口商品运输包装 瓦楞纸箱检验规程 SN/T 0262-1993 5.2.6	单位、个人	80	项	市场调节价		
187		粘合强度试验	出口商品运输包装 瓦楞纸箱检验规程 SN/T 0262-1993 5.2.7	单位、个人	80	项	市场调节价		
188		抗压力试验	出口商品运输包装 瓦楞纸箱检验规程 SN/T 0262-1993 5.2.8	单位、个人	80	项	市场调节价		
189		堆码试验	出口商品运输包装 瓦楞纸箱检验规程 SN/T 0262-1993 5.3.3	单位、个人	100	项	市场调节价		
190		垂直冲击跌落试验	出口商品运输包装 瓦楞纸箱检验规程 SN/T 0262-1993 5.3.4	单位、个人	150	项	市场调节价		
191	闭口钢桶	垂直冲击跌落试验	出口商品运输包装 闭口钢桶检验规程 SN/T 0265-1993 4.2.2	单位、个人	150	项	市场调节价		
192		气密试验	出口商品运输包装 闭口钢桶检验规程 SN/T 0265-1993 4.2.3	单位、个人	100	项	市场调节价		
193		液压试验	出口商品运输包装 闭口钢桶检验规程 SN/T 0265-1993 4.2.4	单位、个人	100	项	市场调节价		
194		堆码试验	出口商品运输包装 闭口钢桶检验规程 SN/T 0265-1993 4.2.5	单位、个人	100	项	市场调节价		
195	钙塑瓦楞箱	撕裂力试验	出口商品运输包装 钙塑瓦楞箱检验规程 SN/T 0266-1993 4.2.2	单位、个人	200	项	市场调节价		
196		低温耐折试验	出口商品运输包装 钙塑瓦楞箱检验规程 SN/T 0266-1993 4.2.3	单位、个人	200	项	市场调节价		
197		抗压力试验	出口商品运输包装 钙塑瓦楞箱检验规程 SN/T 0266-1993 4.2.4	单位、个人	200	项	市场调节价		

198		堆码试验	出口商品运输包装 钙塑瓦楞箱 检验规程 SN/T 0266-1993 4.3.3	单位、个人	200	项	市场调节价		
199		垂直冲击跌落 试验	出口商品运输包装 钙塑瓦楞箱 检验规程 SN/T 0266-1993 4.3.4	单位、个人	200	项	市场调节价		
200	麻袋	断裂强力	出口商品运输包装 麻袋检验规 程 SN/T 0267-2014 6.2.2	单位、个人	150	项	市场调节价		
201		公定质量	出口商品运输包装 麻袋检验规 程 SN/T 0267-2014 6.2.3	单位、个人	150	项	市场调节价		
202		跌落试验	出口危险货物包装检验规程 SN/T 0370.2 4.1	单位、个人	150	项	市场调节价		
203	纸塑复合袋	拉伸负荷试验	出口商品运输包装 纸塑复合袋 检验规程 SN/T 0268-2014 5.2.3	单位、个人	150	项	市场调节价		
204		跌落试验	出口商品运输包装 纸塑复合袋 检验规程 SN/T 0268-2014 5.2.4	单位、个人	150	项	市场调节价		
205	钢塑复合桶	跌落试验	出口商品运输包装 钢塑复合桶 检验规程 SN/T 0269-2012 4.2.2	单位、个人	150	项	市场调节价		
206		堆码试验	出口商品运输包装 钢塑复合桶 检验规程 SN/T 0269-2012 4.2.3	单位、个人	100	项	市场调节价		
207		气密试验	出口商品运输包装 钢塑复合桶 检验规程 SN/T 0269-2012 4.2.4	单位、个人	100	项	市场调节价		
208		液压试验	出口商品运输包装 钢塑复合桶 检验规程 SN/T 0269-2012 4.2.5	单位、个人	100	项	市场调节价		

209	纸板桶	跌落试验	出口商品运输包装 纸板桶检验 规程 SN/T 0270-2012 4.2.2	单位、个人	150	项	市场调节价		
210		堆码试验	出口商品运输包装 纸板桶检验 规程 SN/T 0270-2012 4.2.3	单位、个人	100	项	市场调节价		
211	开口钢桶	跌落试验	出口商品运输包装 开口钢桶检 验规程 SN/T 0272-2014 4.2.2	单位、个人	150	项	市场调节价		
212		堆码试验	出口商品运输包装 开口钢桶检 验规程 SN/T 0272-2014 4.2.3	单位、个人	100	项	市场调节价		
213		封口试验	出口商品运输包装 开口钢桶检 验规程 SN/T 0272-2014 4.2.4	单位、个人	200	项	市场调节价		
214	木箱	跌落试验	进出口商品运输包装 木箱检验 检疫规程 SN/T 0273-2014 6.2.2.2.1	单位、个人	150	项	市场调节价		
215		堆码试验	进出口商品运输包装 木箱检验 检疫规程 SN/T 0273-2014 6.2.2.2.2	单位、个人	100	项	市场调节价		
216		起吊试验	进出口商品运输包装 木箱检验 检疫规程 SN/T 0273-2014 6.2.2.2.3	单位、个人	80	项	市场调节价		
217	塑料编织袋	拉断力试验	出口商品运输包装 塑料编织袋 检验规程 SN/T 0274-1993 5.2.2	单位、个人	150	项	市场调节价		
218		垂直冲击跌落 试验	出口商品运输包装 塑料编织袋 检验规程 SN/T 0274-1993 5.2.3	单位、个人	150	项	市场调节价		
219		拉断力试验	出口商品运输包装 复合塑料编 织袋检验规程 SN/T 0275-1993 5.2.2	单位、个人	150	项	市场调节价		

220	复合塑编袋	剥离力试验	出口商品运输包装 复合塑料编织袋检验规程 SN/T 0275-1993 5.2.3	单位、个人	150	项	市场调节价		
221		垂直冲击跌落试验	出口商品运输包装 复合塑料编织袋检验规程 SN/T 0275-1993 5.2.4	单位、个人	150	项	市场调节价		
222	平托盘	抗弯试验	联运通用平托盘 试验方法 GB/T 4996-2014 8.1	单位、个人	300	项	市场调节价		
223		叉举试验	联运通用平托盘 试验方法 GB/T 4996-2014 8.2	单位、个人	200	项	市场调节价		
224		垫块或纵梁抗压试验	联运通用平托盘 试验方法 GB/T 4996-2014 8.3	单位、个人	200	项	市场调节价		
225		堆码试验	联运通用平托盘 试验方法 GB/T 4996-2014 8.4	单位、个人	200	项	市场调节价		
226		角跌落试验	联运通用平托盘 试验方法 GB/T 4996-2014 8.9	单位、个人	300	项	市场调节价		
227	包装件（危包）	跌落试验	出口危险货物包装检验规程 SN/T 0370.2-2009 4.1	单位、个人	150-500	项	市场调节价		
228		堆码试验	出口危险货物包装检验规程 SN/T 0370.2-2009 4.2	单位、个人	100-2500	项	市场调节价		
229		气密试验	出口危险货物包装检验规程 SN/T 0370.2-2009 4.3	单位、个人	100	项	市场调节价		
230		液压试验	出口危险货物包装检验规程 SN/T 0370.2-2009 4.4	单位、个人	100	项	市场调节价		
231		渗透性试验	出口危险货物包装检验规程 SN/T 0370.2-2009 4.5	单位、个人	200	项	市场调节价		
232		固体废物属性鉴定	《固体废物鉴别导则》、GB 34330-2017《固体废物鉴别标准 通则》	单位、个人	10000	项	市场调节价		

233	固体废物/危险废物属性鉴定	危险废物属性鉴定	GB 5085.7-2007 危险废物鉴别标准 通则	单位、个人	10000	项	市场调节价		
234		急性毒性初筛	GB 5085.2-2007 危险废物鉴别标准 急性毒性初筛	单位、个人	25000-30000	项	市场调节价		
235		固废现场取制样费	HJ/T 298-2007 危险废物鉴别技术规范	单位、个人	2000-5000	项	市场调节价		
236	海关货物	海关化验	依据相关产品标准	单位	5800	项	市场调节价		
二 非金、玩具类									
1	非金属材料	差示扫描量热分析	塑料 差示扫描量热法(DSC) 第1部分:通则 GB/T 19466.1	单位、个人	500	项	市场调节价		
2			塑料 差示扫描量热法(DSC) 第1部分:通则 ISO 11357-1	单位、个人	500	项	市场调节价		
3		玻璃化转变温度	塑料 差示扫描量热法(DSC) 第2部分:玻璃化转变温度的测定 GB/T 19466.2	单位、个人	500	项	市场调节价		
4			塑料 差示扫描量热法(DSC) 第2部分:玻璃化转变温度的测定 ISO 11357-2	单位、个人	500	项	市场调节价		
5		熔融和结晶温度及热焓	塑料 差示扫描量热法(DSC) 第3部分:熔融和结晶温度及热焓的测定 GB/T 19466.3	单位、个人	500	项	市场调节价		
6			塑料 差示扫描量热法(DSC) 第3部分:熔融和结晶温度及热焓的测定 ISO 11357-3	单位、个人	500	项	市场调节价		
7		热重分析法	塑料 高聚物热量的分析法(TG) 第1部分:一般原则 ISO 11358-1	单位、个人	500	项	市场调节价		
8		密度	塑料 非泡沫塑料密度的测定 第1部分:浸渍法、液体比重瓶法和滴定法 GB/T1033.1	单位、个人	200	项	市场调节价		

9		塑料 非泡沫塑料密度的测定 第1部分：浸渍法、液体比重瓶法和滴定法 ISO 1183-1	单位、个人	200	项	市场调节价		
10	红外光谱分析	红外光谱分析方法通则 GB/T 6040	单位、个人	500	项	市场调节价		
11		国家玩具安全技术规范 GB6675-2003+A1：2005 4.1，附录A	单位、个人	120（除发声玩具、童车）	全项目	市场调节价		
12		国家玩具安全技术规范 GB6675-2003+A1：2005 4.1，附录A	单位、个人	400（童车、发声玩具）	全项目	市场调节价		
13		玩具安全 第2部分：机械与物理性能 GB 6675.2	单位、个人	120（除发声玩具、童车）	全项目	市场调节价		
14		玩具安全 第2部分：机械与物理性能 GB 6675.2	单位、个人	400（童车、发声玩具）	全项目	市场调节价		
15		玩具安全 第11部分：家用秋千、滑梯及类似用途室内、室外活动玩具 GB 6675.11	单位、个人	1000	全项目	市场调节价		不测：4.7.4 摆动元件的撞击，4.7.8 f) 悬挂连接器和悬挂装置耐久性测试
16		玩具安全 第12部分：玩具滑板车 GB 6675.12-2014	单位、个人	800	全项目	市场调节价		
17		毛绒、布制玩具 GB/T 9832	单位、个人	120	全项目	市场调节价		
18		充气玩具通用技术要求 GB/T 27708	单位、个人	400	全项目	市场调节价		不测：4.5 充气承载玩具的气压下降率，4.7 涂层牢度

19	玩具	机械和物理性能	玩具安全-第1部分 机械和物理属性相关安全方面 ISO 8124-1	单位、个人	120（除发声玩具、童车）	全项目	市场调节价		
20			玩具安全-第1部分 机械和物理属性相关安全方面 ISO 8124-1	单位、个人	400（童车、发声玩具）	全项目	市场调节价		
21			玩具安全 第1部分 物理和机械性能 EN71-1	单位、个人	120（除发声玩具、童车）	全项目	市场调节价	不测:4.20 .2.5 使用耳机的玩具，4.20.2.12 语音玩具	
22			玩具安全 第1部分 物理和机械性能 EN71-1	单位、个人	400（童车、发声玩具）	全项目	市场调节价		
23			玩具安全 第1部分 物理和机械性能BS EN71-1	单位、个人	120（除发声玩具、童车）	全项目	市场调节价		
24			玩具安全 第1部分 物理和机械性能BS EN71-1	单位、个人	400（童车、发声玩具）	全项目	市场调节价		
25			玩具安全 第1部分 物理和机械性能DIN EN 71-1	单位、个人	120（除发声玩具、童车）	全项目	市场调节价		
26			玩具安全 第1部分 物理和机械性能DIN EN 71-1	单位、个人	400（童车、发声玩具）	全项目	市场调节价		
27			消费者安全规范：玩具安全 ASTM F963	单位、个人	120（除发声玩具、童车）	全项目	市场调节价		不测：4.29 艺术材料
28			消费者安全规范：玩具安全 ASTM F963	单位、个人	400（童车、发声玩具）	全项目	市场调节价		

29			消费者安全规范：玩具安全 ASTM F963	单位、个人	120（除发声玩具、童车）	全项目	市场调节价		不测：4.29艺术材料
30			消费者安全规范：玩具安全 ASTM F963	单位、个人	400（童车、发声玩具）	全项目	市场调节价		
31			玩具安全（机械和物理性能） CNS 4797-3	单位、个人	120（除发声玩具、童车）	全项目	市场调节价		
32			玩具安全（机械和物理性能） CNS 4797-3	单位、个人	400（童车、发声玩具）	全项目	市场调节价		
33			家庭室内或室外使用的秋千、滑梯和类似活动玩具 EN 71-8	单位、个人	1000	全项目	市场调节价		
34			美国联邦法规 第16部分 1500.48锐利尖点测定的技术要求 1500.49锐利尖边测定的技术要求 1500.51~53正常使用和滥用试验方法 1501 小零件测试 1511奶嘴	单位、个人	120	全项目	市场调节价		
35			玩具安全标准 第1部分：机械和物理性能 ST 2016	单位、个人	120（除发声玩具、童车）	全项目	市场调节价		
36			玩具安全标准 第1部分：机械和物理性能 ST 2016	单位、个人	400（童车、发声玩具）	全项目	市场调节价		
37	玩具	燃烧性能	国家玩具安全技术规范 GB6675-2003 4.2，附录B	单位、个人	60	项	市场调节价		
38	玩具		玩具安全 第3部分：易燃性 GB 6675.3	单位、个人	60	项	市场调节价		

39	玩具		玩具安全 第12部分：玩具滑板车 GB 6675.12	单位、个人	60	项	市场调节价		只测:4.3.2 易燃性能
40	玩具		玩具安全 第2部分：易燃性 ISO 8124-2	单位、个人	60	项	市场调节价		
41	玩具		玩具安全第2部分：燃烧性能 EN 71-2	单位、个人	60	项	市场调节价		
42	玩具		玩具安全第2部分：燃烧性能BS EN 71-2	单位、个人	60	项	市场调节价		
43	玩具		玩具安全第2部分：燃烧性能DIN 71-2	单位、个人	60	项	市场调节价		
44	玩具		消费者安全规范：玩具安全 ASTM F963 A5 硬体和软体玩具的易燃性测试程序	单位、个人	60	项	市场调节价		
45	玩具		消费者安全规范：玩具安全 ASTM F963 条款 4.2 易燃性，A5 硬体和软体玩具的易燃性测试程序	单位、个人	60	项	市场调节价		
46	玩具		易燃固体和极度易燃固体测试方法 16 CFR 1500.44	单位、个人	60	项	市场调节价		
47	玩具		玩具安全—第1部分：可燃性 CNS 4797-1	单位、个人	60	项	市场调节价		
48	玩具		日本玩具安全标准 第2部分：易燃性 ST2016 第二部分	单位、个人	60	项	市场调节价		
49			国家玩具安全技术规范 GB6675-2003+A1：2005 附录C	单位、个人	200/颜色或材质	项	市场调节价		
50			玩具安全 第1部分：基本规范玩具安全 第4部分：特定元素的迁移 GB 6675.1-2014 条款5.3.3	单位、个人	200/颜色或材质	项	市场调节价		
51			玩具安全 第4部分：特定元素迁移 GB 6675.4	单位、个人	200/颜色或材质	项	市场调节价		

52	特定元素迁移：砷、钡、镉、铬、铅、汞、锑、硒	玩具安全 第12部分：玩具滑板车 GB 6675.12	单位、个人	200/颜色或材质	项	市场调节价		
53		玩具用涂料中有害物质限量 GB 24613	单位、个人	200/颜色或材质	项	市场调节价		
54		玩具安全第3部分 特定元素的迁移 ISO 8124-3	单位、个人	200/颜色或材质	项	市场调节价		
55		玩具安全第3部分 特定元素的迁移 AS/NZS ISO 8124-3	单位、个人	200/颜色或材质	项	市场调节价		
56		消费者安全规范：玩具安全 ASTM F963 8.3	单位、个人	200/颜色或材质	项	市场调节价		
57		玩具安全（特定元素之迁移） CNS 4797-2	单位、个人	200/颜色或材质	项	市场调节价		
58		日本玩具安全标准 第3部分 ST 2016 第3部分 item 2.7	单位、个人	200/颜色或材质	项	市场调节价		
59	特定元素迁移：镉、钡、锑、硒、砷	加拿大危险产品法令-R.S.C.H-3 第一部分,表1,第9节：涂层中可溶性镉、钡、锑、硒、砷的测试 2011 SOR/2011	单位、个人	500/颜色或材质	项	市场调节价		
60	特定元素迁移：镉	测定儿童金属饰品中可溶元素镉的标准操作方法 CPSC-CH-E1004-11	单位、个人	200/颜色或材质	项	市场调节价		
61	特定元素迁移：铝、锑、砷、钡、硼、镉、钴、铜、铅、锰、汞、镍、硒、锶、锡、锌	玩具安全第3部分 特定元素的迁移 EN 71-3	单位、个人	600/颜色或材质	项	市场调节价		
62		玩具安全第3部分 特定元素的迁移BS EN71-3	单位、个人	600/颜色或材质	项	市场调节价		
63		玩具安全第3部分 特定元素的迁移DIN EN71-3	单位、个人	600/颜色或材质	项	市场调节价		
64		玩具安全第3部分 特定元素的迁移 EN 71-3 附录F	单位、个人	800	项	市场调节价		

65	特定元素迁移：三价铬、六价铬	玩具安全第3部分 特定元素的迁移BS EN71-3:2013 附录F	单位、个人	800	项	市场调节价		
66		玩具安全第3部分 特定元素的迁移DIN EN71-3:2013 附录F 附录F	单位、个人	800	项	市场调节价		
67	特定元素迁移：有机锡	玩具安全第3部分 特定元素的迁移 EN71-3:2013+A1:2014附录G	单位、个人	1000	项	市场调节价		
68		玩具安全第3部分 特定元素的迁移BSEN71-3:2013+A1:2014 附录G	单位、个人	1000	项	市场调节价		
69		玩具安全第3部分 特定元素的迁移DINEN71-3:2013+A1:2014 附录G	单位、个人	1000	项	市场调节价		
70	总铅	玩具用涂料中有害物质限量 GB 24613-2009 附录A	单位、个人	150	项	市场调节价		
71		消费者安全规范：玩具安全 ASTM F963 4.3.5	单位、个人	150	项	市场调节价		
72		含铅油漆的禁令 16 CFR part 1303	单位、个人	150	项	市场调节价		
73		儿童金属产品（包括儿童金属饰品）中总铅测定的标准作业程序 CPSC-CH-E1001-08.3	单位、个人	150	项	市场调节价		
74		儿童非金属产品总铅含量测定的标准操作程序 CPSC-CH-E1002-08.3	单位、个人	150	项	市场调节价		
75		测定油漆和其它类似表面涂层中铅(Pb)的标准作业程序 CPSC-CH-E1003-09.3	单位、个人	150	项	市场调节价		
76		日本玩具安全标准 ST 2016 第3部分 2.8,2.11.2.2	单位、个人	150	项	市场调节价		

77	玩具		加拿大玩具法令 2011 SOR/2011-17	单位、个人	150	项	市场调节价		
78		总汞	加拿大玩具法令 2011 SOR/2011-17	单位、个人	300	项	市场调节价		
79		甲醛	有机化合物 有机化合物 样品制备和抽提 有机化合物 分析方法 EN 71-9:2005+A1:2007 EN 71-10:2005 EN 71-11:2005	单位、个人	300	项	市场调节价		
80			日本玩具安全标准第三部分 ST 2016 Part 3 2.8,2.11.2.2	单位、个人	200	项	市场调节价		
81		染色剂	有机化合物 EN 71-9	单位、个人	800	项	市场调节价		
82			有机化合物 样品制备和抽提EN 71-10	单位、个人	800	项	市场调节价		
83			有机化合物 分析方法EN 71-11	单位、个人	800	项	市场调节价		
84		初级 芳香胺	有机化合物 EN 71-9	单位、个人	500	项	市场调节价		
85			有机化合物 样品制备和抽提EN 71-10	单位、个人	500	项	市场调节价		
86			有机化合物 分析方法EN 71-11	单位、个人	500	项	市场调节价		
87		苯含量	玩具用涂料中有害物质限量 GB 24613	单位、个人	1000	项	市场调节价		
88		甲苯、乙苯和二甲苯含量总和	玩具用涂料中有害物质限量 GB 24613	单位、个人	1000	项	市场调节价		
89		邻苯二甲酸酐	玩具用涂料中有害物质限量 GB 24613	单位、个人	1000	项	市场调节价		
90			玩具安全 第1部分：基本规范 GB 6675.1	单位、个人	500	项	市场调节价		
91			玩具及儿童用品中特定邻苯二甲酸酯增塑剂的测定 GB/T 22048	单位、个人	500	项	市场调节价		

92	邻苯二甲酸酯含量	玩具安全 第6部分：玩具及儿童用品中邻苯二甲酸酯增塑剂的测定 ISO 8124-6	单位、个人	500	项	市场调节价		
93		邻苯二甲酸酯测定的标准操作程序 CPSC-CH-C1001-09.3	单位、个人	500	项	市场调节价		
94		日本玩具安全标准第三部分 ST 2016 Part 3 2.10	单位、个人	500	项	市场调节价		
95	挥发性有机化合物（VOC）含量	玩具用涂料中有害物质限量GB 24613	单位、个人	400	项	市场调节价		
96	着色物质的迁移	日本玩具安全标准第三部分 ST 2016 2.1	单位、个人	40	项	市场调节价		
97	高锰酸钾消耗量	日本玩具安全标准第三部分 ST 2016 2.2	单位、个人	150	项	市场调节价		
98	蒸发残渣	日本玩具安全标准第三部分 ST 2016 2.3、2.11.2.5	单位、个人		项	市场调节价		
99	重金属（Pb）	日本玩具安全标准第三部分 ST 2016 2.4、2.11.1、2.11.2.4、2.12	单位、个人	150	项	市场调节价		
100	镉含量	日本玩具安全标准第三部分 ST 2016 2.5、2.11.1	单位、个人		项	市场调节价		
101	砷含量	日本玩具安全标准第三部分 ST 2016	单位、个人		项	市场调节价		
102	皂泡溶液	日本玩具安全标准第三部分 ST 2016	单位、个人	400	项	市场调节价		
103	苯酚含量	日本玩具安全标准第三部分 ST 2016 2.11.2.1	单位、个人	200	项	市场调节价		
104	锌	日本玩具安全标准第三部分 ST 2016 2.11.2.3	单位、个人	200	项	市场调节价		
105	电性能	电玩具安全 GB 19865	单位、个人	1500	项	市场调节价		

106		电性能	电玩具安全 IEC 62115	单位、个人	1500	项	市场调节价		
107		电性能	电玩具安全 EN 62115	单位、个人	1500	项	市场调节价		
108		电性能	电玩具安全 CNS 14276	单位、个人	1500	项	市场调节价		
109		电性能	消费者安全规范：玩具安全ASTM F963	单位、个人	500	项	市场调节价		
110		标识和使用说明	国家玩具安全技术规范 GB6675-2003+A1：2005 4.4	单位、个人	100	项	市场调节价		
111		标识和使用说明	消费品使用说明 第1部分：总则 GB 5296.1	单位、个人	100	项	市场调节价		
112			消费品使用说明：玩具使用说明 GB 5296.5	单位、个人	100	项	市场调节价		
113			玩具适用年龄判定指南 GB/T 28022	单位、个人	100	项	市场调节价		
114			玩具安全 年龄警告图标 GB/T 26710	单位、个人	100	项	市场调节价		
115	儿童自行车	全部参数	儿童自行车安全要求 GB 14746	单位、个人	3000	套	市场调节价		
116		部分参数	自行车—儿童自行车安全要求 ISO 8098	单位、个人	6000	套	市场调节价		不测:4.7.1 石棉,4.17 行李架,4.18.2 反射
117		部分参数	自行车——儿童自行车安全要求 EN ISO 8098	单位、个人	6000	套	市场调节价		不测:4.7.1 石棉,4.17 行李架,4.18.2 反射
118		部分参数	儿童自行车 JIS D 9302	单位、个人	6000	套	市场调节价		不测：5.12中光学性能
119	儿童三轮车	全部参数	儿童三轮车安全要求 GB 14747	单位、个人	1200	套	市场调节价		可迁移元素120/点
120		全部参数	三轮车—安全要求 ANSI Z315.1-2012	单位、个人	1200	套	市场调节价		可迁移元素120/点
121		全部参数	儿童推车安全要求 GB 14748	单位、个人	2000	套	市场调节价		可迁移元素120/点

122	儿童推车	全部参数	婴儿卧车和婴儿坐车的消费者安全性能规范 ASTM F833	单位、个人	2000	套	市场调节价		总铅70元/点
123		部分参数	儿童用品——儿童推车——安全要求和试验方法 EN 1888	单位、个人	2000	套	市场调节价		不测:8.8.2.6 磨损条件; 可迁移元素120/点
124	婴儿学步车	全部参数	婴儿学步车安全要求 GB 14749	单位、个人	1500	套	市场调节价		可迁移元素140/点
125		全部参数	儿童用品——婴儿学步车——安全要求和测试方法 EN 1273	单位、个人	1500	套	市场调节价		可迁移元素140/点
126		全部参数	婴儿学步车的消费者安全标准 ASTM F977	单位、个人	1500	套	市场调节价		总铅70元/点
127		全部参数	婴儿学步车的安全标准 CPSC 16 CFR PART 1216	单位、个人	1500	套	市场调节价		总铅70元/点
128	儿童家具	外形尺寸偏差	儿童家具通用技术条件 GB 28007-2011 4.1	单位、个人	50	项	市场调节价		
129	儿童家具	外观	儿童家具通用技术条件 GB 28007-2011 4.2	单位、个人	50	项	市场调节价		
130	儿童家具	耐干摩擦	儿童家具通用技术条件 GB 28007-2011 4.3.12	单位、个人	50	项	市场调节价		
131	儿童家具	耐湿摩擦	儿童家具通用技术条件 GB 28007-2011 4.3.13	单位、个人	50	项	市场调节价		
132	儿童家具	木材含水率	儿童家具通用技术条件 GB 28007-2011 4.4	单位、个人	200	项	市场调节价		
133	儿童家具	边缘和尖端	儿童家具通用技术条件 GB 28007-2011 5.1.1	单位、个人	50	项	市场调节价		
134	儿童家具	突出物	儿童家具通用技术条件 GB 28007-2011 5.1.2	单位、个人	50	项	市场调节价		
135	儿童家具	孔及间隙	儿童家具通用技术条件 GB 28007-2011 5.1.3	单位、个人	50	项	市场调节价		

136	儿童家具	折叠机构	儿童家具通用技术条件 GB 28007-2011 5.1.4	单位、个人	50	项	市场调节价		
137	儿童家具	翻门、翻板	儿童家具通用技术条件 GB 28007-2011 5.1.5	单位、个人	50	项	市场调节价		
138	儿童家具	封闭式家具	儿童家具通用技术条件 GB 28007-2011 5.1.6	单位、个人	50	项	市场调节价		
139	儿童家具	其他	儿童家具通用技术条件 GB 28007-2011 5.1.8	单位、个人	50	项	市场调节价		
140	儿童家具	阻燃性能	儿童家具通用技术条件 GB 28007-2011 5.3	单位、个人	60	项	市场调节价		
141	儿童家具	警示	儿童家具通用技术条件 GB 28007-2011 6	单位、个人	50	项	市场调节价		
142	儿童家具	PH值	儿童家具通用技术条件 GB 28007-2011 4.3.14	单位、个人	100	项	市场调节价		
143	儿童家具	PH值	儿童家具通用技术条件 GB 28007-2011 4.3.15	单位、个人	100	项	市场调节价		
144	儿童家具	可迁移元素： 砷、钡、镉、 铬、铅、汞、 锑、硒	儿童家具通用技术条件 GB 28007-2011 5.2/GB 6675:2003, 附录C	单位、个人	200	项	市场调节价		
145	儿童家具	游离甲醛	儿童家具通用技术条件 GB 28007-2011 5.2/ GB/T 2912.1	单位、个人	300	项	市场调节价		
146	儿童家具	游离甲醛	儿童家具通用技术条件 GB 28007-2011 5.2/ GB/T 19941	单位、个人	300	项	市场调节价		
147	儿童家具	可分解芳香胺	儿童家具通用技术条件 GB 28007-2011 5.2/ GB/T 17592	单位、个人	400	项	市场调节价		

148	儿童家具	可分解芳香胺	儿童家具通用技术条件 GB 28007-2011 5.2/ GB/T 19942	单位、个人	400	项	市场调节价		
149	儿童家具	塑料邻苯二甲酸酯	儿童家具通用技术条件 GB 28007-2011 5.2/ GB/T 22048	单位、个人	500	项	市场调节价		
150	儿童家具	警告标识	儿童家具通用技术条件 GB 28007-2011 6	单位、个人	50	项	市场调节价		
151	儿童家具	标志、使用说明、包装、运输、储存	儿童家具通用技术条件 GB 28007-2011 9	单位、个人	50	项	市场调节价		
152	儿童滑板车	部分参数	带轮运动装置-踏板车安全要求与测试方法 EN 14619	单位、个人	1500	套	市场调节价		不测:5.3 轮子防滑测试,5.6 跌落测试,5.7 前轮撞击测试,5.8 耐久测试
153		部分参数	无动力滑板车安全规范 ASTM F2264	单位、个人	1500	套	市场调节价		不测:7.2 踏板测试, 7.4手把疲劳测试,
154				单位、个人	1500	套	市场调节价		7.6 撞击测试,
155				单位、个人	1500	套	市场调节价		7.10警语标识的测试
156	学步带	全部参数	进出口婴幼儿学步带安全要求及测试方法 GB/T 23159	单位、个人	2000	套	市场调节价		
157		全部参数	婴幼儿安抚奶嘴安全要求 GB 28482	单位、个人	4000	套	市场调节价		

158	奶嘴	部分参数	儿童护理用品-婴幼儿奶嘴安全要求及测试方法 EN 1400	单位、个人	800	套	市场调节价		只测:10.4亚硝酸、亚硝基化合物释放量,13产品信息
159		亚硝酸、亚硝基化合物	儿童使用和护理用品:测定弹性体或橡胶奶头和安慰奶嘴中释放的N-亚硝酸和N-亚硝基物质的方法 DIN EN 12868	单位、个人	800	项	市场调节价		
160	喂食类和饮用器具	部分参数	儿童用护理用品-刀叉和喂养工具-安全要求和试验 EN 14372	单位、个人	500	套	市场调节价		只测: 5.4.2.3 邻苯二甲酸酯含量,
161	儿童高椅	部分参数	家具 儿童高椅 第1部分:安全要求 GB 22793.1	单位、个人	1000	套	市场调节价		只测 4材料, 6标志, 7使用说明, 8包装
162	童床	部分参数	家用的童床和折叠小床 第1部分:安全要求 QB 2453.1	单位、个人	500-2000	套	市场调节价		不测 4.5 框架
163		部分参数	家用的童床和折叠小床 第2部分:试验方法 QB/T 2453.2	单位、个人	3000	套	市场调节价		不测 5.8框架和紧固件强度
164	游戏围栏	部分参数	游戏围栏及类似用途童床的安全要求 GB 29281	单位、个人	500-2000	套	市场调节价		不测 4.2.7 由突出物引起的障碍, 4.2.9.2.2 疲劳强度

165	学生用品	全部参数	学生用品的安全通用要求 GB 21027	单位、个人	可迁移元素 400，苯 500，甲苯 500，二甲 苯500，总 有机挥发物 500，氯代 烃500，机 械物理 500，标识 和使用说明 100	套	市场调节价		
166	油墨圆珠笔和笔 芯	部分参数	油墨圆珠笔和笔芯 GB/T 26714	单位、个人	500	套	市场调节价		只测:6.19外观 试验，6.20 笔 套安全，8标志 、包装、运输 、存储
167	自来水笔	部分参数	自来水笔及其笔尖 GB/T 26717	单位、个人	500	套	市场调节价		只测:5.2 外观 试验，5.15 笔 套安全试验，7 标志、包装、 运输、存储
168	蜡笔	全部参数	蜡笔 QB 1336	单位、个人	3000	套	市场调节价		
169	卷笔刀	部分参数	卷笔刀 QB/T 1337	单位、个人	500	套	市场调节价		只测:5.6 耐腐 蚀性，5.7外 观，5.8使用安 全性能，8标志 、包装、运输 、存储

170	塑料文具盒	部分参数	塑料文具盒 QB/T 1587	单位、个人	3000	套	市场调节价		不测:5.3.4 耐折, 5.3.5 跌落强度
171	金属文具盒	全部参数	金属文具盒 QB/T 2227	单位、个人	3000	套	市场调节价		
172	修正液	部分参数	修正液 QB 2655	单位、个人	3000	套	市场调节价		只测:4.1(6)耐温性, 4.1(7)外观, 4.2 有害物质, 7 标志、包装、运输、贮存
173	学生书袋	部分参数	学生书袋 QB/T 2858	单位、个人	3000	套	市场调节价		不测5.2.1 摆动试验
174	铅笔	全部参数	铅笔涂层中可溶性元素的最大限量 GB 8771	单位、个人	200	套	市场调节价		
175	簿册	全部参数	簿册/QB/T 1438-2007	单位、个人	1200	套	市场调节价		
176	纸	施胶度	簿册/QB/T 1438-2007	单位、个人	500	套	市场调节价		
177	纸	纸和纸板定量	簿册/QB/T 1438-2007	单位、个人	200	套	市场调节价		
178	中性墨水圆珠笔和笔芯	全部参数	中性墨水圆珠笔和笔芯 QB/T 2625-2011	单位、个人	3000	套	市场调节价		
179	自行车	部分参数	自行车安全要求 GB 3565	单位、个人	5000	套	市场调节价		不测: 5.1 石棉, 17 光学性能
180	自行车	部分参数	自行车安全要求 CPSC 16 CFR Part 1512	单位、个人	5000	套	市场调节价		不测: 18 (n)(2) 反射器性能试验
181	电动自行车	部分参数	电动自行车通用技术条件 GB 17761	单位、个人	6000 (不含涉水, 电磁兼容)	套	市场调节价		不测:6.1.8 淋水涉水性能, 6.2.3.1光学要求, 6.2.3.2 亮度值

182	模型产品	全部参数	模型产品通用技术要求 GB/T 26701	单位、个人	1000	套	市场调节价		
183	塑料收纳箱	部分参数	塑料收纳箱 GB/T 28798	单位、个人	1000	套	市场调节价		不测5.6 卫生要求
184	聚酯无汽饮料瓶	部分参数	聚酯(PET)无汽饮料瓶 QB 2357	单位、个人	500	套	市场调节价		只测 3.1 外观及规格, 3.2 物理机械性能
185	不锈钢真空杯	全部参数	不锈钢真空杯 GB/T 29606	单位、个人	1000-4000	套	市场调节价		
186	塑料饮水口杯	部分参数	塑料饮水口杯 QB/T 4049	单位、个人	4000	套	市场调节价		不测5.6 卫生要求
187	保温瓶	保暖试验	保温瓶瓶胆保温效能测试方法 QB/T 3726	单位、个人	250	套	市场调节价		
188		保冷试验	保温瓶瓶胆保温效能测试方法 QB/T 3726	单位、个人	250	套	市场调节价		
189	海绵	线性尺寸	胶乳海绵线性尺寸测定 HG/T 3054	单位、个人	200	套	市场调节价		只测: 尺寸测量范围>10 mm
190		密度	胶乳海绵线性尺寸测定 HG/T 3054	单位、个人	300	套	市场调节价		
191	不锈钢餐具	部分参数	不锈钢餐具/GB/T 15067.2	单位、个人	2500	项	市场调节价		不测4.5.1 不锈钢的刀和分肉叉的强度
192	不锈钢器皿	部分参数	不锈钢器皿/GB/T 29601	单位、个人	3500	项	市场调节价		不测5.2.1卫生要求
193	家用电磁炉适用锅	全部参数	家用电磁炉适用锅/GB/T 32147	单位、个人	2500	项	市场调节价		

194	家用钢制锅具	部分参数	家用钢制锅具/GB/T 32432	单位、个人	2500	项	市场调节价		不测5.2 食品安全,5.4 产品放置稳定性, 5.9 搪瓷锅具, 5.12 其他表面处理的锅具
195	日用瓷器	部分参数	日用瓷器/GB/T 3532	单位、个人	1600	项	市场调节价		不测：5.2抗热震性, 5.4白瓷白度、釉面光泽度、及釉面色差
196	卫生间附属配件	部分参数	卫生间附属配件/QB/T 1560	单位、个人	800—5000 (根据产品不同, 带电产品须做电磁兼容)	项	市场调节价		
197	锁匙挂件	全部参数	锁匙挂件/QB/T 1143	单位、个人	1200	项	市场调节价		
198	牙刷, 儿童牙刷	全部参数	GB 19342—2013牙刷,GB 30002—2013儿童牙刷,GB 30003—2013磨尖丝牙刷	单位、个人	2500	项	市场调节价		分包
199	护目镜	材料	个人用眼护具技术要求 GB 14866—2006	单位、个人	50	项	市场调节价		
200	护目镜	结构	个人用眼护具技术要求 GB 14866—2006	单位、个人	50	项	市场调节价		
201	护目镜	头箍	个人用眼护具技术要求 GB 14866—2006	单位、个人	100	项	市场调节价		
202	护目镜	镜片规格	个人用眼护具技术要求 GB 14866—2006	单位、个人	100	项	市场调节价		
203	护目镜	镜片的外观质量	个人用眼护具技术要求 GB 14866—2006	单位、个人	100	项	市场调节价		

204	护目镜	屈光度	个人用眼护具技术要求 GB 14866-2006	单位、个人	300	项	市场调节价		
205	护目镜	棱镜度	个人用眼护具技术要求 GB 14866-2006	单位、个人	300	项	市场调节价		
206	护目镜	可见光透射比	个人用眼护具技术要求 GB 14866-2006	单位、个人	300	项	市场调节价		
207	护目镜	抗冲击性能	个人用眼护具技术要求 GB 14866-2006	单位、个人	800	项	市场调节价		
208	护目镜	耐热性能	个人用眼护具技术要求 GB 14866-2006	单位、个人	500	项	市场调节价		
209	护目镜	耐腐蚀性能	个人用眼护具技术要求 GB 14866-2006	单位、个人	500	项	市场调节价		
210	护目镜	有机镜片表面耐磨性能	个人用眼护具技术要求 GB 14866-2006	单位、个人	700	项	市场调节价		
211	护目镜	化学雾滴防护性能	个人用眼护具技术要求 GB 14866-2006	单位、个人	700	项	市场调节价		
212	护目镜	刺激性气体防护性能	个人用眼护具技术要求 GB 14866-2006	单位、个人	800	项	市场调节价		
213	护目镜	包装、标志	个人用眼护具技术要求 GB 14866-2006	单位、个人	50	项	市场调节价		
214	护目镜	结构与材料	个人防护眼镜技术规范EN 166:2001	单位、个人	100	项	市场调节价		
215	护目镜	头箍	个人防护眼镜技术规范EN 166:2001	单位、个人	100	项	市场调节价		
216	护目镜	热稳定性	个人防护眼镜技术规范EN 166:2001	单位、个人	500	项	市场调节价		
217	护目镜	耐腐蚀性	个人防护眼镜技术规范EN 166:2001	单位、个人	500	项	市场调节价		
218	护目镜	标志	个人防护眼镜技术规范EN 166:2001	单位、个人	50	项	市场调节价		

219	护目镜	制造商说明书	个人防护眼镜技术规范EN 166:2001	单位、个人	50	项	市场调节价		
220	护目镜	金属部件耐腐蚀	职业性与教育性个人用眼与面部保护方法ANSI/ISEA Z87.1-2015	单位、个人	500	项	市场调节价		
221	护目镜	标志	职业性与教育性个人用眼与面部保护方法ANSI/ISEA Z87.1-2015	单位、个人	50	项	市场调节价		
222	其它儿童用品	全部参数	客户指定的儿童用品标准	单位、个人	3000	项	市场调节价		分包
223	其它杂货	物理机械性能	客户指定的产品标准或企业标准	单位、个人	500-5000 (根据产品标准项目不同,和委托方协商确定具体价格)	套	市场调节价		
三 轻工类									
1		高锰酸钾消耗量	食品安全国家标准 食品接触材料及制品 高锰酸钾消耗量的测定 GB 31604.2-2016	单位、个人	400	项	市场调节价		
2			KFDA食品器具、容器、包装标准与法规 KFDA IV.2.2-7	单位、个人	150	项	市场调节价		
3			日本厚生省告示第370号《食品、器具、容器和包装、玩具、清洁剂的标准和检测方法》 MHLW No.370 B-10	单位、个人	150	项	市场调节价		
4		树脂干燥失重	食品安全国家标准 食品接触材料及制品 树脂干燥失重的测定 GB 31604.3-2016	单位、个人	150	项	市场调节价		
5		树脂中挥发物	食品安全国家标准 食品接触材料及制品 树脂中挥发物的测定 GB 31604.4-2016	单位、个人	300	项	市场调节价		

6	树脂中提取物	食品安全国家标准 食品接触材料及制品 树脂中提取物的测定 GB 31604.5-2016	单位、个人	200	项	市场调节价		
7	树脂中灼烧残渣	食品安全国家标准 食品接触材料及制品 树脂中灼烧残渣的测定 GB 31604.6-2016	单位、个人	200	项	市场调节价		
8	脱色试验	食品安全国家标准 食品接触材料及制品 脱色试验 GB 31604.7-2016	单位、个人	120	项	市场调节价		
9	总迁移量	食品安全国家标准 食品接触材料及制品 总迁移量的测定 GB 31604.8-2016	单位、个人	单次150重复500	项	市场调节价		
10		食品接触材料 塑料 水状食品模拟物总迁移量试验方法 充填法 SN/T 2199-2008	单位、个人	单次150重复500	项	市场调节价		
11		食品接触材料 高分子材料 水性食品模拟物中总迁移量的试验方法 全浸没法 SN/T 2335-2009	单位、个人	单次150重复500	项	市场调节价		
12		食品接触材料 塑料 水状食品模拟物总迁移量试验方法 袋装法 SN/T 2198-2008	单位、个人	单次150重复500	项	市场调节价		
13		与食品接触的材料和物品 塑料 第3部分：全浸入法全部转移到含水食品模拟装置中的试验方法 BS EN 1186-3 2002	单位、个人	单次150重复500	项	市场调节价		
14		与食品接触的材料和物品 塑料 第7部分：使用一个小袋全部转移到含水食品模拟装置中的试验方法 BS EN 1186-7 2002	单位、个人	单次150重复500	项	市场调节价		

15	总迁移量	与食品接触的材料和制品.塑料.第9部分人造制品充填在水状食品中的全迁移量的试验方法 BS EN 1186-9 2002	单位、个人	单次150重复500	项	市场调节价		
16	总迁移量（橄榄油）	食品接触材料 高分子材料 橄榄油中总迁移量的试验方法 全浸没法 SN/T 2334-2009	单位、个人	1200	项	市场调节价		
17		食品接触材料 塑料 橄榄油总迁移量测试方法 全浸没法BS EN 1186-2:2002	单位、个人	1200	项	市场调节价		
18	不挥发残留物	KFDA食品器具、容器、包装标准与规范 KFDA IV.2.2-8	单位、个人	150(正庚烷180)	项	市场调节价		
19	蒸发残渣	日本厚生省告示第370号《食品、器具、容器和包装、玩具、清洁剂的标准和检测方法》MHLW No.370 B-5	单位、个人	150(正庚烷180)	项	市场调节价		
20	总迁移量（替代试验）	食品接触材料 高分子材料 总迁移量的测定方法 替代试验：用试验介质异辛烷和95%乙醇测定与脂肪类食品接触的塑料中的总迁移量 SN/T 2284-2009	单位、个人	单次150重复500	项	市场调节价		
21	总迁移量（替代试验）	接触食品的材料和制品 塑料 第14部分:使用试验介质异辛烷和95%乙醇的从塑料到与之接触的脂肪类食品的整体移动的"替代试验"试验方法 BS EN 1186-14:2002	单位、个人	单次150重复500	项	市场调节价		

22	总迁移量（替代试验）	接触食品的材料和制品 塑料 第15部分:快速萃取异辛烷或95%酒精的脂肪食品塑料析出物迁移量的交替试验方法 BS EN 1186-15:2002	单位、个人	单次150重复500	项	市场调节价		
23	重金属	食品安全国家标准 食品接触材料及制品 食品模拟物中重金属的测定 GB 31604.9-2016	单位、个人	200	项	市场调节价		
24	重金属	日本厚生省告示第370号《食品、器具、容器和包装、玩具、清洁剂的标准和检测方法》B-4 MHLW No.370 B-4	单位、个人	150	项	市场调节价		
25	双酚A迁移量	食品安全国家标准 食品接触材料及制品 双酚A迁移量的测定 GB 31604.10-2016	单位、个人	1200	项	市场调节价		
26	双酚A	聚碳酸酯树脂及其成型品中双酚A的测定 气相色谱-质谱法 SN/T 2379-2009	单位、个人	500	项	市场调节价		
27	双酚A特定迁移含量	食品模拟液中双酚A迁移量的测定DD CEN/TS 13130-13:2005	单位、个人	400	项	市场调节价		
28	双酚A(苯酚,对叔丁基苯酚)	KFDA食品器具、容器、包装标准与规范 KFDA IV.2.2-35	单位、个人	500	项	市场调节价		
29	双酚A(苯酚,对叔丁基苯酚)	日本厚生省告示第370号《食品、器具、容器和包装、玩具、清洁剂的标准和检测方法》MHLW No.370 B-8	单位、个人	500	项	市场调节价		
30	1,3-苯二甲胺迁移量	食品安全国家标准 食品接触材料及制品 1,3-苯二甲胺迁移量的测定 GB 31604.11-2016	单位、个人	600	项	市场调节价		

31	1,4-苯二甲胺 迁移量	和食品接触的材料和物品.受限制的塑料物质.食品模拟物中1,3-苯二甲胺的测定DD CEN/TS 13130-12:2005	单位、个人	600	项	市场调节价		
32	1,3-丁二烯及 迁移量	食品安全国家标准 食品接触材料及制品 1,3-丁二烯的测定和迁移量的测定 GB 31604.12-2016	单位、个人	500	项	市场调节价		
33	1,3-丁二烯	KFDA食品器具、容器、包装标准与规范 KFDA IV.2.2-39	单位、个人	500	项	市场调节价		
34	11-氨基十一 酸迁移量	食品安全国家标准 食品接触材料及制品 11-氨基十一酸迁移量的测定 GB 31604.13-2016	单位、个人	600	项	市场调节价		
35	1-辛烯和四 氢呋喃迁移量	食品安全国家标准 食品接触材料及制品 1-辛烯和四氢呋喃迁移量的测定（第二法 气相色谱-质谱法） GB 31604.14-2016	单位、个人	600	项	市场调节价		
36	1 - 己烯、1 - 辛烯	KFDA食品器具、容器、包装标准与规范 KFDA IV.2.2-20	单位、个人	600	项	市场调节价		
37	三聚氰胺迁移 量	食品安全国家标准 食品接触材料及制品 2,4,6-三氨基-1,3,5-三嗪（三聚氰胺）迁移量的测定 GB 31604.15-2016	单位、个人	400	项	市场调节价		
38	三聚氰胺迁移 量	KFDA食品器具、容器、包装标准与规范 KFDA IV.2.2-28	单位、个人	400	项	市场调节价		
39	三聚氰胺迁移 量	食品接触材料-塑料中受限物质 - 食品模拟物中2,4,6-三氨基-1,3,6-三嗪的测定 CEN/TS 13130-27:2005	单位、个人	400	项	市场调节价		

40	苯乙烯和乙苯	食品安全国家标准 食品接触材料及制品 苯乙烯和乙苯的测定 GB 31604.16-2016	单位、个人	600	项	市场调节价		
41	丙烯腈及迁移量	食品安全国家标准 食品接触材料及制品 丙烯腈的测定和迁移量的测定 GB 31604.17-2016	单位、个人	500	项	市场调节价		
42	丙烯腈及迁移量	食品接触材料-塑料中受限物质- 食品模拟物中丙烯腈的测定 EN 13130-3:2004	单位、个人	500	项	市场调节价		
43	丙烯腈及迁移量	食品器具、容器、包装标准与规范 KFDA March 2015 IV.2.2-57	单位、个人	500	项	市场调节价		
44	丙烯酰胺迁移量	食品接触材料及制品 丙烯酰胺迁移量的测定 GB 31604.18-2016	单位、个人	500	项	市场调节价		
45	丙烯酰胺迁移量	食品接触材料 高分子材料 食品模拟物中丙烯酰胺的测定 高效液相色谱法 SN/T 2281-2009	单位、个人	500	项	市场调节价		
46	丙烯酰胺迁移量	和食品接触的材料和物品.受限制的塑料物质.食品模拟物中丙烯酰胺的测定DD CEN/TS 13130-10:2005	单位、个人	500	项	市场调节价		
47	己内酰胺及迁移量	食品安全国家标准 食品接触材料及制品 己内酰胺的测定和迁移量的测定 GB 31604.19-2016	单位、个人	500	项	市场调节价		
48	己内酰胺及迁移量	KFDA食品器具、容器、包装标准与规范 KFDA IV.2.2-30	单位、个人	500	项	市场调节价		
49	己内酰胺及迁移量	日本厚生省告示第370号《食品、器具、容器和包装、玩具、清洁剂的标准和检测方法》 MHLW No.370 B-8	单位、个人	500	项	市场调节价		

50	己内酰胺及迁移量	和食品接触的材料和物品.受限制的塑料物质.食品模拟物中己内酰胺和己内酰胺盐的测定 DD CEN/TS 13130-16:2005	单位、个人	500	项	市场调节价		
51	醋酸乙烯酯迁移量	食品安全国家标准 食品接触材料及制品 醋酸乙烯酯迁移量的测定 GB 31604.20-2016	单位、个人	500	项	市场调节价		
52	醋酸乙烯酯迁移量	KFDA食品器具、容器、包装标准与规范 KFDA IV.2.2-37	单位、个人	500	项	市场调节价		
53	醋酸乙烯酯迁移量	食品接触材料 高分子材料 食品模拟物中乙酸乙烯酯的测定 气相色谱法 GB/T 23296.19-2009	单位、个人	500	项	市场调节价		
54	醋酸乙烯酯迁移量	和食品接触的材料和物品.受限制的塑料物质.食品模拟物中乙酸基乙烯酯的测定 BS DD CEN/TS 13130-9:2005	单位、个人	500	项	市场调节价		
55	对苯二甲酸迁移量	食品安全国家标准 食品接触材料及制品 对苯二甲酸迁移量的测定 GB 31604.21-2016	单位、个人	500	项	市场调节价		
56	对苯二甲酸	接触食品的材料和物品.有限制的塑料物质.食品模拟物中对苯二甲酸的测定 BS EN 13130-2:2004	单位、个人	500	项	市场调节价		
57	对苯二甲酸、间苯二甲酸	KFDA食品器具、容器、包装标准与规范 KFDA IV.2.2-25	单位、个人	600	项	市场调节价		
58	二氟二氯甲烷	食品安全国家标准 食品接触材料及制品 发泡聚苯乙烯成型品中二氟二氯甲烷的测定 GB 31604.22-2016	单位、个人	500	项	市场调节价		

59	二氨基甲苯	食品安全国家标准 食品接触材料及制品 复合食品接触材料中二氨基甲苯的测定 GB 31604.23-2016	单位、个人	600	项	市场调节价		
60	二氨基甲苯	食品接触材料 复合包装袋中二氨基甲苯的测定 气相色谱-质谱法SN/T 2277-2009	单位、个人	600	项	市场调节价		
61	镉迁移量	食品安全国家标准 食品接触材料及制品 镉迁移量的测定 GB 31604.24-2016	单位、个人	200	项	市场调节价		
63	镉迁移量	从上釉陶瓷表面提取铅和镉的标准试验方法 ASTM C 738-94(2016)	单位、个人	150	项	市场调节价		
66	镉迁移量	釉和搪瓷—与食品接触的搪瓷制品 铅和镉的释放量 第一部分 实验方法 ISO 4531-1:1998 (E)	单位、个人	150	项	市场调节价		
67	镉迁移量	釉和搪瓷—与食品接触的搪瓷制品 铅和镉的释放量 第二部分 限量要求 ISO 4531-2:1998 (E)	单位、个人	150	项	市场调节价		
68	镉迁移量	84/500/EEC及其后续指令 2005/31/EC 84/500/EEC and 2005/31/EC	单位、个人	150	项	市场调节价		
69	镉迁移量	进口民用陶瓷—铅污染 FDA/ORA 进口民用陶瓷—镉污染FDA/ORA FDA/ORA CPG7117.06-1995; FDA/ORA CPG7117.07-1995	单位、个人	150	项	市场调节价		

71	镉迁移量	与食品接触的材料和物品. 硅化表面第1部分: 测定从陶瓷品中释放的铅和镉 EN 1388-1:1996 (E)	单位、个人	150	项	市场调节价		
72	镉迁移量	与食品接触的材料和物品. 硅化表面. 第2部分: 除陶瓷品外测定从硅化表面 释放的铅和镉 EN 1388-2:1996 (E)	单位、个人	150	项	市场调节价		
74	镉迁移量	外表用陶瓷玻璃釉装饰的大玻璃杯杯口及边缘析出铅和镉的试验方法 ASTM C927:1980(2014)	单位、个人	150	项	市场调节价		
75	镉迁移量	KFDA食品器具、容器、包装标准与规范 KFDA IV.2.2-2	单位、个人	150	项	市场调节价		
76	镉迁移量	日本厚生省告示第370号《食品、器具、容器和包装、玩具、清洁剂的标准和检测方法》 MHLW No.370 D-1 D-2 D-4	单位、个人	150	项	市场调节价		
77	铬迁移量	食品安全国家标准 食品接触材料及制品 铬迁移量的测定 GB 31604.25-2016	单位、个人	200	项	市场调节价		
78	铬迁移量	与食品或使用者接触的包装、容器和用具 使用物质控制标准 D.M.21/03/73	单位、个人	200	项	市场调节价		
79	六价铬	KFDA食品器具、容器、包装标准与规范 KFDA IV.2.2-4	单位、个人	150	项	市场调节价		
80	环氧氯丙烷及迁移量	食品安全国家标准 食品接触材料及制品 环氧氯丙烷的测定和迁移量的测定 GB 31604.26-2016	单位、个人	500	项	市场调节价		

81	环氧氯丙烷及迁移量	KFDA食品器具、容器、包装标准与规范 KFDA IV.2.2-45	单位、个人	500	项	市场调节价		
82	环氧氯丙烷及迁移量	日本厚生省告示第370号《食品、器具、容器和包装、玩具、清洁剂的标准和检测方法》 MHLW No.370 D-8	单位、个人	500	项	市场调节价		
83	环氧乙烷和环氧丙烷	食品安全国家标准 食品接触材料及制品 塑料中环氧乙烷和环氧丙烷的测定 GB 31604.27-2016	单位、个人	500	项	市场调节价		
84	己二酸二(2-乙基)己酯的测定和迁移量	食品安全国家标准 食品接触材料及制品 己二酸二(2-乙基)己酯的测定和迁移量的测定 GB 31604.28-2016	单位、个人	500	项	市场调节价		
85	己二酸二(3-乙基)己酯的测定和迁移量	PVC食品保鲜膜中DEHA等己二酸酯类增塑剂的测定 气相色谱串联质谱法SN/T 1778-2006	单位、个人	500	项	市场调节价		
86	己二酸二(4-乙基)己酯的测定和迁移量	KFDA食品器具、容器、包装标准与规范 KFDA IV.2.2-19	单位、个人	500	项	市场调节价		
87	己二酸二(5-乙基)己酯的测定和迁移量	日本厚生省告示第370号《食品、包装、玩具和清洗剂的分类、标准和测试方法》 MHLW No.370 A.7	单位、个人	500	项	市场调节价		
88	甲基丙烯酸甲酯迁移量	食品安全国家标准 食品接触材料及制品 甲基丙烯酸甲酯迁移量的测定 GB 31604.29-2016	单位、个人	500	项	市场调节价		

89	甲基丙烯酸甲酯迁移量	KFDA食品器具、容器、包装标准与规范 KFDA IV.2.2-29	单位、个人	500	项	市场调节价		
90	甲基丙烯酸甲酯迁移量	日本厚生省告示第370号《食品、器具、容器和包装、玩具、清洁剂的标准和检测方法》 MHLW No.370 B-8	单位、个人	500	项	市场调节价		
91	邻苯二甲酸酯及迁移量	食品安全国家标准 食品接触材料及制品 邻苯二甲酸酯的测定和迁移量的测定 GB 31604.30-2016	单位、个人	1200	项	市场调节价		
92	氯乙烯及迁移量	食品安全国家标准 食品接触材料及制品 氯乙烯的测定和迁移量的测定 GB 31604.31-2016	单位、个人	500	项	市场调节价		
93	氯乙烯及迁移量	聚氯乙烯 残留氯乙烯单体的测定 气相色谱法 GB/T 4615-2013	单位、个人	500	项	市场调节价		
94	氯乙烯及迁移量	塑料 聚氯乙烯 剩余氯乙烯单体的测定 气相色谱法 ISO 6401:2008	单位、个人	500	项	市场调节价		
95	氯乙烯及迁移量	KFDA食品器具、容器、包装标准与规范 KFDA IV.2.2-16	单位、个人	500	项	市场调节价		
96	氯乙烯及迁移量	日本厚生省告示第370号《食品、器具、容器和包装、玩具、清洁剂的标准和检测方法》 MHLW No.370 B-8	单位、个人	500	项	市场调节价		
97	氯乙烯及迁移量	日本厚生省告示第370号《食品、包装、玩具和清洗剂的分类、标准和测试方法2008》 MHLW No.370 II D-4	单位、个人	500	项	市场调节价		

98	二氧化硫	食品安全国家标准 食品接触材料及制品 木制材料中二氧化硫的测定 GB 31604.32-2016	单位、个人	300	项	市场调节价		
99	二氧化硫	KFDA食品器具、容器、包装标准与规范 KFDA IV.2.2-55	单位、个人	300	项	市场调节价		
100	镍迁移量	食品安全国家标准 食品接触材料及制品 镍迁移量的测定 GB 31604.33-2016	单位、个人	200	项	市场调节价		
101	镍迁移量	与食品或使用接触包装、容器和用具 使用物质控制标准 D.M.21/03/73	单位、个人	200	项	市场调节价		
102	镍迁移量	KFDA食品器具、容器、包装标准与规范 KFDA IV.2.2-54	单位、个人	150	项	市场调节价		
103	铅及迁移量	食品安全国家标准 食品接触材料及制品 铅的测定和迁移量的测定 GB 31604.34-2016	单位、个人	200	项	市场调节价		
108	铅及迁移量	釉和搪瓷—与食品接触的搪瓷制品 铅和镉的释放量 第一部分 实验方法 ISO 4531-1:1998 (E)	单位、个人	150	项	市场调节价		
109	铅及迁移量	釉和搪瓷—与食品接触的搪瓷制品 铅和镉的释放量 第二部分 限量要求 ISO 4531-2:1998 (E)	单位、个人	150	项	市场调节价		
110	铅及迁移量	84/500/EEC及其后续指令 2005/31/EC 84/500/EEC and 2005/31/EC	单位、个人	150	项	市场调节价		

111	食品接触材料	铅及迁移量	进口民用陶瓷-铅污染 进口民用陶瓷-镉污染 FDA/ORA CPG7117.06-1995; FDA/ORA CPG7117.07-1995	单位、个人	150	项	市场调节价		
113		铅及迁移量	与食品接触的材料和物品. 硅化表面第1部分: 测定从陶瓷品中释放的铅和镉 EN 1388-1:1996 (E)	单位、个人	150	项	市场调节价		
114		铅及迁移量	与食品接触的材料和物品. 硅化表面. 第2部分: 除陶瓷品外测定从硅化表面 释放的铅和镉 EN 1388-2:1996 (E)	单位、个人	150	项	市场调节价		
116		铅及迁移量	外表用陶瓷玻璃釉装饰的大玻璃杯杯口及边缘析出铅和镉的试验方法 ASTM C927:1980(2014)	单位、个人	150	项	市场调节价		
117		铅及迁移量	KFDA食品器具、容器、包装标准与规范 KFDA IV.2.2-1, IV.2.2-2	单位、个人	150	项	市场调节价		
118		铅及迁移量	日本厚生省告示第370号《食品、器具、容器和包装、玩具、清洁剂的标准和检测方法》 MHLW No.370 D-1 D-2 D-4	单位、个人	150	项	市场调节价		
119		三乙胺和三正丁胺	食品接触材料及制品 三乙胺和三正丁胺的测定 GB 31604.37-2016	单位、个人	600	项	市场调节价		
120		三乙胺和三正丁胺	KFDA食品器具、容器、包装标准与规范 KFDA IV.2.2-34	单位、个人	600	项	市场调节价		
121		砷及迁移量	食品安全国家标准 食品接触材料及制品 砷的测定和迁移量的测定 GB 31604.38-2016	单位、个人	200	项	市场调节价		

122	砷及迁移量	KFDA食品器具、容器、包装标准 与规范 KFDA IV.2.2-9	单位、个人	150	项	市场调节价		
123	砷及迁移量	日本厚生省告示第370号《食品 、器具、容器和包装、玩具、清 洁剂的标准和检测方法》 MHLW No.370 B-7 D-4	单位、个人	150	项	市场调节价		
124	多氯联苯	食品接触材料及制品 食品接触 用纸中多氯联苯的测定 GB 31604.39-2016	单位、个人	800	项	市场调节价		
125	多氯联苯	KFDA食品器具、容器、包装标准 与规范 KFDA IV.2.2-52	单位、个人	800	项	市场调节价		
126	多氯联苯	日本厚生省告示第370号《食品 、器具、容器和包装、玩具、清 洁剂的标准和检测方法》 MHLW No.370 D-3	单位、个人	800	项	市场调节价		
127	顺丁烯二酸及其酸酐迁移量	食品接触材料及制品 顺丁烯二 酸及其酸酐迁移量的测定 GB 31604.40-2016	单位、个人	500	项	市场调节价		
128	锑迁移量	食品接触材料及制品 锑迁移量 的测定 GB 31604.41-2016	单位、个人	200	项	市场调节价		
129	锑迁移量	KFDA食品器具、容器、包装标准 与规范 KFDA IV.2.2-10	单位、个人	150	项	市场调节价		
130	锑迁移量	日本厚生省告示第370号《食品 、器具、容器和包装、玩具、清 洁剂的标准和检测方法》 MHLW No.370 D-2.g(i)	单位、个人	150	项	市场调节价		
131	锌迁移量	食品安全国家标准 食品接触材 料及制品 锌迁移量的测定 GB 31604.42-2016	单位、个人	200	项	市场调节价		

132	锌迁移量	KFDA食品器具、容器、包装标准 与规范 KFDA IV.2.2-50	单位、个人	150	项	市场调节价		
133	锌迁移量	日本厚生省告示第370号《食品 、器具、容器和包装、玩具、清 洁剂的标准和检测方法》 MHLW No.370 D-3	单位、个人	150	项	市场调节价		
134	乙二胺和己二 胺迁移量	食品安全国家标准 食品接触材 料及制品 乙二胺和己二胺迁移 量的测定 GB 31604.43-2016	单位、个人	600	项	市场调节价		
135	己二胺	接触食料的材料和物品.可塑性 物质允许极限.第21部分:食品模 拟物中1,2-乙二胺和己二胺的测 定 DD CEN/TS 13130-21:2005	单位、个人	600	项	市场调节价		
136	乙二醇和二甘 醇迁移量	食品安全国家标准 食品接触材 料及制品 乙二醇和二甘醇迁移 量的测定 GB 31604.44-2016	单位、个人	800	项	市场调节价		
137	游离酚迁移量	食品安全国家标准 食品接触材 料及制品 游离酚的测定和迁移 量的测定 GB 31604.46-2016	单位、个人	300	项	市场调节价		
138	酚	KFDA食品器具、容器、包装标准 与规范 KFDA IV.2.2-26	单位、个人	300	项	市场调节价		
139	酚	日本厚生省告示第370号《食品 、器具、容器和包装、玩具、清 洁剂的标准和检测方法》 MHLW No.370 B-8	单位、个人	300	项	市场调节价		
140	荧光增白剂	食品安全国家标准 食品接触材 料及制品 纸、纸板及纸制品中 荧光增白剂的测定 GB 31604.47-2016	单位、个人	500(第一步 测试阴性则 收150)	项	市场调节价		

141	荧光增白剂	KFDA食品器具、容器、包装标准 与规范 KFDA IV.2.2-53	单位、个人	500(第一步 测试阴性则 收150)	项	市场调节价		
142	甲醛迁移量	食品安全国家标准 食品接触材 料及制品 甲醛迁移量的测定 GB 31604.48-2016	单位、个人	500	项	市场调节价		
143	甲醛迁移量	KFDA食品器具、容器、包装标准 与规范 KFDA IV.2.2-27	单位、个人	200	项	市场调节价		
144	甲醛迁移量	日本厚生省告示第370号《食品 、器具、容器和包装、玩具、清 洁剂的标准和检测方法》 MHLW No.370 B-8	单位、个人	200	项	市场调节价		
145	甲醛迁移量	食品接触材料 木制品中游离甲 醛的测定 气相色谱法 SN/T 2611-2010	单位、个人	300	项	市场调节价		
146	甲醛迁移量	塑料三聚氰胺-甲醛模塑件可萃 取的甲醛测定 ISO 4614:2000(E)	单位、个人	300	项	市场调节价		
147	甲醛和六亚甲 基四胺	食品接触材料-塑料中受限物质 - 食品模拟物中甲醛和六亚甲基 四胺的测定 DD CEN/TS 13130- 23:2005	单位、个人	400	项	市场调节价		
148	六亚甲基四胺	食品接触材料 高分子材料 食品 模拟物中甲醛和六亚甲基四胺的 测定 分光光度法 GB/T 23296.26-2009	单位、个人	200	项	市场调节价		

149	砷、镉、铬、铅及砷、镉、铬、镍、铅、锑、锌迁移量	食品安全国家标准 食品接触材料及制品 砷、镉、铬、铅的测定和砷、镉、铬、镍、铅、锑、锌迁移量的测定(第一部分 电感耦合等离子体质谱法) (第二部分 第二法电感耦合等离子体发射光谱法) GB 31604.49-2016	单位、个人	200/项	项	市场调节价		
150	重金属特定迁移(钡、钴、铜、铁、锂、锰、锌)	食品接触塑料及容器(适用于欧盟法规10/2011) Regulation (EU) No. 10/2011及其附录 (EU) No. 10/2011	单位、个人	150/项	项	市场调节价		
151	1,1-二氯乙烷	食品容器、包装材料用聚氯乙烯树脂及成型品中残留1,1-二氯乙烷的测定 GB/T 5009.122-2003	单位、个人	500	项	市场调节价		
152	偏二氯乙烯含量	食品接触材料-塑料中受限物质-塑料中偏二氯乙烯的测定 EN 13130-6:2004	单位、个人	500	项	市场调节价		
153	偏二氯乙烯特定迁移含量	食品接触材料-塑料中受限物质-食品模拟物中偏二氯乙烯的测定 EN 13130-5:2004	单位、个人	500	项	市场调节价		
154	偏二氯乙烯特定迁移含量	KFDA食品器具、容器、包装标准与规范 KFDA IV.2.2-22	单位、个人	500	项	市场调节价		
155	偏二氯乙烯特定迁移含量	日本厚生省告示第370号《食品、器具、容器和包装、玩具、清洁剂的标准和检测方法》 MHLW No.370 B-10	单位、个人	500	项	市场调节价		

156	初级芳香胺	出口食品接触材料 高分子材料 食品模拟物中芳香族伯胺的测定 气相色谱-质谱法 SN/T 2893- 2011	单位、个人	500	项	市场调节价		
157	初级芳香胺 (苯胺, 4,4'- 二氨基二苯甲 烷, 2,4-二氨 基甲苯)	KFDA食品器具、容器、包装标准 与规范 KFDA IV.2.2-31	单位、个人	500	项	市场调节价		
158	苯胺	塑料餐具中苯胺和4,4'-亚甲基二 苯胺迁移量的测定 高效液相色 谱法 SN/T 2038-2007	单位、个人	500	项	市场调节价		
159	异氰酸酯	KFDA食品器具、容器、包装标准 与规范 KFDA IV.2.2-38	单位、个人	600	项	市场调节价		
160	异氰酸酯	接触食品的材料和物品.有限制的 塑料物质.塑料中异氰酸酯的 测定 BS EN 13130-8:2004	单位、个人	600	项	市场调节价		
161	异氰酸酯	食品安全国家标准 食品接触材 料及制品 异氰酸酯的测定 GB 31604.45-2016	单位、个人	600	项	市场调节价		
162	1,4-苯二酚	食品接触材料 高分子材料 食品 模拟物中1,2-苯二酚、1,3-苯二 酚、1,4-苯二酚、4,4"-二羟二 苯甲酮、4,4"-二羟联苯的测定 高效液相色谱法 GB/T 23296.24-2009	单位、个人	500	项	市场调节价		

163	1,4-苯二酚	接触食料的材料和物品.可塑性物质允许极限.食品模拟物中1,2-苯二酚、1,3-苯二酚、1,4-苯二酚、4,4'-二羟二苯甲酮和4,4'-二羟联苯的测定 DD CEN/TS 13130-18:2006	单位、个人	500	项	市场调节价		
164	1,5-苯二酚	KFDA食品器具、容器、包装标准与规范 KFDA IV.2.2-48	单位、个人	500	项	市场调节价		
165	多环芳烃	食品接触材料 木制品类 食品模拟物中多环芳烃的测定 SN/T 2203-2008	单位、个人	600	项	市场调节价		
166	多环芳烃	食品接触材料 塑料 食品模拟物中多环芳烃的测定 高效液相色谱法 SN/T 2279-2009	单位、个人	600	项	市场调节价		
167	五氯苯酚	食品接触材料 木制品类 食品模拟物中五氯苯酚的测定 气相色谱-质谱法 SN/T 2204-2008	单位、个人	500	项	市场调节价		
168	五氯苯酚	食品接触材料 软木中五氯苯酚的测定 气相色谱—质谱法 SN/T 2278-2009	单位、个人	500	项	市场调节价		
169	汞	KFDA食品器具、容器、包装标准与规范 KFDA IV.2.2-3	单位、个人	150	项	市场调节价		
170	二苯甲酮	KFDA食品器具、容器、包装标准与规范 KFDA IV.2.2-13	单位、个人	500	项	市场调节价		
171	甲苯	KFDA食品器具、容器、包装标准与规范 KFDA IV.2.2-14	单位、个人	500	项	市场调节价		
172	二丁基锡化合物	KFDA食品器具、容器、包装标准与规范 KFDA IV.2.2-17	单位、个人	600	项	市场调节价		

173	二丁基锡化合物	日本厚生省告示第370号《食品、器具、容器和包装、玩具、清洁剂的标准和检测方法》 MHLW No.370 B-6	单位、个人	600	项	市场调节价		
174	磷酸甲苯酯类	KFDA食品器具、容器、包装标准与规范 KFDA IV.2.2-18	单位、个人	600	项	市场调节价		
175	磷酸甲苯酯类	日本厚生省告示第370号《食品、器具、容器和包装、玩具、清洁剂的标准和检测方法》 MHLW No.370 B-6	单位、个人	600	项	市场调节价		
176	邻苯二甲酸二丁酯	KFDA食品器具、容器、包装标准与规范 KFDA IV.2.2-19	单位、个人	500	项	市场调节价		
177	邻苯二甲酸苄基正丁基酯	KFDA食品器具、容器、包装标准与规范 KFDA IV.2.2-19	单位、个人	500	项	市场调节价		
178	邻苯二甲酸二(2-乙基己基)酯	KFDA食品器具、容器、包装标准与规范 KFDA IV.2.2-19	单位、个人	500	项	市场调节价		
179	邻苯二甲酸二正辛酯	KFDA食品器具、容器、包装标准与规范 KFDA IV.2.2-19	单位、个人	500	项	市场调节价		
180	邻苯二甲酸二异壬酯	KFDA食品器具、容器、包装标准与规范 KFDA IV.2.2-19	单位、个人	500	项	市场调节价		
181	邻苯二甲酸二异癸酯	KFDA食品器具、容器、包装标准与规范 KFDA IV.2.2-19	单位、个人	500	项	市场调节价		
182	总挥发性物质 (苯乙烯、甲苯、乙苯、异丙苯、正丙	出口食品接触材料 高分子材料 聚苯乙烯中甲苯、乙苯、丙苯、异丙苯、苯乙烯、总挥发性物质的测定 气相色谱法 SN/T 2889-2011	单位、个人	1000	项	市场调节价		
183		KFDA食品器具、容器、包装标准与规范 KFDA IV.2.2-21	单位、个人	1000	项	市场调节价		

184	苯)	日本厚生省告示第370号《食品、器具、容器和包装、玩具、清洁剂的标准和检测方法》 MHLW No.370 B-8	单位、个人	1000	项	市场调节价		
185	钡	KFDA食品器具、容器、包装标准与规范 KFDA IV.2.2-23	单位、个人	150	项	市场调节价		
186		日本厚生省告示第370号《食品、器具、容器和包装、玩具、清洁剂的标准和检测方法》 MHLW No.370 D-2.f(i)	单位、个人	150	项	市场调节价		
187	锆	食品包装用聚酯树脂及其成型品中锆的测定GB/T 5009.127-2003	单位、个人	150	项	市场调节价		
188		KFDA食品器具、容器、包装标准与规范 KFDA IV.2.2-24	单位、个人	150	项	市场调节价		
189		日本厚生省告示第370号《食品、器具、容器和包装、玩具、清洁剂的标准和检测方法》 MHLW No.370 D-2.g(i)	单位、个人	150	项	市场调节价		
190	锰	与食品或使用者接触的包装、容器和用具 使用物质控制标准 D.M.21/03/73	单位、个人	150	项	市场调节价		
191	4 - 甲基-1 - 戊烯	KFDA食品器具、容器、包装标准与规范 KFDA IV.2.2-33	单位、个人	500	项	市场调节价		
192	碳酸二苯酯	KFDA食品器具、容器、包装标准与规范 KFDA IV.2.2-36	单位、个人	500	项	市场调节价		
193		日本厚生省告示第370号《食品、器具、容器和包装、玩具、清洁剂的标准和检测方法》 MHLW No.370 B-8	单位、个人	500	项	市场调节价		

194	1,4 - 丁二醇	KFDA食品器具、容器、包装标准 与规范 KFDA IV.2.2-41	单位、个人	500	项	市场调节价		
195	4,4' - 二氯二 苯砒	KFDA食品器具、容器、包装标准 与规范 KFDA IV.2.2-42	单位、个人	600	项	市场调节价		
196	乳酸	日本厚生省告示第370号《食品 、器具、容器和包装、玩具、清 洁剂的标准和检测方法》 MHLW No.370 B-8	单位、个人	600	项	市场调节价		
197	1,4 - 二氯代 苯	KFDA食品器具、容器、包装标准 与规范 KFDA IV.2.2-46	单位、个人	500	项	市场调节价		
198	4,4'-二羟基二 苯基砒	KFDA食品器具、容器、包装标准 与规范 KFDA IV.2.2-47	单位、个人	500	项	市场调节价		
199	2-巯基苯并 噻唑	KFDA食品器具、容器、包装标准 与规范 KFDA IV.2.2-49	单位、个人	500	项	市场调节价		
200		日本厚生省告示第370号《食品 、器具、容器和包装、玩具、清 洁剂的标准和检测方法》 MHLW No.370 D-3	单位、个人	500	项	市场调节价		
201	N-亚硝胺、 N-亚硝基物 质	KFDA食品器具、容器、包装标准 与规范 KFDA IV.2.2-51	单位、个人	1500	项	市场调节价		
202	产品标识信息	食品安全国家标准 食品接触材 料及制品迁移试验通则 GB 31604.1-2015	单位、个人	100	项	市场调节价		
203		食品安全国家标准 食品接触材 料及制品通用安全要求 GB4806.1-2016	单位、个人	100	项	市场调节价		
204		食品接触材料及制品标签通则 GB/T 30643-2014	单位、个人	100	项	市场调节价		

205	标签标识	食品安全国家标准 奶嘴 GB4806.2-2015	单位、个人	100	项	市场调节价		
206		食品安全国家标准 搪瓷制品 GB 4806.3-2016	单位、个人	100	项	市场调节价		
207		食品安全国家标准 陶瓷制品 GB 4806.4-2016 GB 4806.4- 2016	单位、个人	100	项	市场调节价		
208		食品安全国家标准 玻璃制品 GB 4806.5-2016	单位、个人	100	项	市场调节价		
209		食品安全国家标准食品接触用塑 料树脂 GB 4806.6-2016	单位、个人	100	项	市场调节价		
210		食品安全国家标准 食品接触用 塑料材料及制品 GB 4806.7- 2016	单位、个人	100	项	市场调节价		
211		食品安全国家标准 食品接触用 纸和纸板材料及制品 GB 4806.8-2016	单位、个人	100	项	市场调节价		
212		食品安全国家标准 食品接触用 金属材料及制品 GB 4806.9- 2016	单位、个人	100	项	市场调节价		
213		食品安全国家标准 食品接触用 涂料及涂层 GB 4806.10-2016	单位、个人	100	项	市场调节价		
214		食品安全国家标准 食品接触用 橡胶材料及制品 GB 4806.11- 2016	单位、个人	100	项	市场调节价		
215	感观要求	食品安全国家标准 奶嘴 GB4806.2-2015	单位、个人	100	项	市场调节价		
216	感观要求	食品安全国家标准 搪瓷制品 GB 4806.3-2016	单位、个人	100	项	市场调节价		

217	感观要求	食品安全国家标准 陶瓷制品 GB 4806.4-2016	单位、个人	100	项	市场调节价		
218	感观要求	食品安全国家标准 玻璃制品 GB 4806.5-2016	单位、个人	100	项	市场调节价		
219	感观要求	食品安全国家标准食品接触用塑 料树脂 GB 4806.6-2016	单位、个人	100	项	市场调节价		
220	感观要求	食品安全国家标准 食品接触用 塑料材料及制品 GB 4806.7- 2016	单位、个人	100	项	市场调节价		
221	感观要求	食品安全国家标准 食品接触用 纸和纸板材料及制品 GB 4806.8-2016	单位、个人	100	项	市场调节价		
222	感观要求	食品安全国家标准 食品接触用 金属材料及制品 GB 4806.9- 2016	单位、个人	100	项	市场调节价		
223	感观要求	食品安全国家标准 食品接触用 涂料及涂层 GB 4806.10-2016	单位、个人	100	项	市场调节价		
224	感观要求	食品安全国家标准 食品接触用 橡胶材料及制品 GB 4806.11- 2016	单位、个人	100	项	市场调节价		
225	氟 (F)	食品中氟的测定 GB/T 5009.18- 2003	单位、个人	500	项	市场调节价		
226	全氟辛烷磺酸 和全氟辛酸	食品安全国家标准 食品接触材 料及制品 全氟辛烷磺酸 (PFOS) 和全氟辛酸 (PFOA) 的 测定 GB 31604.35-2016	单位、个人	1200	项	市场调节价		
227	杂酚油	食品安全国家标准 食品接触材 料及制品 软木中杂酚油的测定 GB 31604.36-2016	单位、个人	800	项	市场调节价		

228		4-甲基-1-戊烯	食品接触材料 高分子材料 食品模拟物中4-甲基-1-戊烯的测定 气相色谱法 GB/T 23296.6-2009	单位、个人	500	项	市场调节价		
229			与食品接触的材料和物体 限用的塑料物质 - 第25部分: 4-甲基-1-戊烯食品模拟测定 CEN/TS 13130-25-2005	单位、个人	500	项	市场调节价		
230		十二内酰胺	食品接触材料 高分子材料 食品模拟物中十二内酰胺的测定 高效液相色谱法 SN/T 3651-2013	单位、个人	600	项	市场调节价		
231		1,2-苯二酚、1,3-苯二酚、1,4-苯二酚、4,4'-二羟二苯甲酮、4,4'-二羟联苯	食品接触材料 高分子材料 食品模拟物中1,2-苯二酚、1,3-苯二酚、1,4-苯二酚、4,4'-二羟二苯甲酮、4,4'-二羟联苯的测定 高效液相色谱法 GB/T 23296.24-2009	单位、个人	500/项	项	市场调节价		
232		乙醛	食品器具、容器、包装标准与规范 KFPA March 2015 IV.2.2-57	单位、个人	800	项	市场调节价		
233	木筷	含水率	一次性筷子 第1部分木筷; 锯材干燥质量; 木材含水率测定方法 GB/T 19790.1-2005; GB/T 6491-2012; GB/T 1931-2009	单位、个人	150	项	市场调节价		
234		二氧化硫浸出量	一次性筷子第 1部分:木筷; 食品中二氧化硫的检测方法 GB/T 19790.1-2005之6.3.5.1; GB5009.34-2016	单位、个人	300	项	市场调节价		
235		含水率	一次性筷子 第2部分竹筷 GB/T 19790.2-2005附录A	单位、个人	150	项	市场调节价		

236	竹 筷	二氧化硫浸出量	一次性筷子第2部分:竹筷; 食品中二氧化硫的检测方法 GB/T 19790.2-2005GB5009.34-2016	单位、个人	300	项	市场调节价		
237		噻苯咪唑、邻苯基苯酚、联苯、抑霉唑	一次性筷子 第2部分竹筷 GB/T 19790.2-2005附录B	单位、个人	600	项	市场调节价		
238	竹木食品接触材料	噻苯咪唑、邻苯基苯酚、联苯、抑霉唑	KFDA食品器具、容器、包装标准与规范 IV.2.2-56 KFDA IV.2.2-56	单位、个人	600	项	市场调节价		
239	纸和纸板	干物质	与食品接触的纸和纸板 水提取物中干物质含量的测定 BS EN 920:2001(E)	单位、个人	300	项	市场调节价		
240	耐热玻璃器具	溶出量 (砷)	食品中总砷及无机砷的测定 GB 5009.11-2014	单位、个人	200	项	市场调节价		
241	塑料一次性餐饮具	蒸发残渣	塑料一次性餐饮具通用技术要求 GB/T 18006.1-2009	单位、个人	250	项	市场调节价		
242		重金属 (以铅计)	塑料一次性餐饮具通用技术要求 GB/T 18006.1-2009	单位、个人	150	项	市场调节价		
243		重金属 (以砷计)	塑料一次性餐饮具通用技术要求 GB/T 18006.1-2009	单位、个人	150	项	市场调节价		
244		高锰酸钾消耗量	塑料一次性餐饮具通用技术要求 GB/T 18006.1-2009	单位、个人	150	项	市场调节价		
245		脱色	塑料一次性餐饮具通用技术要求 GB/T 18006.1-2009	单位、个人	120	项	市场调节价		
246	聚苯乙烯树脂及成型品 (PS)	苯乙烯单体	聚苯乙烯和用橡胶改性的聚苯乙烯美国FDA法规 21CFRPart 177.1640	单位、个人	500	项	市场调节价		
247	苯乙烯-丁二烯-丙烯腈共聚物	抽提物残留量 (蒸馏水)	丙烯腈-丁二烯-苯乙烯 (ABS) 共聚物 美国FDA法规 21CFR Part 177.1020	单位、个人	200	项	市场调节价		

248	丙烯腈-丁二烯-苯乙烯 (ABS)	抽提物残留量 (3%乙酸)	丙烯腈-丁二烯-苯乙烯 (ABS) 共聚物 美国FDA法规 21CFR Part 177.1020	单位、个人	200	项	市场调节价		
249	尼龙	抽提物残留量 (蒸馏水)	尼龙美国FDA法规 21CFR Part 177.1500	单位、个人	200	项	市场调节价		
250		抽提物残留量 (95%乙醇)	尼龙美国FDA法规 21CFR Part 177.1500	单位、个人	200	项	市场调节价		
251		抽提物残留量 (乙酸乙酯)	尼龙美国FDA法规 21CFR Part 177.1500	单位、个人	200	项	市场调节价		
252		抽提物残留量 (苯)	尼龙美国FDA法规 21CFR Part 177.1500	单位、个人	200	项	市场调节价		
253	食品容器及包装 材料用聚碳酸酯 树脂及成型品 (PC)	抽提物(蒸馏 水)	聚碳酸酯美国FDA法规 21CFRPart177.1580	单位、个人	200	项	市场调节价		
254		抽提物(50%乙 醇)	聚碳酸酯美国FDA法规 21CFRPart177.1580	单位、个人	200	项	市场调节价		
255		抽提物(正庚 烷)	聚碳酸酯美国FDA法规 21CFRPart177.1580	单位、个人	200	项	市场调节价		
256	聚对苯二甲酸乙 二醇酯 PET	抽提物(蒸馏 水)	聚对苯二甲酸乙二醇酯美国FDA 法规 21CFR Part177.1630	单位、个人	200	项	市场调节价		
257		抽提物(50%乙 醇)	聚对苯二甲酸乙二醇酯美国FDA 法规 21CFR Part177.1630	单位、个人	200	项	市场调节价		
258		抽提物(正庚 烷)	聚对苯二甲酸乙二醇酯美国FDA 法规 21CFR Part177.1630	单位、个人	200	项	市场调节价		
259	金属罐涂层	提取物(水)	树脂和聚合物类涂层美国FDA法 规 21 CFR Part175.300	单位、个人	200	项	市场调节价		
260		提取物(8%乙 醇)	树脂和聚合物类涂层美国FDA法 规 21 CFR Part175.300	单位、个人	200	项	市场调节价		
261		提取物(正庚 烷)	树脂和聚合物类涂层美国FDA法 规 21 CFR Part175.300	单位、个人	200	项	市场调节价		

262	原纸类	提取物（水）	与水性和油性食品接触的纸和纸板 美国FDA法规 21CFRPart176.170	单位、个人	200	项	市场调节价		
263		提取物（8%乙醇）	与水性和油性食品接触的纸和纸板 美国FDA法规 21CFRPart176.170	单位、个人	200	项	市场调节价		
264		提取物（50%乙醇）	与水性和油性食品接触的纸和纸板 美国FDA法规 21CFRPart176.170	单位、个人	200	项	市场调节价		
265		提取物（正庚烷）	与水性和油性食品接触的纸和纸板 美国FDA法规 21CFRPart176.170	单位、个人	200	项	市场调节价		
266	聚丙烯树脂及聚乙烯树脂	提取物（正己烷）	烯烃类聚合物美国FDA法规 21CFRPart 177.1520	单位、个人	200	项	市场调节价		
267		提取物（二甲苯）	烯烃类聚合物美国FDA法规 21CFRPart 177.1520 21CFRPart 177.1520	单位、个人	200	项	市场调节价		
268	用于食品容器的具有密封垫的密封材料	氯仿萃取抽提物残留量（蒸馏水）	食品容器 密封圈、垫 美国FDA法规 21CFRPart 177.1210	单位、个人	200	项	市场调节价		
269		氯仿萃取抽提物残留量（8%乙醇）	食品容器 密封圈、垫 美国FDA法规 21CFRPart 177.1210	单位、个人	200	项	市场调节价		
270		氯仿萃取抽提物残留量（正庚烷）	食品容器 密封圈、垫 美国FDA法规 21CFRPart 177.1210	单位、个人	200	项	市场调节价		
271	橡胶	提取物（水）	拟重新使用的橡胶制品 美国FDA法规 21CFRPart 177.2600	单位、个人	200	项	市场调节价		
272		提取物（正己烷）	拟重新使用的橡胶制品 美国FDA法规 21CFRPart 177.2600	单位、个人	200	项	市场调节价		

273	丙烯腈共聚物	丙烯腈单体含量（水）	丙烯腈共聚物美国FDA法规 21CFR Part 180.22 and 181.32	单位、个人	500	项	市场调节价		
274		丙烯腈单体含量（3%乙酸）	丙烯腈共聚物美国FDA法规 21CFR Part 180.22 and 181.32	单位、个人	500	项	市场调节价		
275		丙烯腈单体含量（8%或者50%乙醇）	丙烯腈共聚物美国FDA法规 21CFR Part 180.22 and 181.32	单位、个人	500	项	市场调节价		
276		丙烯腈单体含量（正庚烷）	丙烯腈共聚物美国FDA法规 21CFR Part 180.22 and 181.32	单位、个人	500	项	市场调节价		
277		六溴环十二烷	电子电气产品中六溴环十二烷的测定 GC/MS法 GB/T 29785-2013	单位、个人	600	项	市场调节价		
278		多溴联苯、多溴联苯醚	电子电气产品 六种限用物质(铅、汞、镉、六价铬、多溴联苯和多溴二苯醚)的测定 GB/T 26125-2011	单位、个人	600	项	市场调节价		
279		多溴联苯、多溴联苯醚	电子电气产品中限用物质多溴联苯(PBBs)、多溴二苯醚(PBDEs)检测方法GB/Z 21276-2007	单位、个人	600	项	市场调节价		
280		多溴联苯、多溴联苯醚	电子信息产品中有毒有害物质的检测方法 SJ/T 11365-2006 第6部分	单位、个人	600	项	市场调节价		
281		多溴联苯、多溴联苯醚	电子产品中限用的六种物质测定（铅、镉、汞、六价铬、多溴联苯、多溴二苯醚） IEC 62321.6-2015	单位、个人	600	项	市场调节价		
282			电子电气产品 六种限用物质(铅、汞、镉、六价铬、多溴联苯和多溴二苯醚)的测定 GB/T 26125-2011	单位、个人	150	项	市场调节价		

283	电子电气	铅、镉、铬	电子电气产品中限用物质铅、汞、镉检测方法 GB/Z 21274-2007	单位、个人	150	项	市场调节价		
284			电子信息产品中有毒有害物质的检测方法 SJ/T 11365-2006 第7部分	单位、个人	150	项	市场调节价		
285			使用AAS、AFS、ICP-OES和ICP-MS确定聚合物和电子材料中的镉、铅和铬，以及金属中的镉和铅 IEC 62321-5:2013	单位、个人	150	项	市场调节价		
286			含硅和有机基体材料的微波酸消解法 US EPA 3052:1996	单位、个人	150	项	市场调节价		
288		汞	荧光灯含汞量的测定方法 GB/T 23113-2008	单位、个人	350/一个灯管	项	市场调节价		
289		汞	电子电气产品 六种限用物质(铅、汞、镉、六价铬、多溴联苯和多溴二苯醚)的测定 GB/T 26125-2011	单位、个人	150	项	市场调节价		
290		汞	电子电气产品中限用物质铅、汞、镉检测方法 GB/Z 21274-2007	单位、个人	150	项	市场调节价		
291		汞	电子信息产品中有毒有害物质的检测方法 SJ/T 11365-2006 第7部分	单位、个人	150	项	市场调节价		
292		汞	使用CV-AAS、CV-AFS、ICP-OES和ICP-MS测定聚合物、金属和电子材料中的汞 IEC 62321-4:2013	单位、个人	150	项	市场调节价		

293	汞	制定经修订的授予共同体灯泡生态标签的生态学标准，并且修订1999/568/EC的委员会决议2002/747/EC CRITERIA 1 1999/568/EC ;2002/747/EC CRITERIA 1	单位、个人	350/一个灯管	项	市场调节价		
294	汞	双管荧光灯效能规范 第三部分： 荧光灯中汞的定量测试步骤 AS/NZS 4782.3(Int):2006	单位、个人	350/一个灯管	项	市场调节价		
295	六价铬	电子电气产品 六种限用物质(铅、汞、镉、六价铬、多溴联苯和多溴二苯醚)的测定 GB/T 26125-2011	单位、个人	150	项	市场调节价		
296	六价铬	电子电气产品中限用物质六价铬检测方法 GB/Z 21275-2007	单位、个人	150	项	市场调节价		
297	六价铬	电子信息产品中有毒有害物质的检测方法 SJ/T 11365-2006 第8部分	单位、个人	150	项	市场调节价		
298	六价铬	比色法测定金属涂层中六价铬含量 IEC 62321-7-1：2015	单位、个人	150	项	市场调节价		
299	多环芳烃	电子电气产品中多环芳烃的测定 第2部分:气相色谱-质谱法 GB/T 29784.2-2013	单位、个人	600	项	市场调节价		
300	多环芳烃	GS标志认证中 对多环芳烃的 标准测试和验证 AfPS GS 2014:01PAK	单位、个人	600	项	市场调节价		
301	邻苯二甲酸酯	电子电气产品中邻苯二甲酸酯的测定 气相色谱-质谱联用法 GB/T 29786-2013	单位、个人	500	项	市场调节价		

302		邻苯二甲酸酯	玩具及儿童用品 聚氯乙烯塑料中邻苯二甲酸酯增塑剂的测定 GB/T 22048-2015	单位、个人	500	项	市场调节价		
305		挥发性有机化合物 (VOC)	室内装饰装修材料 溶剂型木器涂料中 有害物质限量 GB 18581-2009 附录A	单位、个人	600	项	市场调节价		
306		挥发性有机化合物 (VOC)	室内装饰装修材料 内墙涂料中 有害物质限量 GB 18582-2008 附录A	单位、个人	600	项	市场调节价		
307		挥发性有机化合物 (VOC)	室内装饰装修材料 胶粘剂中 有害物质限量 GB 18583-2008 附录F	单位、个人	600	项	市场调节价		
308		苯、甲苯、乙苯、二甲苯总和	室内装饰装修材料 溶剂型木器涂料中 有害物质限量 GB 18581-2009 附录B	单位、个人	700	项	市场调节价		
309			室内装饰装修材料 内墙涂料中 有害物质限量 GB 18582-2008 附录A	单位、个人	700	项	市场调节价		
310			室内装饰装修材料 胶粘剂中 有害物质限量 GB 18583-2008 附录B+附录C	单位、个人	700	项	市场调节价		
311		可溶性铅可溶性镉 可溶性铬可溶性汞	室内装饰装修材料 内墙涂料中 有害物质限量 GB 18582-2008 附录D	单位、个人	150	项	市场调节价		
312			室内装饰装修材料 壁纸中 有害物质限量 GB 18585-2001 6.1	单位、个人	150	项	市场调节价		
313			通过电热板或微波溶解方法 制备用于铅分析干漆试样的标准规程 ASTM E1645-2001(2007)	单位、个人	150	项	市场调节价		

314	室内装饰材料	可溶性钡、砷、锑、硒	室内装饰装修材料 壁纸中有害物质限量 GB 18585-2001 6.1	单位、个人	150	项	市场调节价		
315		甲醇	室内装饰装修材料 溶剂型木器涂料中 有害物质限量 GB 18581-2009 附录B	单位、个人	150	项	市场调节价		
316		甲醛	室内装饰装修材料 内墙涂料中有害物质限量 GB 18582-2008 附录C	单位、个人	450	项	市场调节价		
317		甲醛	室内装饰装修材料 胶粘剂中 有害物质限量 GB 18583-2008 附录A	单位、个人	450	项	市场调节价		
318		甲醛	室内装饰装修材料 木家具中有害物质限量 GB 18584-2001 5.1	单位、个人	300	项	市场调节价		
319		甲醛	室内装饰装修材料 壁纸中有害物质限量 GB 18585-2001 6.3	单位、个人	300	项	市场调节价		
320		甲醛	人造板及饰面人造板理化性能试验方法 GB/T 17657-2013	单位、个人	300/500	项	市场调节价		
321		甲醛	人造板及其制品中甲醛释放量测定 气体分析法 GB/T 23825-2009	单位、个人	500	项	市场调节价		
322		甲醛	木质板材-甲醛释放量的测定：长颈瓶法测定甲醛释放量 BS EN 717-3:1996	单位、个人	300	项	市场调节价		
323		甲醛	木基板 甲醛含量的测定 穿孔萃取法 BS EN 120:1992	单位、个人	500	项	市场调节价		
324		甲醛	干燥器测定木制品甲醛含量的标准测试法 ASTM D5582-2014	单位、个人	500	项	市场调节价		

325		氯乙烯单体	聚氯乙烯树脂中残留氯乙烯单体含量的测定 气相色谱方法 GB/T 4615-2013	单位、个人	400	项	市场调节价		
326		卤代烃	室内装饰装修材料 溶剂型木器涂料中 有害物质限量 GB 18581-2009 附录C	单位、个人	500	项	市场调节价		
327		卤代烃	室内装饰装修材料 胶粘剂中 有害物质限量 GB 18583-2008 附录E	单位、个人	500	项	市场调节价		
328	溶剂型木器涂料	全部参数	室内装饰装修材料 溶剂型木器涂料中 有害物质限量 GB 18581-2009	单位、个人	150~2550	项	市场调节价		
329	内墙涂料	全部参数	室内装饰装修材料 内墙涂料中 有害物质限量 GB 18582-2008	单位、个人	150~2000	项	市场调节价		
330	胶粘剂	全部参数	室内装饰装修材料 胶粘剂中 有害物质限量 GB 18583-2008	单位、个人	150~2600	项	市场调节价		
331	木家具	全部参数	室内装饰装修材料 木家具中 有害物质限量 GB 18584-2001	单位、个人	150~700	项	市场调节价		
332	壁纸	全部参数	室内装饰装修材料 壁纸中 有害物质限量 GB 18585-2001	单位、个人	150~1100	项	市场调节价		
335		镍含量	首饰 镍释放量的测定 光谱法 GB/T 19719-2005	单位、个人	600	项	市场调节价		
337		镍含量	人体穿孔配件测试-含镍量测试 EN 1810 :1998	单位、个人	150	项	市场调节价		
338		镍含量	人体穿孔组件及与皮肤有直接及长期接触的产品之 镍释放量测试 BS EN 1811:2011+A1:2015(E)	单位、个人	600	项	市场调节价		
342		有害元素（铅、镉、汞、	饰品 有害元素的测定 光谱法 GB/T 28021-2011	单位、个人	150	项	市场调节价		

343	首饰、饰品	砷、锑、钡、 硒、铬)	工艺品中可提取重金属标准测试 方法 ASTM D5517-2014	单位、个人	150	项	市场调节价		
344		金属元素	贵金属合金首饰中贵金属含量的 测定 ICP光谱法 第6部分 差 减法 GB/T 21198.6-2007	单位、个人	150	项	市场调节价		
345		六价铬	饰品 六价铬的测定 二苯碳酰二 肼分光光度法 GB/T 28019- 2011	单位、个人	150	项	市场调节价		
346		印记 标识 标签	首饰 贵金属纯度的规定及命名 方法饰品标识饰品有害元素限量 的规定 GB 11887-2012, GB/T 31912-2015,GB 28480-2012	单位、个人	100	项	市场调节价		
347	电池	汞	电池中汞、镉、铅含量的测定 GB/T 20155-2006	单位、个人	1000 (备案 价)	项	市场调节价		
348		铅、镉	电池中汞、镉、铅含量的测定 GB/T 20155-2006	单位、个人	1800 (6个 样品)	项	市场调节价		
349		铅、汞、镉	欧盟关于电池和蓄电池中有害物 质的限令 电池中重金属 (铅、 镉、汞) 含量的测定 2006/66/EC	单位、个人	3000 (十个 样品测试)	项	市场调节价		
353		亚硝酸、亚硝 基化合物	儿童护理用品-婴幼儿奶嘴安全 要求及测试方法 BS EN 1400:2013	单位、个人	1500	项	市场调节价		
354			儿童使用和护理用品:测定弹性 体或橡胶奶头和安慰奶嘴中释放 的N-亚硝酸胺和N-亚硝基物质的 方法 DIN EN 12868-1999	单位、个人	1500	项	市场调节价		
355			婴幼儿安抚奶嘴安全要求 GB 28482-2012附录D	单位、个人	1500	项	市场调节价		

356	安抚奶嘴	2-巯基苯并噻唑	婴幼儿安抚奶嘴安全要求 GB 28482-2012附录E	单位、个人	400/一个模拟液	项	市场调节价		
357		抗氧化剂BHT、2246	婴幼儿安抚奶嘴安全要求 GB 28482-2012附录E	单位、个人	600/一个模拟液	项	市场调节价		
358		挥发性物质	婴幼儿安抚奶嘴安全要求 GB 28482-2012之9.6	单位、个人	500	项	市场调节价		
359			BS EN 1400:2013	单位、个人	500	项	市场调节价		
360		邻苯二甲酸酯	玩具及儿童用品 聚氯乙烯塑料中邻苯二甲酸酯增塑剂的测定 GB/T 22048-2015	单位、个人	500	项	市场调节价		
368	聚合物	邻苯二甲酸酯	玩具及儿童用品 聚氯乙烯塑料中邻苯二甲酸酯增塑剂的测定 GB/T 22048-2015	单位、个人	500	项	市场调节价		
369		矿产品制样	GB 2007.2 散装矿产品取样、制样通则 手工制样方法	单位、个人	100	项	市场调节价		
370		铅	SN/T 2047-2008 进口铜精矿中杂质元素含量的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法	单位、个人	120	项	市场调节价		
371		锌	SN/T 2047-2008 进口铜精矿中杂质元素含量的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法	单位、个人	120	项	市场调节价		
372		钴	SN/T 2047-2008 进口铜精矿中杂质元素含量的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法	单位、个人	120	项	市场调节价		

373	镍	SN/T 2047-2008 进口铜精矿中杂质元素含量的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法	单位、个人	120	项	市场调节价		
374	镁	SN/T 2047-2008 进口铜精矿中杂质元素含量的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法	单位、个人	120	项	市场调节价		
375	镉	SN/T 2047-2008 进口铜精矿中杂质元素含量的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法	单位、个人	120	项	市场调节价		
376	砷	SN/T 2047-2008 进口铜精矿中杂质元素含量的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法	单位、个人	120	项	市场调节价		
377	锑	SN/T 2047-2008 进口铜精矿中杂质元素含量的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法	单位、个人	120	项	市场调节价		
378	铋	SN/T 2047-2008 进口铜精矿中杂质元素含量的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法	单位、个人	120	项	市场调节价		
379	汞	SN/T 2047-2008 进口铜精矿中杂质元素含量的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法	单位、个人	120	项	市场调节价		

380	矿产品	铁	SN/T 2047-2008 进口铜精矿中杂质元素含量的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法	单位、个人	120	项	市场调节价		
381		锰	SN/T 2047-2008 进口铜精矿中杂质元素含量的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法	单位、个人	120	项	市场调节价		
382		氟	GB/T 3884.5-2012 铜精矿化学分析方法 第5部分：氟量的测定 离子选择电极法	单位、个人	100	项	市场调节价		
383		镉	GB/T 3884.18-2014 铜精矿化学分析方法 第18部分：砷、锑、铋、铅、锌、镍、镉、钴、氧化镁、氧化钙量的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法	单位、个人	100	项	市场调节价		
384		铅	GB/T 3884.18-2014 铜精矿化学分析方法 第18部分：砷、锑、铋、铅、锌、镍、镉、钴、氧化镁、氧化钙量的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法	单位、个人	100	项	市场调节价		
385		汞	GB/T 3884.11-2005 铜精矿化学分析方法 汞量的测定 冷原子吸收光谱法	单位、个人	100	项	市场调节价		
386		砷	GB/T 3884.18-2014 铜精矿化学分析方法 第18部分：砷、锑、铋、铅、锌、镍、镉、钴、氧化镁、氧化钙量的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法	单位、个人	100	项	市场调节价		

387		铜	GB/T 3884-2012 铜精矿化学分析方法	单位、个人	120	项	市场调节价		
388		金	GB/T 3884-2012 铜精矿化学分析方法	单位、个人	120	项	市场调节价		
389		银	GB/T 3884-2012 铜精矿化学分析方法	单位、个人	120	项	市场调节价		
390		硫	GB/T 3884-2012 铜精矿化学分析方法	单位、个人	40	项	市场调节价		
391		锌	GB/T 8151.1-2012 锌精矿化学分析方法 第1部分：锌量的测定	单位、个人	180	项	市场调节价		
392		镉	GB/T 8151.8-2012 锌精矿化学分析方法 第8部分：镉量的测定法	单位、个人	120	项	市场调节价		
393		砷	GB/T 8151.7-2012 锌精矿化学分析方法 第7部分：砷量的测定 氢化物发生-原子荧光光谱法	单位、个人	120	项	市场调节价		
394		汞	GB/T 8151.15-2005 锌精矿化学分析方法 汞量的测定 原子荧光光谱法	单位、个人	200	项	市场调节价		
395		铅	GB/T 8152.1-2006 铅精矿	单位、个人	100	项	市场调节价		
396		砷	GB/T 8152.5-2006 铅精矿化学分析方法 砷量的测定 原子荧光光谱法	单位、个人	120	项	市场调节价		
397		汞	GB/T 8152.11-2006 铅精矿化学分析方法 汞量的测定 原子荧光光谱法	单位、个人	200	项	市场调节价		
398	室内装饰材料	甲醛	室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量 GB 18580-2017	单位、个人	3000	项	市场调节价		

399	不锈钢	牌号判定	不锈钢化学成分测定 电感耦合 等离子体原子发射光谱法 SN/T 2718-2010 钢铁 总碳硫含量的测定 高频感 应炉燃烧后红外吸收法（常规方 法） GB/T 20123-2006	单位、个人	不锈钢800 、铝合金 900	项	市场调节价		
400	铝合金	牌号判定	铝及铝合金光电直读发射光谱 分析方法 GB/T 7999-2015	单位、个人	不锈钢800 、铝合金 900	项	市场调节价		
四 环境、农产品、瓶(桶)装水									
1	水和废水	表层水质采样	水质 采样技术指导 HJ 494- 2009等	单位、个人	200	项	市场调节价		
2	水和废水	水温	水质 水温的测定 温度计或颠倒 温度计测定法 GB/T 13195- 1991	单位、个人	50	项	市场调节价		
3	水和废水	透明度	《水和废水监测分析方法》（第 四版增补版）国家环保总局 （2002年）《水和废水监测分 析方法》（第四版增补版）国家 环保总局（2002年） 第三篇 第 一章 5.2	单位、个人	50	项	市场调节价		
4	水和废水	悬浮物	水质 悬浮物的测定 重量法 GB/T 11901-1989	单位、个人	100	项	市场调节价		
5	水和废水	全盐量	水质 全盐量的测定 重量法 HJ/T 51-1999	单位、个人	100	项	市场调节价		
6	水和废水	易沉固体	城市污水水质检验方法标准 CJ/T 51-2018 8	单位、个人	100	项	市场调节价		
7	水和废水	色度	生活饮用水标准检验方法 感官 性状和物理指标 GB/T 5750.4- 2006 1	单位、个人	50	项	市场调节价		

8	水和废水	色度	水质 色度的测定 GB/T 11903-1989	单位、个人	50	项	市场调节价		
9	水和废水	浑浊度	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 GB/T 5750.4-2006 2	单位、个人	50	项	市场调节价		
10	水和废水	臭和味	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 GB/T 5750.4-2006 3	单位、个人	50	项	市场调节价		
11	水和废水	肉眼可见物	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 GB/T 5750.4-2006 4	单位、个人	50	项	市场调节价		
12	水和废水	pH值	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 GB/T 5750.4-2006 5.1	单位、个人	50	项	市场调节价		
13	水和废水	pH值	水质 pH值的测定 玻璃电极法 GB/T 6920-1986	单位、个人	50	项	市场调节价		
14	水和废水	pH值	《水和废水监测分析方法》（第四版增补版）国家环保总局（2002年）《水和废水监测分析方法》（第四版增补版）国家环保总局（2002年） 第三篇 第一章 6.2	单位、个人	50	项	市场调节价		
15	水和废水	电导率	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 GB/T 5750.4-2006 6	单位、个人	50	项	市场调节价		

16	水和废水	电导率	《水和废水监测分析方法》（第四版增补版）国家环保总局（2002年）《水和废水监测分析方法》（第四版增补版）国家环保总局（2002年）第三篇第一章 9.1	单位、个人	50	项	市场调节价		
17	水和废水	总硬度	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 GB/T 5750.4-2006 7	单位、个人	100	项	市场调节价		
18	水和废水	溶解性总固体	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 GB/T 5750.4-2006 8	单位、个人	100	项	市场调节价		
19	水和废水	挥发酚	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 GB/T 5750.4-2006 9	单位、个人	150	项	市场调节价		
20	水和废水	挥发酚	水质 挥发酚的测定4-氨基安替比林分光光度法 HJ 503-2009	单位、个人	150	项	市场调节价		
21	水和废水	挥发酚	水质 挥发酚的测定 流动注射-4-氨基安替比林分光光度法 HJ 825-2017	单位、个人	150	项	市场调节价		
22	水和废水	阴离子表面活性剂（阴离子合成洗涤剂）	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 GB/T 5750.4-2006 10.1	单位、个人	150	项	市场调节价		
23	水和废水	阴离子表面活性剂（阴离子合成洗涤剂）	水质 阴离子表面活性剂的测定 亚甲蓝分光光度法 GB/T 7494-1987	单位、个人	150	项	市场调节价		
24	水和废水	阴离子表面活性剂（阴离子合成洗涤剂）	水质 阴离子表面活性剂的测定 流动注射-亚甲基蓝分光光度法 HJ 826-2017	单位、个人	150	项	市场调节价		

25	水和废水	硫酸盐	生活饮用水标准检验方法 无机非金属指标 GB/T 5750.5-2006 1.2	单位、个人	200	项	市场调节价		
26	水和废水	硫酸盐	水质 无机阴离子（F ⁻ 、Cl ⁻ 、NO ₂ ⁻ 、Br ⁻ 、NO ₃ ⁻ 、PO ₄ ³⁻ 、SO ₃ ²⁻ 、SO ₄ ²⁻ ）的测定 离子色谱法 HJ 84-2016	单位、个人	200	项	市场调节价		
27	水和废水	亚硫酸盐	水质 无机阴离子（F ⁻ 、Cl ⁻ 、NO ₂ ⁻ 、Br ⁻ 、NO ₃ ⁻ 、PO ₄ ³⁻ 、SO ₃ ²⁻ 、SO ₄ ²⁻ ）的测定 离子色谱法 HJ 84-2016	单位、个人	200	项	市场调节价		
28	水和废水	磷酸盐	水质 磷酸盐的测定 离子色谱法 HJ 669-2013	单位、个人	200	项	市场调节价		
29	水和废水	磷酸盐	水质 无机阴离子（F ⁻ 、Cl ⁻ 、NO ₂ ⁻ 、Br ⁻ 、NO ₃ ⁻ 、PO ₄ ³⁻ 、SO ₃ ²⁻ 、SO ₄ ²⁻ ）的测定 离子色谱法 HJ 84-2016	单位、个人	200	项	市场调节价		
30	水和废水	氯化物	生活饮用水标准检验方法 无机非金属指标 GB/T 5750.5-2006 2.2	单位、个人	200	项	市场调节价		
31	水和废水	氯化物	水质 氯化物的测定 硝酸银滴定法 GB/T 11896-1989	单位、个人	100	项	市场调节价		
32	水和废水	氯化物	水质 无机阴离子（F ⁻ 、Cl ⁻ 、NO ₂ ⁻ 、Br ⁻ 、NO ₃ ⁻ 、PO ₄ ³⁻ 、SO ₃ ²⁻ 、SO ₄ ²⁻ ）的测定 离子色谱法 HJ 84-2016	单位、个人	200	项	市场调节价		

33	水和废水	氟化物	生活饮用水标准检验方法 无机非金属指标 GB/T 5750.5-2006 3.1,3.2	单位、个人	离子选择电极法：150；离子色谱法：200	项	市场调节价		
34	水和废水	氟化物	水质 氟化物的测定 离子选择电极法 GB/T 7484-1987	单位、个人	150	项	市场调节价		
35	水和废水	氟化物	水质 无机阴离子（F ⁻ 、Cl ⁻ 、NO ₂ ⁻ 、Br ⁻ 、NO ₃ ⁻ 、PO ₄ ³⁻ 、SO ₃ ²⁻ 、SO ₄ ²⁻ ）的测定 离子色谱法 HJ 84-2016	单位、个人	200	项	市场调节价		
36	水和废水	溴化物	水质 无机阴离子（F ⁻ 、Cl ⁻ 、NO ₂ ⁻ 、Br ⁻ 、NO ₃ ⁻ 、PO ₄ ³⁻ 、SO ₃ ²⁻ 、SO ₄ ²⁻ ）的测定 离子色谱法 HJ 84-2016	单位、个人	200	项	市场调节价		
37	水和废水	氰化物	生活饮用水标准检验方法 无机非金属指标 GB/T 5750.5-2006 4.2	单位、个人	150	项	市场调节价		
38	水和废水	氰化物	水质 氰化物的测定 容量法和分光光度法 HJ 484-2009	单位、个人	150	项	市场调节价		
39	水和废水	氰化物	水质 氰化物的测定 流动注射-分光光度法 HJ 823-2017	单位、个人	150	项	市场调节价		
40	水和废水	硝酸盐（硝酸盐氮）	生活饮用水标准检验方法 无机非金属指标 GB/T 5750.5-2006 5.3	单位、个人	200	项	市场调节价		
41	水和废水	硝酸盐（硝酸盐氮）	水质 无机阴离子（F ⁻ 、Cl ⁻ 、NO ₂ ⁻ 、Br ⁻ 、NO ₃ ⁻ 、PO ₄ ³⁻ 、SO ₃ ²⁻ 、SO ₄ ²⁻ ）的测定 离子色谱法 HJ 84-2016	单位、个人	200	项	市场调节价		

42	水和废水	硫化物	生活饮用水标准检验方法 无机非金属指标 GB/T 5750.5-2006 6.1	单位、个人	150	项	市场调节价		
43	水和废水	硫化物	生活饮用水标准检验方法 无机非金属指标 GB/T 5750.5-2006 6.2	单位、个人	100	项	市场调节价		
44	水和废水	硫化物	水质 硫化物的测定 亚甲基蓝分光光度法 GB/T 16489-1996	单位、个人	150	项	市场调节价		
45	水和废水	氨氮	生活饮用水标准检验方法 无机非金属指标 GB/T 5750.5-2006 9.1	单位、个人	150	项	市场调节价		
46	水和废水	氨氮	水质 氨氮的测定 纳氏试剂分光光度法 HJ 535-2009	单位、个人	150	项	市场调节价		
47	水和废水	氨氮	水质 氨氮的测定 流动注射-水杨酸分光光度法 HJ 666-2013	单位、个人	150	项	市场调节价		
48	水和废水	总氮	水质 总氮的测定 碱性过硫酸钾消解紫外分光光度法 HJ 636-2012	单位、个人	150	项	市场调节价		
49	水和废水	凯氏氮	水质 凯氏氮的测定 GB/T 11891-1989	单位、个人	100	项	市场调节价		
50	水和废水	总磷	水质 总磷的测定 钼酸铵分光光度法 GB/T 11893-1989	单位、个人	150	项	市场调节价		
51	水和废水	亚硝酸盐（亚硝酸盐氮）	水质 无机阴离子（F ⁻ 、Cl ⁻ 、NO ₂ ⁻ 、Br ⁻ 、NO ₃ ⁻ 、PO ₄ ³⁻ 、SO ₃ ²⁻ 、SO ₄ ²⁻ ）的测定 离子色谱法 HJ 84-2016	单位、个人	200	项	市场调节价		
52	水和废水	碘化物	生活饮用水标准检验方法 无机非金属指标 GB/T 5750.5-2006 11.4	单位、个人	150	项	市场调节价		

53	水和废水	六价铬	生活饮用水标准检验方法 金属指标 GB/T 5750.6-2006 10	单位、个人	150	项	市场调节价		
54	水和废水	六价铬	水质 六价铬的测定 二苯碳酰二肼分光光度法 GB/T 7467-1987	单位、个人	150	项	市场调节价		
55	水和废水	汞	生活饮用水标准检验方法 金属指标 GB/T 5750.6-2006 1.5	单位、个人	150	项	市场调节价		
56	水和废水	汞	水质 汞、砷、硒、铋和锑的测定 原子荧光法 HJ 694-2014	单位、个人	150	项	市场调节价		
57	水和废水	砷	生活饮用水标准检验方法 金属指标 GB/T 5750.6-2006 1.5	单位、个人	150	项	市场调节价		
58	水和废水	砷	水质 汞、砷、硒、铋和锑的测定 原子荧光法 HJ 694-2014	单位、个人	150	项	市场调节价		
59	水和废水	砷	水质 65种元素的测定 电感耦合等离子体质谱法 HJ 700-2014	单位、个人	150	项	市场调节价		
60	水和废水	硒	生活饮用水标准检验方法 金属指标 GB/T 5750.6-2006 1.5	单位、个人	150	项	市场调节价		
61	水和废水	硒	水质 汞、砷、硒、铋和锑的测定 原子荧光法 HJ 694-2014	单位、个人	150	项	市场调节价		
62	水和废水	硒	水质 65种元素的测定 电感耦合等离子体质谱法 HJ 700-2014	单位、个人	150	项	市场调节价		
63	水和废水	铋	水质 汞、砷、硒、铋和锑的测定 原子荧光法 HJ 694-2014	单位、个人	150	项	市场调节价		
64	水和废水	锑	生活饮用水标准检验方法 金属指标 GB/T 5750.6-2006 1.5	单位、个人	150	项	市场调节价		
65	水和废水	锑	水质 汞、砷、硒、铋和锑的测定 原子荧光法 HJ 694-2014	单位、个人	150	项	市场调节价		
66	水和废水	锑	水质 65种元素的测定 电感耦合等离子体质谱法 HJ 700-2014	单位、个人	150	项	市场调节价		
67	水和废水	铜	生活饮用水标准检验方法 金属指标 GB/T 5750.6-2006 1.5	单位、个人	150	项	市场调节价		

68	水和废水	铜	水质 铜、锌、铅、镉的测定 原子吸收分光光度法 GB/T 7475-1987	单位、个人	150	项	市场调节价		
69	水和废水	铜	水质 65种元素的测定 电感耦合等离子体质谱法 HJ 700-2014	单位、个人	150	项	市场调节价		
70	水和废水	锌	生活饮用水标准检验方法 金属指标 GB/T 5750.6-2006 1.5	单位、个人	150	项	市场调节价		
71	水和废水	锌	水质 铜、锌、铅、镉的测定 原子吸收分光光度法 GB/T 7475-1987	单位、个人	150	项	市场调节价		
72	水和废水	锌	水质 65种元素的测定 电感耦合等离子体质谱法 HJ 700-2014	单位、个人	150	项	市场调节价		
73	水和废水	铅	生活饮用水标准检验方法 金属指标 GB/T 5750.6-2006 1.5	单位、个人	150	项	市场调节价		
74	水和废水	铅	水质 铜、锌、铅、镉的测定 原子吸收分光光度法 GB/T 7475-1987	单位、个人	150	项	市场调节价		
75	水和废水	铅	水质 65种元素的测定 电感耦合等离子体质谱法 HJ 700-2014	单位、个人	150	项	市场调节价		
76	水和废水	镉	生活饮用水标准检验方法 金属指标 GB/T 5750.6-2006 1.5	单位、个人	150	项	市场调节价		
77	水和废水	镉	水质 铜、锌、铅、镉的测定 原子吸收分光光度法 GB/T 7475-1987	单位、个人	150	项	市场调节价		
78	水和废水	镉	水质 65种元素的测定 电感耦合等离子体质谱法 HJ 700-2014	单位、个人	150	项	市场调节价		
79	水和废水	铁	生活饮用水标准检验方法 金属指标 GB/T 5750.6-2006 1.5	单位、个人	150	项	市场调节价		

80	水和废水	铁	水质 铁、锰的测定 火焰原子吸收分光光度法 GB/T 11911-1989	单位、个人	150	项	市场调节价		
81	水和废水	铁	水质 65种元素的测定 电感耦合等离子体质谱法 HJ 700-2014	单位、个人	150	项	市场调节价		
82	水和废水	锰	生活饮用水标准检验方法 金属指标 GB/T 5750.6-2006 1.5	单位、个人	150	项	市场调节价		
83	水和废水	锰	水质 铁、锰的测定 火焰原子吸收分光光度法 GB/T 11911-1989	单位、个人	150	项	市场调节价		
84	水和废水	锰	水质 65种元素的测定 电感耦合等离子体质谱法 HJ 700-2014	单位、个人	150	项	市场调节价		
85	水和废水	铬	水质 总铬的测定 GB/T 7466-1987	单位、个人	150	项	市场调节价		
86	水和废水	铬	水质 65种元素的测定 电感耦合等离子体质谱法 HJ 700-2014	单位、个人	150	项	市场调节价		
87	水和废水	锡	生活饮用水标准检验方法 金属指标 GB/T 5750.6-2006 1.5	单位、个人	150	项	市场调节价		
88	水和废水	锡	水质 65种元素的测定 电感耦合等离子体质谱法 HJ 700-2014	单位、个人	150	项	市场调节价		
89	水和废水	钼	生活饮用水标准检验方法 金属指标 GB/T 5750.6-2006 1.5	单位、个人	150	项	市场调节价		
90	水和废水	钼	水质 65种元素的测定 电感耦合等离子体质谱法 HJ 700-2014	单位、个人	150	项	市场调节价		
91	水和废水	钴	水质 65种元素的测定 电感耦合等离子体质谱法 HJ 700-2014	单位、个人	150	项	市场调节价		
92	水和废水	铍	生活饮用水标准检验方法 金属指标 GB/T 5750.6-2006 1.5	单位、个人	150	项	市场调节价		
93	水和废水	铍	水质 65种元素的测定 电感耦合等离子体质谱法 HJ 700-2014	单位、个人	150	项	市场调节价		

94	水和废水	硼	生活饮用水标准检验方法 金属指标 GB/T 5750.6-2006 1.5	单位、个人	150	项	市场调节价		
95	水和废水	硼	水质 65种元素的测定 电感耦合等离子体质谱法 HJ 700-2014	单位、个人	150	项	市场调节价		
96	水和废水	镍	生活饮用水标准检验方法 金属指标 GB/T 5750.6-2006 1.5	单位、个人	150	项	市场调节价		
97	水和废水	镍	水质 镍的测定 火焰原子吸收分光光度法 GB/T 11912-1989	单位、个人	150	项	市场调节价		
98	水和废水	镍	水质 65种元素的测定 电感耦合等离子体质谱法 HJ 700-2014	单位、个人	150	项	市场调节价		
99	水和废水	钡	生活饮用水标准检验方法 金属指标 GB/T 5750.6-2006 1.5	单位、个人	150	项	市场调节价		
100	水和废水	钡	水质 65种元素的测定 电感耦合等离子体质谱法 HJ 700-2014	单位、个人	150	项	市场调节价		
101	水和废水	银	生活饮用水标准检验方法 金属指标 GB/T 5750.6-2006 1.5	单位、个人	150	项	市场调节价		
102	水和废水	银	水质 银的测定 火焰原子吸收分光光度法 GB/T 11907-1989	单位、个人	150	项	市场调节价		
103	水和废水	银	水质 65种元素的测定 电感耦合等离子体质谱法 HJ 700-2014	单位、个人	150	项	市场调节价		
104	水和废水	铊	生活饮用水标准检验方法 金属指标 GB/T 5750.6-2006 1.5	单位、个人	150	项	市场调节价		
105	水和废水	铊	水质 65种元素的测定 电感耦合等离子体质谱法 HJ 700-2014	单位、个人	150	项	市场调节价		
106	水和废水	钠	生活饮用水标准检验方法 金属指标 GB/T 5750.6-2006 1.5	单位、个人	150	项	市场调节价		
107	水和废水	钠	水质 65种元素的测定 电感耦合等离子体质谱法 HJ 700-2014	单位、个人	150	项	市场调节价		
108	水和废水	钒	水质 65种元素的测定 电感耦合等离子体质谱法 HJ 700-2014	单位、个人	150	项	市场调节价		

109	水和废水	钛	水质 65种元素的测定 电感耦合等离子体质谱法 HJ 700-2014	单位、个人	150	项	市场调节价		
110	水和废水	铝	生活饮用水标准检验方法 金属指标 GB/T 5750.6-2006 1.5	单位、个人	150	项	市场调节价		
111	水和废水	铝	水质 65种元素的测定 电感耦合等离子体质谱法 HJ 700-2014	单位、个人	150	项	市场调节价		
112	水和废水	锂	水质 65种元素的测定 电感耦合等离子体质谱法 HJ 700-2014	单位、个人	150	项	市场调节价		
113	水和废水	锶	水质 65种元素的测定 电感耦合等离子体质谱法 HJ 700-2014	单位、个人	150	项	市场调节价		
114	水和废水	高锰酸盐指数	水质 高锰酸盐指数的测定 GB/T 11892-1989	单位、个人	100	项	市场调节价		
115	水和废水	耗氧量	生活饮用水标准检验方法 有机物综合指标 GB/T 5750.7-2006 1	单位、个人	100	项	市场调节价		
116	水和废水	化学需氧量	水质 化学需氧量的测定 重铬酸盐法 HJ 828-2017	单位、个人	100	项	市场调节价		
117	水和废水	化学需氧量	水质 化学需氧量的测定 快速消解分光光度法 HJ/T 399-2007	单位、个人	150	项	市场调节价		
118	水和废水	溶解氧	水质 溶解氧的测定 碘量法 GB/T 7489-1987	单位、个人	100	项	市场调节价		
119	水和废水	溶解氧	水质 溶解氧的测定 电化学探头法 HJ 506-2009	单位、个人	100	项	市场调节价		
120	水和废水	五日生化需氧量	水质 五日生化需氧量(BOD5)的测定 稀释与接种法 HJ 505-2009	单位、个人	200	项	市场调节价		
121	水和废水	石油类	水质 石油类和动植物油类的测定 红外分光光度法 HJ 637-2018	单位、个人	150	项	市场调节价		
122	水和废水	石油类	水质 石油类的测定 紫外分光光度法（试行） HJ 970-2018	单位、个人	150	项	市场调节价		

123	水和废水	动植物油类	水质 石油类和动植物油类的测定 红外分光光度法 HJ 637-2018	单位、个人	150	项	市场调节价		
124	水和废水	苯胺类	水质 苯胺类化合物的测定 N-(1-萘基)乙二胺偶氮分光光度法 GB/T 11889-1989	单位、个人	150	项	市场调节价		
125	水和废水	乙腈	生活饮用水标准检验方法 有机物指标 GB/T 5750.8-2006 14	单位、个人	150	项	市场调节价		
126	水和废水	丙烯腈	生活饮用水标准检验方法 有机物指标 GB/T 5750.8-2006 15	单位、个人	150	项	市场调节价		
127	水和废水	丙烯腈	水质 丙烯腈的测定 气相色谱法 HJ/T 73-2001	单位、个人	150	项	市场调节价		
128	水和废水	四氯化碳	生活饮用水标准检验方法 有机物指标 GB/T 5750.8-2006 1.2	单位、个人	150	项	市场调节价		
129	水和废水	四氯化碳	水质 挥发性有机物的测定 顶空气相色谱-质谱法 HJ 810-2016	单位、个人	300	项	市场调节价		
130	水和废水	四氯化碳	生活饮用水标准检验方法 有机物指标 GB/T 5750.8-2006 附录A	单位、个人	300	项	市场调节价		
131	水和废水	四氯化碳	水质 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 639-2012	单位、个人	300	项	市场调节价		
132	水和废水	氯乙烯	生活饮用水标准检验方法 有机物指标 GB/T 5750.8-2006 4.2	单位、个人	150	项	市场调节价		
133	水和废水	氯乙烯	水质 挥发性有机物的测定 顶空气相色谱-质谱法 HJ 810-2016	单位、个人	300	项	市场调节价		
134	水和废水	氯乙烯	生活饮用水标准检验方法 有机物指标 GB/T 5750.8-2006 附录A	单位、个人	300	项	市场调节价		
135	水和废水	氯乙烯	水质 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 639-2012	单位、个人	300	项	市场调节价		

136	水和废水	丙烯酰胺	生活饮用水标准检验方法 有机物指标 GB/T 5750.8-2006 10	单位、个人	150	项	市场调节价		
137	水和废水	己内酰胺	生活饮用水标准检验方法 有机物指标 GB/T 5750.8-2006 11	单位、个人	150	项	市场调节价		
138	水和废水	邻苯二甲酸二(2-乙基己基酯)	生活饮用水标准检验方法 有机物指标 GB/T 5750.8-2006 12	单位、个人	150	项	市场调节价		
139	水和废水	环氧氯丙烷	生活饮用水标准检验方法 有机物指标 GB/T 5750.8-2006 17	单位、个人	150	项	市场调节价		
140	水和废水	丙烯醛	生活饮用水标准检验方法 有机物指标 GB/T 5750.8-2006 16	单位、个人	150	项	市场调节价		
141	水和废水	丙烯醛	水源水中乙醛、丙烯醛卫生检验标准方法 气相色谱法 GB 11934-1989	单位、个人	150	项	市场调节价		
142	水和废水	苯	生活饮用水标准检验方法 有机物指标 GB/T 5750.8-2006 18.4	单位、个人	150	项	市场调节价		
143	水和废水	苯	水质 苯系物的测定 气相色谱法 GB/T 11890-1989	单位、个人	150	项	市场调节价		
144	水和废水	苯	水质 挥发性有机物的测定 顶空气相色谱-质谱法 HJ 810-2016	单位、个人	300	项	市场调节价		
145	水和废水	苯	生活饮用水标准检验方法 有机物指标 GB/T 5750.8-2006 附录A	单位、个人	300	项	市场调节价		
146	水和废水	苯	水质 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 639-2012	单位、个人	300	项	市场调节价		
147	水和废水	甲苯	生活饮用水标准检验方法 有机物指标 GB/T 5750.8-2006 18.4	单位、个人	150	项	市场调节价		
148	水和废水	甲苯	水质 苯系物的测定 气相色谱法 GB/T 11890-1989	单位、个人	150	项	市场调节价		

149	水和废水	甲苯	水质 挥发性有机物的测定 顶空气相色谱-质谱法 HJ 810-2016	单位、个人	300	项	市场调节价		
150	水和废水	甲苯	生活饮用水标准检验方法 有机物指标 GB/T 5750.8-2006 附录A	单位、个人	300	项	市场调节价		
151	水和废水	甲苯	水质 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 639-2012	单位、个人	300	项	市场调节价		
152	水和废水	邻二甲苯	生活饮用水标准检验方法 有机物指标 GB/T 5750.8-2006 18.4	单位、个人	150	项	市场调节价		
153	水和废水	邻二甲苯	水质 苯系物的测定 气相色谱法 GB/T 11890-1989	单位、个人	150	项	市场调节价		
154	水和废水	邻二甲苯	水质 挥发性有机物的测定 顶空气相色谱-质谱法 HJ 810-2016	单位、个人	300	项	市场调节价		
155	水和废水	邻二甲苯	生活饮用水标准检验方法 有机物指标 GB/T 5750.8-2006 附录A	单位、个人	300	项	市场调节价		
156	水和废水	邻二甲苯	水质 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 639-2012	单位、个人	300	项	市场调节价		
157	水和废水	间二甲苯	生活饮用水标准检验方法 有机物指标 GB/T 5750.8-2006 18.4	单位、个人	150	项	市场调节价		
158	水和废水	间二甲苯	水质 苯系物的测定 气相色谱法 GB/T 11890-1989	单位、个人	150	项	市场调节价		
159	水和废水	对二甲苯	生活饮用水标准检验方法 有机物指标 GB/T 5750.8-2006 18.4	单位、个人	150	项	市场调节价		
160	水和废水	对二甲苯	水质 苯系物的测定 气相色谱法 GB/T 11890-1989	单位、个人	150	项	市场调节价		
161	水和废水	乙苯	生活饮用水标准检验方法 有机物指标 GB/T 5750.8-2006 18.4	单位、个人	150	项	市场调节价		
162	水和废水	乙苯	水质 苯系物的测定 气相色谱法 GB/T 11890-1989	单位、个人	150	项	市场调节价		

163	水和废水	乙苯	水质 挥发性有机物的测定 顶空气相色谱-质谱法 HJ 810-2016	单位、个人	300	项	市场调节价		
164	水和废水	乙苯	生活饮用水标准检验方法 有机物指标 GB/T 5750.8-2006 附录A	单位、个人	300	项	市场调节价		
165	水和废水	乙苯	水质 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 639-2012	单位、个人	300	项	市场调节价		
166	水和废水	苯乙烯	生活饮用水标准检验方法 有机物指标 GB/T 5750.8-2006 18.4	单位、个人	150	项	市场调节价		
167	水和废水	苯乙烯	水质 苯系物的测定 气相色谱法 GB/T 11890-1989	单位、个人	150	项	市场调节价		
168	水和废水	苯乙烯	水质 挥发性有机物的测定 顶空气相色谱-质谱法 HJ 810-2016	单位、个人	300	项	市场调节价		
169	水和废水	苯乙烯	生活饮用水标准检验方法 有机物指标 GB/T 5750.8-2006 附录A	单位、个人	300	项	市场调节价		
170	水和废水	苯乙烯	水质 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 639-2012	单位、个人	300	项	市场调节价		
171	水和废水	异丙苯	生活饮用水标准检验方法 有机物指标 GB/T 5750.8-2006 18.4	单位、个人	150	项	市场调节价		
172	水和废水	异丙苯	水质 苯系物的测定 气相色谱法 GB/T 11890-1989	单位、个人	150	项	市场调节价		
173	水和废水	异丙苯	水质 挥发性有机物的测定 顶空气相色谱-质谱法 HJ 810-2016	单位、个人	300	项	市场调节价		
174	水和废水	异丙苯	生活饮用水标准检验方法 有机物指标 GB/T 5750.8-2006 附录A	单位、个人	300	项	市场调节价		
175	水和废水	异丙苯	水质 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 639-2012	单位、个人	300	项	市场调节价		

176	水和废水	六六六	生活饮用水标准检验方法 农药 指标 GB/T 5750.9-2006 1.2	单位、个人	200	项	市场调节价		
177	水和废水	六六六	水质 六六六、滴滴涕的测定 气 相色谱法 GB/T 7492-1987	单位、个人	200	项	市场调节价		
178	水和废水	滴滴涕	生活饮用水标准检验方法 农药 指标 GB/T 5750.9-2006 1.2	单位、个人	200	项	市场调节价		
179	水和废水	滴滴涕	水质 六六六、滴滴涕的测定 气 相色谱法 GB/T 7492-1987	单位、个人	200	项	市场调节价		
180	水和废水	林丹	生活饮用水标准检验方法 农药 指标 GB/T 5750.9-2006 1.2	单位、个人	150	项	市场调节价		
181	水和废水	敌敌畏	生活饮用水标准检验方法 农药 指标 GB/T 5750.9-2006 4.2	单位、个人	150	项	市场调节价		
182	水和废水	敌敌畏	水质 有机磷农药的测定 气相色谱 谱法 GB/T 13192-1991	单位、个人	150	项	市场调节价		
183	水和废水	敌百虫	水质 有机磷农药的测定 气相色谱 谱法 GB/T 13192-1991	单位、个人	150	项	市场调节价		
184	水和废水	乐果	生活饮用水标准检验方法 农药 指标 GB/T 5750.9-2006 4.2	单位、个人	150	项	市场调节价		
185	水和废水	乐果	水质 有机磷农药的测定 气相色谱 谱法 GB/T 13192-1991	单位、个人	150	项	市场调节价		
186	水和废水	对硫磷	生活饮用水标准检验方法 农药 指标 GB/T 5750.9-2006 4.2	单位、个人	150	项	市场调节价		
187	水和废水	对硫磷	水质 有机磷农药的测定 气相色谱 谱法 GB/T 13192-1991	单位、个人	150	项	市场调节价		
188	水和废水	甲基对硫磷	生活饮用水标准检验方法 农药 指标 GB/T 5750.9-2006 4.2	单位、个人	150	项	市场调节价		
189	水和废水	甲基对硫磷	水质 有机磷农药的测定 气相色谱 谱法 GB/T 13192-1991	单位、个人	150	项	市场调节价		
190	水和废水	马拉硫磷	生活饮用水标准检验方法 农药 指标 GB/T 5750.9-2006 4.2	单位、个人	150	项	市场调节价		

191	水和废水	马拉硫磷	水质 有机磷农药的测定 气相色谱法 GB/T 13192-1991	单位、个人	150	项	市场调节价		
192	水和废水	萘	水质 多环芳烃的测定 液液萃取和固相萃取高效液相色谱法 HJ 478-2009	单位、个人	200	项	市场调节价		
193	水和废水	萘	水质 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 639-2012	单位、个人	300	项	市场调节价		
194	水和废水	萘	水质 挥发性有机物的测定 顶空气相色谱-质谱法 HJ 810-2016	单位、个人	300	项	市场调节价		
195	水和废水	萘烯	水质 多环芳烃的测定 液液萃取和固相萃取高效液相色谱法 HJ 478-2009	单位、个人	200	项	市场调节价		
196	水和废水	萘烯	全国土壤污染状况详查地下水样品分析测试方法技术规范 第二部分 1	单位、个人	300	项	市场调节价		
197	水和废水	萘	水质 多环芳烃的测定 液液萃取和固相萃取高效液相色谱法 HJ 478-2009	单位、个人	200	项	市场调节价		
198	水和废水	萘	全国土壤污染状况详查地下水样品分析测试方法技术规范 第二部分 1	单位、个人	300	项	市场调节价		
199	水和废水	芴	水质 多环芳烃的测定 液液萃取和固相萃取高效液相色谱法 HJ 478-2009	单位、个人	200	项	市场调节价		
200	水和废水	芴	全国土壤污染状况详查地下水样品分析测试方法技术规范 第二部分 1	单位、个人	300	项	市场调节价		

201	水和废水	菲	水质 多环芳烃的测定 液液萃取和固相萃取高效液相色谱法 HJ 478-2009	单位、个人	200	项	市场调节价		
202	水和废水	菲	全国土壤污染状况详查地下水样品分析测试方法技术规范 第二部分 1	单位、个人	300	项	市场调节价		
203	水和废水	蒽	水质 多环芳烃的测定 液液萃取和固相萃取高效液相色谱法 HJ 478-2009	单位、个人	200	项	市场调节价		
204	水和废水	蒽	全国土壤污染状况详查地下水样品分析测试方法技术规范 第二部分 1	单位、个人	300	项	市场调节价		
205	水和废水	荧蒽	水质 多环芳烃的测定 液液萃取和固相萃取高效液相色谱法 HJ 478-2009	单位、个人	200	项	市场调节价		
206	水和废水	荧蒽	全国土壤污染状况详查地下水样品分析测试方法技术规范 第二部分 1	单位、个人	300	项	市场调节价		
207	水和废水	芘	水质 多环芳烃的测定 液液萃取和固相萃取高效液相色谱法 HJ 478-2009	单位、个人	200	项	市场调节价		
208	水和废水	芘	全国土壤污染状况详查地下水样品分析测试方法技术规范 第二部分 1	单位、个人	300	项	市场调节价		
209	水和废水	苯并(a)蒽	水质 多环芳烃的测定 液液萃取和固相萃取高效液相色谱法 HJ 478-2009	单位、个人	200	项	市场调节价		
210	水和废水	苯并(a)蒽	全国土壤污染状况详查地下水样品分析测试方法技术规范 第二部分 1	单位、个人	300	项	市场调节价		

211	水和废水	蒽	水质 多环芳烃的测定 液液萃取和固相萃取高效液相色谱法 HJ 478-2009	单位、个人	200	项	市场调节价		
212	水和废水	蒽	全国土壤污染状况详查地下水样品分析测试方法技术规范 第二部分 1	单位、个人	300	项	市场调节价		
213	水和废水	苯并(b)荧蒹	水质 多环芳烃的测定 液液萃取和固相萃取高效液相色谱法 HJ 478-2009	单位、个人	200	项	市场调节价		
214	水和废水	苯并(b)荧蒹	全国土壤污染状况详查地下水样品分析测试方法技术规范 第二部分 1	单位、个人	300	项	市场调节价		
215	水和废水	苯并(k)荧蒹	水质 多环芳烃的测定 液液萃取和固相萃取高效液相色谱法 HJ 478-2009	单位、个人	200	项	市场调节价		
216	水和废水	苯并(k)荧蒹	全国土壤污染状况详查地下水样品分析测试方法技术规范 第二部分 1	单位、个人	300	项	市场调节价		
217	水和废水	苯并(a)芘	水质 多环芳烃的测定 液液萃取和固相萃取高效液相色谱法 HJ 478-2009	单位、个人	200	项	市场调节价		
218	水和废水	苯并(a)芘	生活饮用水标准检验方法有机物指标 GB/T 5750.8-2006 9.1	单位、个人	200	项	市场调节价		
219	水和废水	苯并(a)芘	全国土壤污染状况详查地下水样品分析测试方法技术规范 第二部分 1	单位、个人	300	项	市场调节价		
220	水和废水	二苯并(a,h)蒽	水质 多环芳烃的测定 液液萃取和固相萃取高效液相色谱法 HJ 478-2009	单位、个人	200	项	市场调节价		

221	水和废水	二苯并(a,h)蒽	全国土壤污染状况详查地下水样品分析测试方法技术规范 第二部分 1	单位、个人	300	项	市场调节价		
222	水和废水	苯并(g,h,i)芘	水质 多环芳烃的测定 液液萃取和固相萃取高效液相色谱法 HJ 478-2009	单位、个人	200	项	市场调节价		
223	水和废水	苯并(g,h,i)芘	全国土壤污染状况详查地下水样品分析测试方法技术规范 第二部分 1	单位、个人	300	项	市场调节价		
224	水和废水	茚并(1,2,3-c,d)芘	水质 多环芳烃的测定 液液萃取和固相萃取高效液相色谱法 HJ 478-2009	单位、个人	200	项	市场调节价		
225	水和废水	茚并(1,2,3-c,d)芘	全国土壤污染状况详查地下水样品分析测试方法技术规范 第二部分 1	单位、个人	300	项	市场调节价		
226	水和废水	三氯甲烷	生活饮用水标准检验方法 消毒副产物指标 GB/T 5750.10-2006 1	单位、个人	150	项	市场调节价		
227	水和废水	三氯甲烷	生活饮用水标准检验方法 有机物指标 GB/T 5750.8-2006 附录A	单位、个人	300	项	市场调节价		
228	水和废水	三氯甲烷	水质 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 639-2012	单位、个人	300	项	市场调节价		
229	水和废水	三氯甲烷	水质 挥发性有机物的测定 顶空气相色谱-质谱法 HJ 810-2016	单位、个人	300	项	市场调节价		
230	水和废水	二氯一溴甲烷	生活饮用水标准检验方法 消毒副产物指标 GB/T 5750.10-2006 3	单位、个人	150	项	市场调节价		
231	水和废水	二氯一溴甲烷	水质 挥发性有机物的测定 顶空气相色谱-质谱法 HJ 810-2016	单位、个人	300	项	市场调节价		

232	水和废水	二氯一溴甲烷	生活饮用水标准检验方法 有机物指标 GB/T 5750.8-2006 附录A	单位、个人	300	项	市场调节价		
233	水和废水	二氯一溴甲烷	水质 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 639-2012	单位、个人	300	项	市场调节价		
234	水和废水	一氯二溴甲烷	生活饮用水标准检验方法 消毒副产物指标 GB/T 5750.10-2006 4	单位、个人	150	项	市场调节价		
235	水和废水	一氯二溴甲烷	水质 挥发性有机物的测定 顶空气相色谱-质谱法 HJ 810-2016	单位、个人	300	项	市场调节价		
236	水和废水	一氯二溴甲烷	生活饮用水标准检验方法 有机物指标 GB/T 5750.8-2006 附录A	单位、个人	300	项	市场调节价		
237	水和废水	一氯二溴甲烷	水质 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 639-2012	单位、个人	300	项	市场调节价		
238	水和废水	甲醛	生活饮用水标准检验方法 消毒副产物指标 GB/T 5750.10-2006 6	单位、个人	150	项	市场调节价		
239	水和废水	甲醛	水质 甲醛的测定 乙酰丙酮分光光度法 HJ 601-2011	单位、个人	150	项	市场调节价		
240	水和废水	乙醛	生活饮用水标准检验方法 消毒副产物指标 GB/T 5750.10-2006 7	单位、个人	150	项	市场调节价		
241	水和废水	乙醛	水源水中乙醛、丙烯醛卫生检验标准方法 气相色谱法 GB 11934-1989	单位、个人	150	项	市场调节价		
242	水和废水	氯化氰	生活饮用水标准检验方法 消毒副产物指标 GB/T 5750.10-2006	单位、个人	150	项	市场调节价		

243	水和废水	亚氯酸盐	生活饮用水标准检验方法 消毒副产物指标 GB/T 5750.10-2006 13.2	单位、个人	200	项	市场调节价		
244	水和废水	亚氯酸盐	水质 二氧化氯和亚氯酸盐的测定 连续滴定碘量法 HJ 551-2016	单位、个人	100	项	市场调节价		
245	水和废水	溴酸盐	生活饮用水标准检验方法 消毒副产物指标 GB/T 5750.10-2006 14.1	单位、个人	200	项	市场调节价		
246	水和废水	游离余氯	生活饮用水标准检验方法 消毒剂指标 GB/T 5750.11-2006	单位、个人	150	项	市场调节价		
247	水和废水	一氯胺（总氯）	生活饮用水标准检验方法 消毒剂指标 GB/T 5750.11-2006	单位、个人	150	项	市场调节价		
248	水和废水	二氧化氯	生活饮用水标准检验方法 消毒剂指标 GB/T 5750.11-2006 4.3	单位、个人	150	项	市场调节价		
249	水和废水	二氧化氯	水质 二氧化氯和亚氯酸盐的测定 连续滴定碘量法 HJ 551-2016	单位、个人	100	项	市场调节价		
250	水和废水	臭氧	生活饮用水标准检验方法 消毒剂指标 GB/T 5750.11-2006 5.2	单位、个人	150	项	市场调节价		
251	水和废水	氯酸盐	生活饮用水标准检验方法 消毒剂指标 GB/T 5750.11-2006 6	单位、个人	200	项	市场调节价		
252	水和废水	叶绿素a	《水和废水监测分析方法》（第四版增补版）国家环保总局（2002年）《水和废水监测分析方法》（第四版增补版）国家环保总局（2002年） 第五篇 第一章 5.1	单位、个人	150	项	市场调节价		
253	水和废水	可吸附有机卤素	水质 可吸附有机卤素(AOX)的测定 离子色谱法 HJ/T 83-2001	单位、个人	400	项	市场调节价		

254	水和废水	菌落总数	生活饮用水标准检验方法 微生物指标 GB/T 5750.12-2006	单位、个人	80	项	市场调节价		
255	水和废水	总大肠菌群	生活饮用水标准检验方法 微生物指标 GB/T 5750.12-2006 2.1	单位、个人	100	项	市场调节价		
256	水和废水	耐热大肠菌群	生活饮用水标准检验方法 微生物指标 GB/T 5750.12-2006 3.1	单位、个人	100	项	市场调节价		
257	水和废水	大肠埃希氏菌	生活饮用水标准检验方法 微生物指标 GB/T 5750.12-2006 4.1	单位、个人	100	项	市场调节价		
258	水和废水	粪大肠菌群	水质 粪大肠菌群的测定 多管发酵法和滤膜法（试行） HJ/T 347-2007	单位、个人	100	项	市场调节价		
259	水和废水	总 α 放射性	生活饮用水标准检验方法 放射性指标 GB/T 5750.13-2006	单位、个人	400	项	市场调节价		
260	水和废水	总 β 放射性	生活饮用水标准检验方法 放射性指标 GB/T 5750.13-2006	单位、个人	400	项	市场调节价		
261	水和废水	1,3,5-三氯苯	水质 有机氯农药和氯苯类化合物的测定 气相色谱-质谱法 HJ 699-2014	单位、个人	300	项	市场调节价		
262	水和废水	1,2,4-三氯苯	水质 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 639-2012	单位、个人	300	项	市场调节价		
263	水和废水	1,2,4-三氯苯	水质 有机氯农药和氯苯类化合物的测定 气相色谱-质谱法 HJ 699-2014	单位、个人	300	项	市场调节价		
264	水和废水	1,2,4-三氯苯	水质 挥发性有机物的测定 顶空气相色谱-质谱法 HJ 810-2016	单位、个人	300	项	市场调节价		
265	水和废水	1,2,3-三氯苯	水质 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 639-2012	单位、个人	300	项	市场调节价		

266	水和废水	1,2,3-三氯苯	水质 有机氯农药和氯苯类化合物的测定 气相色谱-质谱法 HJ 699-2014	单位、个人	300	项	市场调节价		
267	水和废水	1,2,3-三氯苯	水质 挥发性有机物的测定 顶空气相色谱-质谱法 HJ 810-2016	单位、个人	300	项	市场调节价		
268	水和废水	1,2,4,5-四氯苯	水质 有机氯农药和氯苯类化合物的测定 气相色谱-质谱法 HJ 699-2014	单位、个人	300	项	市场调节价		
269	水和废水	1,2,3,5-四氯苯	水质 有机氯农药和氯苯类化合物的测定 气相色谱-质谱法 HJ 699-2014	单位、个人	300	项	市场调节价		
270	水和废水	1,2,3,4-四氯苯	水质 有机氯农药和氯苯类化合物的测定 气相色谱-质谱法 HJ 699-2014	单位、个人	300	项	市场调节价		
271	水和废水	五氯苯	水质 有机氯农药和氯苯类化合物的测定 气相色谱-质谱法 HJ 699-2014	单位、个人	300	项	市场调节价		
272	水和废水	六氯苯	水质 有机氯农药和氯苯类化合物的测定 气相色谱-质谱法 HJ 699-2014	单位、个人	300	项	市场调节价		
273	水和废水	α -六六六	水质 有机氯农药和氯苯类化合物的测定 气相色谱-质谱法 HJ 699-2014	单位、个人	300	项	市场调节价		
274	水和废水	五氯硝基苯	水质 有机氯农药和氯苯类化合物的测定 气相色谱-质谱法 HJ 699-2014	单位、个人	300	项	市场调节价		
275	水和废水	γ -六六六	水质 有机氯农药和氯苯类化合物的测定 气相色谱-质谱法 HJ 699-2014	单位、个人	300	项	市场调节价		

276	水和废水	β -六六六	水质 有机氯农药和氯苯类化合物的测定 气相色谱-质谱法 HJ 699-2014	单位、个人	300	项	市场调节价		
277	水和废水	七氯	水质 有机氯农药和氯苯类化合物的测定 气相色谱-质谱法 HJ 699-2014	单位、个人	300	项	市场调节价		
278	水和废水	δ -六六六	水质 有机氯农药和氯苯类化合物的测定 气相色谱-质谱法 HJ 699-2014	单位、个人	300	项	市场调节价		
279	水和废水	艾氏剂	水质 有机氯农药和氯苯类化合物的测定 气相色谱-质谱法 HJ 699-2014	单位、个人	300	项	市场调节价		
280	水和废水	三氯杀螨醇	水质 有机氯农药和氯苯类化合物的测定 气相色谱-质谱法 HJ 699-2014	单位、个人	300	项	市场调节价		
281	水和废水	外环氧七氯	水质 有机氯农药和氯苯类化合物的测定 气相色谱-质谱法 HJ 699-2014	单位、个人	300	项	市场调节价		
282	水和废水	环氧七氯	水质 有机氯农药和氯苯类化合物的测定 气相色谱-质谱法 HJ 699-2014	单位、个人	300	项	市场调节价		
283	水和废水	γ -氯丹	水质 有机氯农药和氯苯类化合物的测定 气相色谱-质谱法 HJ 699-2014	单位、个人	300	项	市场调节价		
284	水和废水	o,p'-DDE	水质 有机氯农药和氯苯类化合物的测定 气相色谱-质谱法 HJ 699-2014	单位、个人	300	项	市场调节价		
285	水和废水	α -氯丹	水质 有机氯农药和氯苯类化合物的测定 气相色谱-质谱法 HJ 699-2014	单位、个人	300	项	市场调节价		

286	水和废水	硫丹 I	水质 有机氯农药和氯苯类化合物的测定 气相色谱-质谱法 HJ 699-2014	单位、个人	300	项	市场调节价		
287	水和废水	p,p'-DDE	水质 有机氯农药和氯苯类化合物的测定 气相色谱-质谱法 HJ 699-2014	单位、个人	300	项	市场调节价		
288	水和废水	狄氏剂	水质 有机氯农药和氯苯类化合物的测定 气相色谱-质谱法 HJ 699-2014	单位、个人	300	项	市场调节价		
289	水和废水	o,p-DDD	水质 有机氯农药和氯苯类化合物的测定 气相色谱-质谱法 HJ 699-2014	单位、个人	300	项	市场调节价		
290	水和废水	异狄氏剂	水质 有机氯农药和氯苯类化合物的测定 气相色谱-质谱法 HJ 699-2014	单位、个人	300	项	市场调节价		
291	水和废水	p,p'-DDD	水质 有机氯农药和氯苯类化合物的测定 气相色谱-质谱法 HJ 699-2014	单位、个人	300	项	市场调节价		
292	水和废水	o,p'-DDT	水质 有机氯农药和氯苯类化合物的测定 气相色谱-质谱法 HJ 699-2014	单位、个人	300	项	市场调节价		
293	水和废水	硫丹 II	水质 有机氯农药和氯苯类化合物的测定 气相色谱-质谱法 HJ 699-2014	单位、个人	300	项	市场调节价		
294	水和废水	p,p'-DDT	水质 有机氯农药和氯苯类化合物的测定 气相色谱-质谱法 HJ 699-2014	单位、个人	300	项	市场调节价		
295	水和废水	异狄氏剂醛	水质 有机氯农药和氯苯类化合物的测定 气相色谱-质谱法 HJ 699-2014	单位、个人	300	项	市场调节价		

296	水和废水	硫丹硫酸酯	水质 有机氯农药和氯苯类化合物的测定 气相色谱-质谱法 HJ 699-2014	单位、个人	300	项	市场调节价		
297	水和废水	甲氧滴滴涕	水质 有机氯农药和氯苯类化合物的测定 气相色谱-质谱法 HJ 699-2014	单位、个人	300	项	市场调节价		
298	水和废水	异狄氏剂酮	水质 有机氯农药和氯苯类化合物的测定 气相色谱-质谱法 HJ 699-2014	单位、个人	300	项	市场调节价		
299	水和废水	可萃取性石油 烃(C10~C40)	全国土壤污染状况详查地下水样品分析测试方法技术规范 第二部分 3	单位、个人	1000	项	市场调节价		
300	水和废水	1,1-二氯乙 烯	生活饮用水标准检验方法 有机物指标 GB/T 5750.8-2006 附录A	单位、个人	300	项	市场调节价		
301	水和废水	1,1-二氯乙 烯	水质 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 639-2012	单位、个人	300	项	市场调节价		
302	水和废水	1,1-二氯乙 烯	水质 挥发性有机物的测定 顶空气相色谱-质谱法 HJ 810-2016	单位、个人	300	项	市场调节价		
303	水和废水	二氯甲烷	生活饮用水标准检验方法 有机物指标 GB/T 5750.8-2006 附录A	单位、个人	300	项	市场调节价		
304	水和废水	二氯甲烷	水质 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 639-2012	单位、个人	300	项	市场调节价		
305	水和废水	二氯甲烷	水质 挥发性有机物的测定 顶空气相色谱-质谱法 HJ 810-2016	单位、个人	300	项	市场调节价		
306	水和废水	反-1,2-二氯 乙烯	生活饮用水标准检验方法 有机物指标 GB/T 5750.8-2006 附录A	单位、个人	300	项	市场调节价		

307	水和废水	反-1,2-二氯乙烯	水质 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 639-2012	单位、个人	300	项	市场调节价		
308	水和废水	反-1,2-二氯乙烯	水质 挥发性有机物的测定 顶空气相色谱-质谱法 HJ 810-2016	单位、个人	300	项	市场调节价		
309	水和废水	1,1-二氯乙烷	水质 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 639-2012	单位、个人	300	项	市场调节价		
310	水和废水	1,1-二氯乙烷	水质 挥发性有机物的测定 顶空气相色谱-质谱法 HJ 810-2016	单位、个人	300	项	市场调节价		
311	水和废水	顺-1,2-二氯乙烯	生活饮用水标准检验方法 有机物指标 GB/T 5750.8-2006 附录A	单位、个人	300	项	市场调节价		
312	水和废水	顺-1,2-二氯乙烯	水质 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 639-2012	单位、个人	300	项	市场调节价		
313	水和废水	顺-1,2-二氯乙烯	水质 挥发性有机物的测定 顶空气相色谱-质谱法 HJ 810-2016	单位、个人	300	项	市场调节价		
314	水和废水	2,2-二氯丙烷	水质 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 639-2012	单位、个人	300	项	市场调节价		
315	水和废水	2,2-二氯丙烷	水质 挥发性有机物的测定 顶空气相色谱-质谱法 HJ 810-2016	单位、个人	300	项	市场调节价		
316	水和废水	溴氯甲烷	水质 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 639-2012	单位、个人	300	项	市场调节价		
317	水和废水	溴氯甲烷	水质 挥发性有机物的测定 顶空气相色谱-质谱法 HJ 810-2016	单位、个人	300	项	市场调节价		
318	水和废水	1,1,1-三氯乙烷	生活饮用水标准检验方法 有机物指标 GB/T 5750.8-2006 附录A	单位、个人	300	项	市场调节价		

319	水和废水	1,1,1-三氯乙烷	水质 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 639-2012	单位、个人	300	项	市场调节价		
320	水和废水	1,1,1-三氯乙烷	水质 挥发性有机物的测定 顶空气相色谱-质谱法 HJ 810-2016	单位、个人	300	项	市场调节价		
321	水和废水	1,1-二氯丙烯	水质 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 639-2012	单位、个人	300	项	市场调节价		
322	水和废水	1,1-二氯丙烯	水质 挥发性有机物的测定 顶空气相色谱-质谱法 HJ 810-2016	单位、个人	300	项	市场调节价		
323	水和废水	1,2-二氯乙烷	生活饮用水标准检验方法 有机物指标 GB/T 5750.8-2006 附录A	单位、个人	300	项	市场调节价		
324	水和废水	1,2-二氯乙烷	水质 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 639-2012	单位、个人	300	项	市场调节价		
325	水和废水	1,2-二氯乙烷	水质 挥发性有机物的测定 顶空气相色谱-质谱法 HJ 810-2016	单位、个人	300	项	市场调节价		
326	水和废水	三氯乙烯	生活饮用水标准检验方法 有机物指标 GB/T 5750.8-2006 附录A	单位、个人	300	项	市场调节价		
327	水和废水	三氯乙烯	水质 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 639-2012	单位、个人	300	项	市场调节价		
328	水和废水	三氯乙烯	水质 挥发性有机物的测定 顶空气相色谱-质谱法 HJ 810-2016	单位、个人	300	项	市场调节价		
329	水和废水	1,2-二氯丙烷	水质 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 639-2012	单位、个人	300	项	市场调节价		
330	水和废水	1,2-二氯丙烷	水质 挥发性有机物的测定 顶空气相色谱-质谱法 HJ 810-2016	单位、个人	300	项	市场调节价		

331	水和废水	二溴甲烷	水质 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 639-2012	单位、个人	300	项	市场调节价		
332	水和废水	二溴甲烷	水质 挥发性有机物的测定 顶空气相色谱-质谱法 HJ 810-2016	单位、个人	300	项	市场调节价		
333	水和废水	顺-1,3-二氯丙烯	水质 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 639-2012	单位、个人	300	项	市场调节价		
334	水和废水	顺-1,3-二氯丙烯	水质 挥发性有机物的测定 顶空气相色谱-质谱法 HJ 810-2016	单位、个人	300	项	市场调节价		
335	水和废水	反-1,3-二氯丙烯	水质 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 639-2012	单位、个人	300	项	市场调节价		
336	水和废水	反-1,3-二氯丙烯	水质 挥发性有机物的测定 顶空气相色谱-质谱法 HJ 810-2016	单位、个人	300	项	市场调节价		
337	水和废水	1,1,2-三氯乙烷	水质 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 639-2012	单位、个人	300	项	市场调节价		
338	水和废水	1,1,2-三氯乙烷	水质 挥发性有机物的测定 顶空气相色谱-质谱法 HJ 810-2016	单位、个人	300	项	市场调节价		
339	水和废水	四氯乙烯	生活饮用水标准检验方法 有机物指标 GB/T 5750.8-2006 附录A	单位、个人	300	项	市场调节价		
340	水和废水	四氯乙烯	水质 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 639-2012	单位、个人	300	项	市场调节价		
341	水和废水	四氯乙烯	水质 挥发性有机物的测定 顶空气相色谱-质谱法 HJ 810-2016	单位、个人	300	项	市场调节价		
342	水和废水	1,3-二氯丙烷	水质 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 639-2012	单位、个人	300	项	市场调节价		

343	水和废水	1,3-二氯丙烷	水质 挥发性有机物的测定 顶空气相色谱-质谱法 HJ 810-2016	单位、个人	300	项	市场调节价		
344	水和废水	1,2-二溴乙烷	水质 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 639-2012	单位、个人	300	项	市场调节价		
345	水和废水	1,2-二溴乙烷	水质 挥发性有机物的测定 顶空气相色谱-质谱法 HJ 810-2016	单位、个人	300	项	市场调节价		
346	水和废水	氯苯	生活饮用水标准检验方法 有机物指标 GB/T 5750.8-2006 附录A	单位、个人	300	项	市场调节价		
347	水和废水	氯苯	水质 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 639-2012	单位、个人	300	项	市场调节价		
348	水和废水	氯苯	水质 挥发性有机物的测定 顶空气相色谱-质谱法 HJ 810-2016	单位、个人	300	项	市场调节价		
349	水和废水	1,1,1,2-四氯乙烷	水质 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 639-2012	单位、个人	300	项	市场调节价		
350	水和废水	1,1,1,2-四氯乙烷	水质 挥发性有机物的测定 顶空气相色谱-质谱法 HJ 810-2016	单位、个人	300	项	市场调节价		
351	水和废水	对/间二甲苯	生活饮用水标准检验方法 有机物指标 GB/T 5750.8-2006 18.4	单位、个人	150	项	市场调节价		
352	水和废水	对/间二甲苯	水质 挥发性有机物的测定 顶空气相色谱-质谱法 HJ 810-2016	单位、个人	300	项	市场调节价		
353	水和废水	对/间二甲苯	生活饮用水标准检验方法 有机物指标 GB/T 5750.8-2006 附录A	单位、个人	300	项	市场调节价		
354	水和废水	对/间二甲苯	水质 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 639-2012	单位、个人	300	项	市场调节价		
355	水和废水	三溴甲烷	生活饮用水标准检验方法 有机物指标 GB/T 5750.8-2006 附录A	单位、个人	300	项	市场调节价		

356	水和废水	三溴甲烷	水质 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 639-2012	单位、个人	300	项	市场调节价		
357	水和废水	三溴甲烷	水质 挥发性有机物的测定 顶空气相色谱-质谱法 HJ 810-2016	单位、个人	300	项	市场调节价		
358	水和废水	1,1,2,2-四氯乙烷	水质 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 639-2012	单位、个人	300	项	市场调节价		
359	水和废水	1,1,2,2-四氯乙烷	水质 挥发性有机物的测定 顶空气相色谱-质谱法 HJ 810-2016	单位、个人	300	项	市场调节价		
360	水和废水	溴苯	水质 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 639-2012	单位、个人	300	项	市场调节价		
361	水和废水	溴苯	水质 挥发性有机物的测定 顶空气相色谱-质谱法 HJ 810-2016	单位、个人	300	项	市场调节价		
362	水和废水	1,2,3-三氯丙烷	水质 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 639-2012	单位、个人	300	项	市场调节价		
363	水和废水	1,2,3-三氯丙烷	水质 挥发性有机物的测定 顶空气相色谱-质谱法 HJ 810-2016	单位、个人	300	项	市场调节价		
364	水和废水	正丙苯	水质 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 639-2012	单位、个人	300	项	市场调节价		
365	水和废水	正丙苯	水质 挥发性有机物的测定 顶空气相色谱-质谱法 HJ 810-2016	单位、个人	300	项	市场调节价		
366	水和废水	2-氯甲苯	水质 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 639-2012	单位、个人	300	项	市场调节价		
367	水和废水	2-氯甲苯	水质 挥发性有机物的测定 顶空气相色谱-质谱法 HJ 810-2016	单位、个人	300	项	市场调节价		

368	水和废水	1,3,5-三甲基苯	水质 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 639-2012	单位、个人	300	项	市场调节价		
369	水和废水	1,3,5-三甲基苯	水质 挥发性有机物的测定 顶空气相色谱-质谱法 HJ 810-2016	单位、个人	300	项	市场调节价		
370	水和废水	4-氯甲苯	水质 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 639-2012	单位、个人	300	项	市场调节价		
371	水和废水	4-氯甲苯	水质 挥发性有机物的测定 顶空气相色谱-质谱法 HJ 810-2016	单位、个人	300	项	市场调节价		
372	水和废水	叔丁基苯	水质 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 639-2012	单位、个人	300	项	市场调节价		
373	水和废水	叔丁基苯	水质 挥发性有机物的测定 顶空气相色谱-质谱法 HJ 810-2016	单位、个人	300	项	市场调节价		
374	水和废水	1,2,4-三甲基苯	水质 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 639-2012	单位、个人	300	项	市场调节价		
375	水和废水	1,2,4-三甲基苯	水质 挥发性有机物的测定 顶空气相色谱-质谱法 HJ 810-2016	单位、个人	300	项	市场调节价		
376	水和废水	仲丁基苯	水质 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 639-2012	单位、个人	300	项	市场调节价		
377	水和废水	仲丁基苯	水质 挥发性有机物的测定 顶空气相色谱-质谱法 HJ 810-2016	单位、个人	300	项	市场调节价		
378	水和废水	1,3-二氯苯	水质 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 639-2012	单位、个人	300	项	市场调节价		
379	水和废水	1,3-二氯苯	水质 挥发性有机物的测定 顶空气相色谱-质谱法 HJ 810-2016	单位、个人	300	项	市场调节价		

380	水和废水	4-异丙基甲 苯	水质 挥发性有机物的测定 吹扫 捕集/气相色谱-质谱法 HJ 639- 2012	单位、个人	300	项	市场调节价		
381	水和废水	4-异丙基甲 苯	水质 挥发性有机物的测定 顶空 气相色谱-质谱法 HJ 810-2016	单位、个人	300	项	市场调节价		
382	水和废水	1,4-二氯苯	生活饮用水标准检验方法 有机 物指标 GB/T 5750.8-2006 附录A	单位、个人	300	项	市场调节价		
383	水和废水	1,4-二氯苯	水质 挥发性有机物的测定 吹扫 捕集/气相色谱-质谱法 HJ 639- 2012	单位、个人	300	项	市场调节价		
384	水和废水	1,4-二氯苯	水质 挥发性有机物的测定 顶空 气相色谱-质谱法 HJ 810-2016	单位、个人	300	项	市场调节价		
385	水和废水	正丁基苯	水质 挥发性有机物的测定 吹扫 捕集/气相色谱-质谱法 HJ 639- 2012	单位、个人	300	项	市场调节价		
386	水和废水	正丁基苯	水质 挥发性有机物的测定 顶空 气相色谱-质谱法 HJ 810-2016	单位、个人	300	项	市场调节价		
387	水和废水	1,2-二氯苯	生活饮用水标准检验方法 有机 物指标 GB/T 5750.8-2006 附录A	单位、个人	300	项	市场调节价		
388	水和废水	1,2-二氯苯	水质 挥发性有机物的测定 吹扫 捕集/气相色谱-质谱法 HJ 639- 2012	单位、个人	300	项	市场调节价		
389	水和废水	1,2-二氯苯	水质 挥发性有机物的测定 顶空 气相色谱-质谱法 HJ 810-2016	单位、个人	300	项	市场调节价		
390	水和废水	1,2-二溴-3- 氯丙烷	水质 挥发性有机物的测定 吹扫 捕集/气相色谱-质谱法 HJ 639- 2012	单位、个人	300	项	市场调节价		
391	水和废水	1,2-二溴-3- 氯丙烷	水质 挥发性有机物的测定 顶空 气相色谱-质谱法 HJ 810-2016	单位、个人	300	项	市场调节价		

392	水和废水	六氯丁二烯	生活饮用水标准检验方法 有机物指标 GB/T 5750.8-2006 附录A	单位、个人	300	项	市场调节价		
393	水和废水	六氯丁二烯	水质 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 639-2012	单位、个人	300	项	市场调节价		
394	水和废水	六氯丁二烯	水质 挥发性有机物的测定 顶空气相色谱-质谱法 HJ 810-2016	单位、个人	300	项	市场调节价		
395	水和废水	苯酚	水质 酚类化合物的测定 气相色谱-质谱法 HJ 744-2015	单位、个人	300	项	市场调节价		
396	水和废水	3-甲酚	水质 酚类化合物的测定 气相色谱-质谱法 HJ 744-2015	单位、个人	300	项	市场调节价		
397	水和废水	2-甲酚	水质 酚类化合物的测定 气相色谱-质谱法 HJ 744-2015	单位、个人	300	项	市场调节价		
398	水和废水	4-甲酚	水质 酚类化合物的测定 气相色谱-质谱法 HJ 744-2015	单位、个人	300	项	市场调节价		
399	水和废水	2-氯苯酚	水质 酚类化合物的测定 气相色谱-质谱法 HJ 744-2015	单位、个人	300	项	市场调节价		
400	水和废水	2,4-二甲酚	水质 酚类化合物的测定 气相色谱-质谱法 HJ 744-2015	单位、个人	300	项	市场调节价		
401	水和废水	4-氯苯酚	水质 酚类化合物的测定 气相色谱-质谱法 HJ 744-2015	单位、个人	300	项	市场调节价		
402	水和废水	2,6-二氯苯酚	水质 酚类化合物的测定 气相色谱-质谱法 HJ 744-2015	单位、个人	300	项	市场调节价		
403	水和废水	2,4-二氯苯酚	水质 酚类化合物的测定 气相色谱-质谱法 HJ 744-2015	单位、个人	300	项	市场调节价		
404	水和废水	2,4,6-三氯苯酚	水质 酚类化合物的测定 气相色谱-质谱法 HJ 744-2015	单位、个人	300	项	市场调节价		
405	水和废水	2,4,5-三氯苯酚	水质 酚类化合物的测定 气相色谱-质谱法 HJ 744-2015	单位、个人	300	项	市场调节价		

406	水和废水	4-硝基苯酚	水质 酚类化合物的测定 气相色谱-质谱法 HJ 744-2015	单位、个人	300	项	市场调节价		
407	水和废水	2,3,4,6-四氯苯酚	水质 酚类化合物的测定 气相色谱-质谱法 HJ 744-2015	单位、个人	300	项	市场调节价		
408	水和废水	五氯酚	水质 酚类化合物的测定 气相色谱-质谱法 HJ 744-2015	单位、个人	300	项	市场调节价		
409	水和废水	2,4,4'-三氯联苯	水质 多氯联苯的测定 气相色谱-质谱法 HJ 715-2014	单位、个人	300	项	市场调节价		
410	水和废水	2,2',5,5'-四氯联苯	水质 多氯联苯的测定 气相色谱-质谱法 HJ 715-2014	单位、个人	300	项	市场调节价		
411	水和废水	2,2',4,5,5'-五氯联苯	水质 多氯联苯的测定 气相色谱-质谱法 HJ 715-2014	单位、个人	300	项	市场调节价		
412	水和废水	3,4,4',5-四氯联苯	水质 多氯联苯的测定 气相色谱-质谱法 HJ 715-2014	单位、个人	300	项	市场调节价		
413	水和废水	3,3',4,4'-四氯联苯	水质 多氯联苯的测定 气相色谱-质谱法 HJ 715-2014	单位、个人	300	项	市场调节价		
414	水和废水	2',3,4,4',5-五氯联苯	水质 多氯联苯的测定 气相色谱-质谱法 HJ 715-2014	单位、个人	300	项	市场调节价		
415	水和废水	2,3',4,4',5-五氯联苯	水质 多氯联苯的测定 气相色谱-质谱法 HJ 715-2014	单位、个人	300	项	市场调节价		
416	水和废水	2,3,4,4',5-五氯联苯	水质 多氯联苯的测定 气相色谱-质谱法 HJ 715-2014	单位、个人	300	项	市场调节价		
417	水和废水	2,2',3,4,4',5'-六氯联苯	水质 多氯联苯的测定 气相色谱-质谱法 HJ 715-2014	单位、个人	300	项	市场调节价		
418	水和废水	2,3,3',4,4'-五氯联苯	水质 多氯联苯的测定 气相色谱-质谱法 HJ 715-2014	单位、个人	300	项	市场调节价		
419	水和废水	2,2',4,4',5,5'-六氯联苯	水质 多氯联苯的测定 气相色谱-质谱法 HJ 715-2014	单位、个人	300	项	市场调节价		
420	水和废水	3,3',4,4',5-五氯联苯	水质 多氯联苯的测定 气相色谱-质谱法 HJ 715-2014	单位、个人	300	项	市场调节价		

421	水和废水	2,3',4,4',5,5'-六氯联苯	水质 多氯联苯的测定 气相色谱-质谱法 HJ 715-2014	单位、个人	300	项	市场调节价		
422	水和废水	2,3,3',4,4',5-六氯联苯	水质 多氯联苯的测定 气相色谱-质谱法 HJ 715-2014	单位、个人	300	项	市场调节价		
423	水和废水	2,3,3',4,4',6-六氯联苯	水质 多氯联苯的测定 气相色谱-质谱法 HJ 715-2014	单位、个人	300	项	市场调节价		
424	水和废水	2,2',3,4,4',5,5'-七氯联苯	水质 多氯联苯的测定 气相色谱-质谱法 HJ 715-2014	单位、个人	300	项	市场调节价		
425	水和废水	3,3',4,4',5,5'-六氯联苯	水质 多氯联苯的测定 气相色谱-质谱法 HJ 715-2014	单位、个人	300	项	市场调节价		
426	水和废水	2,3,3',4,4',5,5'-七氯联苯	水质 多氯联苯的测定 气相色谱-质谱法 HJ 715-2014	单位、个人	300	项	市场调节价		
427	水和废水	硝基苯	水质 硝基苯类化合物的测定 气相色谱-质谱法 HJ 716-2014	单位、个人	300	项	市场调节价		
428	水和废水	邻-硝基甲苯	水质 硝基苯类化合物的测定 气相色谱-质谱法 HJ 716-2014	单位、个人	300	项	市场调节价		
429	水和废水	间-硝基甲苯	水质 硝基苯类化合物的测定 气相色谱-质谱法 HJ 716-2014	单位、个人	300	项	市场调节价		
430	水和废水	对-硝基甲苯	水质 硝基苯类化合物的测定 气相色谱-质谱法 HJ 716-2014	单位、个人	300	项	市场调节价		
431	水和废水	间-硝基氯苯	水质 硝基苯类化合物的测定 气相色谱-质谱法 HJ 716-2014	单位、个人	300	项	市场调节价		
432	水和废水	对-硝基氯苯	水质 硝基苯类化合物的测定 气相色谱-质谱法 HJ 716-2014	单位、个人	300	项	市场调节价		
433	水和废水	邻-硝基氯苯	水质 硝基苯类化合物的测定 气相色谱-质谱法 HJ 716-2014	单位、个人	300	项	市场调节价		
434	水和废水	对-二硝基苯	水质 硝基苯类化合物的测定 气相色谱-质谱法 HJ 716-2014	单位、个人	300	项	市场调节价		
435	水和废水	间-二硝基苯	水质 硝基苯类化合物的测定 气相色谱-质谱法 HJ 716-2014	单位、个人	300	项	市场调节价		

436	水和废水	邻-二硝基苯	水质 硝基苯类化合物的测定 气相色谱-质谱法 HJ 716-2014	单位、个人	300	项	市场调节价		
437	水和废水	2,6-二硝基甲苯	水质 硝基苯类化合物的测定 气相色谱-质谱法 HJ 716-2014	单位、个人	300	项	市场调节价		
438	水和废水	2,4-二硝基甲苯	水质 硝基苯类化合物的测定 气相色谱-质谱法 HJ 716-2014	单位、个人	300	项	市场调节价		
439	水和废水	3,4-二硝基甲苯	水质 硝基苯类化合物的测定 气相色谱-质谱法 HJ 716-2014	单位、个人	300	项	市场调节价		
440	水和废水	2,4-二硝基氯苯	水质 硝基苯类化合物的测定 气相色谱-质谱法 HJ 716-2014	单位、个人	300	项	市场调节价		
441	水和废水	2,4,6-三硝基甲苯	水质 硝基苯类化合物的测定 气相色谱-质谱法 HJ 716-2014	单位、个人	300	项	市场调节价		
442	土壤和沉积物	表层土壤采样	HJ/T 166-2004等	单位、个人	200	项	市场调节价		
443	土壤和沉积物	干物质	土壤 干物质和水分的测定 重量法 HJ 613-2011	单位、个人	50	项	市场调节价		
444	土壤和沉积物	水分	土壤 干物质和水分的测定 重量法 HJ 613-2011	单位、个人	50	项	市场调节价		
445	土壤和沉积物	颗粒组成(机械组成)	森林土壤颗粒组成(机械组成)的测定 LY/T 1225-1999	单位、个人	200	项	市场调节价		
446	土壤和沉积物	颗粒组成(机械组成)	土壤检测 第3部分:土壤机械组成的测定 NY/T 1121.3-2006	单位、个人	200	项	市场调节价		
447	土壤和沉积物	颗粒组成(机械组成)	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第三部分 3-2	单位、个人	200	项	市场调节价		
448	土壤和沉积物	容重	土壤检测 第4部分:土壤容重的测定 NY/T 1121.4-2006	单位、个人	50	项	市场调节价		
449	土壤和沉积物	相对密度	海洋调查规范 第8部分:海洋地质地球物理调查 GB/T 12763.8-2007	单位、个人	100	项	市场调节价		

450	土壤和沉积物	水溶性盐总量	森林土壤水溶性盐分析 LY/T 1251-1999 3.1	单位、个人	100	项	市场调节价		
451	土壤和沉积物	水溶性盐总量	土壤检测 第16部分:土壤水溶性盐总量的测定 NY/T 1121.16-2006	单位、个人	100	项	市场调节价		
452	土壤和沉积物	pH值	森林土壤pH值的测定 LY/T 1239-1999	单位、个人	50	项	市场调节价		
453	土壤和沉积物	pH值	土壤检测 第2部分:土壤pH的测定 NY/T 1121.2-2006	单位、个人	50	项	市场调节价		
454	土壤和沉积物	pH值	土壤pH的测定 NY/T 1377-2007	单位、个人	50	项	市场调节价		
455	土壤和沉积物	pH值	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第三部分 1	单位、个人	50	项	市场调节价		
456	土壤和沉积物	电导率	土壤 电导率的测定 电极法 HJ 802-2016	单位、个人	50	项	市场调节价		
457	土壤和沉积物	可交换酸度	土壤 可交换酸度的测定 氯化钾提取-滴定法 HJ 649-2013	单位、个人	100	项	市场调节价		
458	土壤和沉积物	有机碳	海洋监测规范 第5部分:沉积物分析 GB 17378.5-2007	单位、个人	150	项	市场调节价		
459	土壤和沉积物	有机碳	土壤 有机碳的测定 重铬酸钾氧化-分光光度法 HJ 615-2011	单位、个人	150	项	市场调节价		
460	土壤和沉积物	有机质	森林土壤有机质的测定及碳氮比的计算 LY/T 1237-1999	单位、个人	100	项	市场调节价		
461	土壤和沉积物	有机质	土壤检测 第6部分:土壤有机质的测定 NY/T 1121.6-2006	单位、个人	100	项	市场调节价		
462	土壤和沉积物	有机质	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第三部分 2	单位、个人	100	项	市场调节价		
463	土壤和沉积物	碳酸钙	森林土壤碳酸钙的测定 LY/T 1250-1999 3	单位、个人	100	项	市场调节价		

464	土壤和沉积物	油类	海洋监测规范 第5部分:沉积物分析 GB 17378.5-2007	单位、个人	150	项	市场调节价		
465	土壤和沉积物	阳离子交换量	森林土壤阳离子交换量的测定 LY/T 1243-1999	单位、个人	100	项	市场调节价		
466	土壤和沉积物	阳离子交换量	中性土壤阳离子交换量和交换性盐基的测定 NY/T 295-1995	单位、个人	100	项	市场调节价		
467	土壤和沉积物	阳离子交换量	土壤检测 第5土壤检测 第5部分:石灰性土壤阳离子交换量的测定 NY/T 1121.5-2006	单位、个人	100	项	市场调节价		
468	土壤和沉积物	阳离子交换量	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第三部分 4	单位、个人	100	项	市场调节价		
469	土壤和沉积物	交换性钾	森林土壤交换性钾和钠的测定 LY/T 1246-1999	单位、个人	150	项	市场调节价		
470	土壤和沉积物	交换性钾	中性土壤阳离子交换量和交换性盐基的测定 NY/T 295-1995	单位、个人	150	项	市场调节价		
471	土壤和沉积物	交换性钠	森林土壤交换性钾和钠的测定 LY/T 1246-1999	单位、个人	150	项	市场调节价		
472	土壤和沉积物	交换性钠	中性土壤阳离子交换量和交换性盐基的测定 NY/T 295-1995	单位、个人	150	项	市场调节价		
473	土壤和沉积物	交换性钙	中性土壤阳离子交换量和交换性盐基的测定 NY/T 295-1995	单位、个人	150	项	市场调节价		
474	土壤和沉积物	交换性钙	土壤检测 第13部分:土壤交换性钙和镁的测定 NY/T 1121.13-2006	单位、个人	150	项	市场调节价		
475	土壤和沉积物	交换性镁	中性土壤阳离子交换量和交换性盐基的测定 NY/T 295-1995	单位、个人	150	项	市场调节价		
476	土壤和沉积物	交换性镁	土壤检测 第13部分:土壤交换性钙和镁的测定 NY/T 1121.13-2006	单位、个人	150	项	市场调节价		

477	土壤和沉积物	全氮	森林土壤氮的测定 LY/T 1228-2015 3.1	单位、个人	100	项	市场调节价		
478	土壤和沉积物	全氮	土壤全氮测定法(半微量开氏法) NY/T 53-1987	单位、个人	100	项	市场调节价		
479	土壤和沉积物	水解性氮	森林土壤氮的测定 LY/T 1228-2015	单位、个人	100	项	市场调节价		
480	土壤和沉积物	硝态氮	LY/T 1228-2015 5.1	单位、个人	100	项	市场调节价		
481	土壤和沉积物	铵态氮	LY/T 1228-2015 6.1	单位、个人	100	项	市场调节价		
482	土壤和沉积物	全磷	森林土壤磷的测定 LY/T 1232-2015	单位、个人	150	项	市场调节价		
483	土壤和沉积物	全磷	土壤全磷测定法 NY/T 88-1988	单位、个人	150	项	市场调节价		
484	土壤和沉积物	有效磷	森林土壤磷的测定 LY/T 1232-2015 4.1	单位、个人	150	项	市场调节价		
485	土壤和沉积物	有效磷	土壤检测 第7部分:土壤有效磷的测定 NY/T 1121.7-2014	单位、个人	150	项	市场调节价		
486	土壤和沉积物	全钾	森林土壤钾的测定 LY/T 1234-2015	单位、个人	150	项	市场调节价		
487	土壤和沉积物	速效钾	森林土壤钾的测定 LY/T 1234-2015	单位、个人	150	项	市场调节价		
488	土壤和沉积物	速效钾	土壤速效钾和缓效钾含量的测定 NY/T 889-2004	单位、个人	150	项	市场调节价		
489	土壤和沉积物	缓效钾	森林土壤钾的测定 LY/T 1234-2015	单位、个人	150	项	市场调节价		
490	土壤和沉积物	缓效钾	土壤速效钾和缓效钾含量的测定 NY/T 889-2004	单位、个人	150	项	市场调节价		
491	土壤和沉积物	钙	土壤全量钙、镁、钠的测定 NY/T 296-1995	单位、个人	150	项	市场调节价		
492	土壤和沉积物	镁	土壤全量钙、镁、钠的测定 NY/T 296-1995	单位、个人	150	项	市场调节价		

493	土壤和沉积物	钠	土壤全量钙、镁、钠的测定 NY/T 296-1995	单位、个人	150	项	市场调节价		
494	土壤和沉积物	硼	《土壤农业化学分析方法》 中 国农业科技出版社（1999年） 17.8.2	单位、个人	150	项	市场调节价		
495	土壤和沉积物	硅	《土壤农业化学分析方法》 中 国农业科技出版社（1999年） 5.3	单位、个人	150	项	市场调节价		
496	土壤和沉积物	铁	《土壤农业化学分析方法》 中 国农业科技出版社（1999年） 17.9	单位、个人	150	项	市场调节价		
497	土壤和沉积物	总汞	海洋监测规范 第5部分:沉积物 分析 GB 17378.5-2007	单位、个人	150	项	市场调节价		
498	土壤和沉积物	总汞	土壤质量 总汞、总砷、总铅的 测定 原子荧光法 第1部分:土壤 中总汞的测定 GB/T 22105.1- 2008	单位、个人	150	项	市场调节价		
499	土壤和沉积物	总汞	土壤和沉积物 汞、砷、硒、铋 、锑的测定 微波消解/原子荧光 法 HJ 680-2013	单位、个人	150	项	市场调节价		
500	土壤和沉积物	总汞	土壤检测第10部分 土壤总汞的 测定 NY/T 1121.10-2006	单位、个人	150	项	市场调节价		
501	土壤和沉积物	总汞	全国土壤污染状况详查土壤样品 分析测试方法技术规范 第一部 分 5-1	单位、个人	150	项	市场调节价		
502	土壤和沉积物	总砷	海洋监测规范 第5部分:沉积物 分析 GB 17378.5-2007	单位、个人	150	项	市场调节价		

503	土壤和沉积物	总砷	土壤质量 总汞、总砷、总铅的测定 原子荧光法 第2部分:土壤中总砷的测定 GB/T 22105.2-2008	单位、个人	150	项	市场调节价		
504	土壤和沉积物	总砷	展览会用地土壤环境质量评价标准(暂行) 附录A HJ/T 350-2007 附录A	单位、个人	150	项	市场调节价		
505	土壤和沉积物	总砷	土壤和沉积物 汞、砷、硒、铋、锑的测定 微波消解/原子荧光法 HJ 680-2013	单位、个人	150	项	市场调节价		
506	土壤和沉积物	总砷	土壤和沉积物 12种金属元素的测定 王水提取-电感耦合等离子体质谱法 HJ 803-2016	单位、个人	150	项	市场调节价		
507	土壤和沉积物	总砷	土壤检测第11部分 土壤总砷的测定 NY/T 1121.11-2006	单位、个人	150	项	市场调节价		
508	土壤和沉积物	总砷	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第一部分 3	单位、个人	150	项	市场调节价		
509	土壤和沉积物	总铬	海洋监测规范 第5部分:沉积物分析 GB 17378.5-2007	单位、个人	150	项	市场调节价		
510	土壤和沉积物	总铬	展览会用地土壤环境质量评价标准(暂行) 附录A HJ/T 350-2007 附录A	单位、个人	150	项	市场调节价		
511	土壤和沉积物	总铬	土壤 总铬的测定 火焰原子吸收分光光度法 HJ 491-2009	单位、个人	150	项	市场调节价		
512	土壤和沉积物	总铬	土壤和沉积物 12种金属元素的测定 王水提取-电感耦合等离子体质谱法 HJ 803-2016	单位、个人	150	项	市场调节价		

513	土壤和沉积物	总铬	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第一部分 2-1	单位、个人	150	项	市场调节价		
514	土壤和沉积物	总铬	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第一部分 2-2	单位、个人	150	项	市场调节价		
515	土壤和沉积物	铜	海洋监测规范 第5部分:沉积物分析 GB 17378.5-2007	单位、个人	150	项	市场调节价		
516	土壤和沉积物	铜	土壤质量 铜、锌的测定 火焰原子吸收分光光度法 GB/T 17138-1997	单位、个人	150	项	市场调节价		
517	土壤和沉积物	铜	展览会用地土壤环境质量评价标准(暂行) 附录A HJ/T 350-2007 附录A	单位、个人	150	项	市场调节价		
518	土壤和沉积物	铜	土壤和沉积物 12种金属元素的测定 王水提取-电感耦合等离子体质谱法 HJ 803-2016	单位、个人	150	项	市场调节价		
519	土壤和沉积物	铜	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第一部分 2-1	单位、个人	150	项	市场调节价		
520	土壤和沉积物	铜	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第一部分 2-2	单位、个人	150	项	市场调节价		
521	土壤和沉积物	锌	海洋监测规范 第5部分:沉积物分析 GB 17378.5-2007	单位、个人	150	项	市场调节价		
522	土壤和沉积物	锌	土壤质量 铜、锌的测定 火焰原子吸收分光光度法 GB/T 17138-1997	单位、个人	150	项	市场调节价		

523	土壤和沉积物	锌	展览会用地土壤环境质量评价标准(暂行) 附录A HJ/T 350-2007 附录A	单位、个人	150	项	市场调节价		
524	土壤和沉积物	锌	土壤和沉积物 12种金属元素的测定 王水提取-电感耦合等离子体质谱法 HJ 803-2016	单位、个人	150	项	市场调节价		
525	土壤和沉积物	锌	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第一部分 2-1	单位、个人	150	项	市场调节价		
526	土壤和沉积物	锌	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第一部分 2-2	单位、个人	150	项	市场调节价		
527	土壤和沉积物	镍	土壤质量 镍的测定 火焰原子吸收分光光度法 GB/T 17139-1997	单位、个人	150	项	市场调节价		
528	土壤和沉积物	镍	展览会用地土壤环境质量评价标准(暂行) 附录A HJ/T 350-2007 附录A	单位、个人	150	项	市场调节价		
529	土壤和沉积物	镍	土壤和沉积物 12种金属元素的测定 王水提取-电感耦合等离子体质谱法 HJ 803-2016	单位、个人	150	项	市场调节价		
530	土壤和沉积物	镍	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第一部分 2-1	单位、个人	150	项	市场调节价		
531	土壤和沉积物	镍	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第一部分 2-2	单位、个人	150	项	市场调节价		
532	土壤和沉积物	铅	海洋监测规范 第5部分:沉积物分析 GB 17378.5-2007	单位、个人	150	项	市场调节价		

533	土壤和沉积物	铅	土壤质量 铅、镉的测定 石墨炉原子吸收分光光度法 GB/T 17141-1997	单位、个人	150	项	市场调节价		
534	土壤和沉积物	铅	土壤质量 总汞、总砷、总铅的测定 原子荧光法 第3部分:土壤中总铅的测定 GB/T 22105.3-2008	单位、个人	150	项	市场调节价		
535	土壤和沉积物	铅	展览会用地土壤环境质量评价标准(暂行) 附录A HJ/T 350-2007 附录A	单位、个人	150	项	市场调节价		
536	土壤和沉积物	铅	土壤和沉积物 12种金属元素的测定 王水提取-电感耦合等离子体质谱法 HJ 803-2016	单位、个人	150	项	市场调节价		
537	土壤和沉积物	铅	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第一部分 2-1	单位、个人	150	项	市场调节价		
538	土壤和沉积物	铅	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第一部分 2-2	单位、个人	150	项	市场调节价		
539	土壤和沉积物	镉	海洋监测规范 第5部分:沉积物分析 GB 17378.5-2007	单位、个人	150	项	市场调节价		
540	土壤和沉积物	镉	土壤质量 铅、镉的测定 石墨炉原子吸收分光光度法 GB/T 17141-1997	单位、个人	150	项	市场调节价		
541	土壤和沉积物	镉	展览会用地土壤环境质量评价标准(暂行) 附录A HJ/T 350-2007 附录A	单位、个人	150	项	市场调节价		
542	土壤和沉积物	镉	土壤和沉积物 12种金属元素的测定 王水提取-电感耦合等离子体质谱法 HJ 803-2016	单位、个人	150	项	市场调节价		

543	土壤和沉积物	镉	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第一部分 2-1	单位、个人	150	项	市场调节价		
544	土壤和沉积物	钴	土壤和沉积物 12种金属元素的测定 王水提取-电感耦合等离子体质谱法 HJ 803-2016	单位、个人	150	项	市场调节价		
545	土壤和沉积物	钴	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第一部分 2-1	单位、个人	150	项	市场调节价		
546	土壤和沉积物	钴	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第一部分 2-2	单位、个人	150	项	市场调节价		
547	土壤和沉积物	钒	土壤和沉积物 12种金属元素的测定 王水提取-电感耦合等离子体质谱法 HJ 803-2016	单位、个人	150	项	市场调节价		
548	土壤和沉积物	钒	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第一部分 2-1	单位、个人	150	项	市场调节价		
549	土壤和沉积物	钒	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第一部分 2-2	单位、个人	150	项	市场调节价		
550	土壤和沉积物	锰	土壤和沉积物 12种金属元素的测定 王水提取-电感耦合等离子体质谱法 HJ 803-2016	单位、个人	150	项	市场调节价		
551	土壤和沉积物	钼	土壤和沉积物 12种金属元素的测定 王水提取-电感耦合等离子体质谱法 HJ 803-2016	单位、个人	150	项	市场调节价		
552	土壤和沉积物	钼	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第一部分 2-1	单位、个人	150	项	市场调节价		

553	土壤和沉积物	硒	展览会用地土壤环境质量评价标准(暂行) 附录A HJ/T 350-2007 附录A	单位、个人	150	项	市场调节价		
554	土壤和沉积物	硒	土壤和沉积物 汞、砷、硒、铋、锑的测定 微波消解/原子荧光法 HJ 680-2013	单位、个人	150	项	市场调节价		
555	土壤和沉积物	硒	土壤中全硒的测定 NY/T 1104-2006	单位、个人	150	项	市场调节价		
556	土壤和沉积物	铋	土壤和沉积物 汞、砷、硒、铋、锑的测定 微波消解/原子荧光法 HJ 680-2013	单位、个人	150	项	市场调节价		
557	土壤和沉积物	锑	展览会用地土壤环境质量评价标准(暂行) 附录A HJ/T 350-2007 附录A	单位、个人	150	项	市场调节价		
558	土壤和沉积物	锑	土壤和沉积物 汞、砷、硒、铋、锑的测定 微波消解/原子荧光法 HJ 680-2013	单位、个人	150	项	市场调节价		
559	土壤和沉积物	锑	土壤和沉积物 12种金属元素的测定 王水提取-电感耦合等离子体质谱法 HJ 803-2016	单位、个人	150	项	市场调节价		
560	土壤和沉积物	锑	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第一部分 12	单位、个人	150	项	市场调节价		
561	土壤和沉积物	铍	展览会用地土壤环境质量评价标准(暂行) 附录A HJ/T 350-2007 附录A	单位、个人	150	项	市场调节价		
562	土壤和沉积物	铍	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第一部分 2-1	单位、个人	150	项	市场调节价		

563	土壤和沉积物	铍	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第一部分 2-2	单位、个人	150	项	市场调节价		
564	土壤和沉积物	银	展览会用地土壤环境质量评价标准(暂行) 附录A HJ/T 350-2007 附录A	单位、个人	150	项	市场调节价		
565	土壤和沉积物	铊	展览会用地土壤环境质量评价标准(暂行) 附录A HJ/T 350-2007 附录A	单位、个人	150	项	市场调节价		
566	土壤和沉积物	铊	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第一部分 2-1	单位、个人	150	项	市场调节价		
567	土壤和沉积物	有效态锌	土壤 8种有效态元素的测定 二乙烯三胺五乙酸浸提-电感耦合等离子体发射光谱法 HJ 804-2016	单位、个人	150	项	市场调节价		
568	土壤和沉积物	有效态锌	土壤有效态锌、锰、铁、铜含量的测定 二乙三胺五乙酸(DTPA)浸提法 NY/T 890-2004	单位、个人	150	项	市场调节价		
569	土壤和沉积物	有效态锰	土壤 8种有效态元素的测定 二乙烯三胺五乙酸浸提-电感耦合等离子体发射光谱法 HJ 804-2016	单位、个人	150	项	市场调节价		
570	土壤和沉积物	有效态锰	土壤有效态锌、锰、铁、铜含量的测定 二乙三胺五乙酸(DTPA)浸提法 NY/T 890-2004	单位、个人	150	项	市场调节价		
571	土壤和沉积物	有效态铁	土壤 8种有效态元素的测定 二乙烯三胺五乙酸浸提-电感耦合等离子体发射光谱法 HJ 804-2016	单位、个人	150	项	市场调节价		

572	土壤和沉积物	有效态铁	土壤有效态锌、锰、铁、铜含量的测定 二乙三胺五乙酸(DTPA)浸提法 NY/T 890-2004	单位、个人	150	项	市场调节价		
573	土壤和沉积物	有效态铜	土壤 8种有效态元素的测定 二乙烯三胺五乙酸浸提-电感耦合等离子体发射光谱法 HJ 804-2016	单位、个人	150	项	市场调节价		
574	土壤和沉积物	有效态铜	土壤有效态锌、锰、铁、铜含量的测定 二乙三胺五乙酸(DTPA)浸提法 NY/T 890-2004	单位、个人	150	项	市场调节价		
575	土壤和沉积物	有效态钴	土壤 8种有效态元素的测定 二乙烯三胺五乙酸浸提-电感耦合等离子体发射光谱法 HJ 804-2016	单位、个人	150	项	市场调节价		
576	土壤和沉积物	有效态镍	土壤 8种有效态元素的测定 二乙烯三胺五乙酸浸提-电感耦合等离子体发射光谱法 HJ 804-2016	单位、个人	150	项	市场调节价		
577	土壤和沉积物	有效态铅	土壤质量 有效态铅和镉的测定 原子吸收法 GB/T 23739-2009	单位、个人	150	项	市场调节价		
578	土壤和沉积物	有效态铅	土壤 8种有效态元素的测定 二乙烯三胺五乙酸浸提-电感耦合等离子体发射光谱法 HJ 804-2016	单位、个人	150	项	市场调节价		
579	土壤和沉积物	有效态镉	土壤质量 有效态铅和镉的测定 原子吸收法 GB/T 23739-2009	单位、个人	150	项	市场调节价		
580	土壤和沉积物	有效态镉	土壤 8种有效态元素的测定 二乙烯三胺五乙酸浸提-电感耦合等离子体发射光谱法 HJ 804-2016	单位、个人	150	项	市场调节价		

581	土壤和沉积物	有效钼	《土壤农业化学分析方法》 中国农业出版社（1999年） 17.7.3	单位、个人	150	项	市场调节价		
582	土壤和沉积物	有效硼	森林土壤有效硼的测定 LY/T 1258-1999	单位、个人	150	项	市场调节价		
583	土壤和沉积物	有效硼	土壤有效硼测定方法 NY/T 149- 1990	单位、个人	150	项	市场调节价		
584	土壤和沉积物	有效硼	土壤检测 第8部分：土壤有效硼 的测定 NY/T 1121.8-2006	单位、个人	150	项	市场调节价		
585	土壤和沉积物	有效硫	土壤检测 第14部分：土壤有效硫 的测定 NY/T 1121.14-2006	单位、个人	150	项	市场调节价		
586	土壤和沉积物	有效硅	土壤检测 第15部分：土壤有效硅 的测定 NY/T 1121.15-2006	单位、个人	150	项	市场调节价		
587	土壤和沉积物	可提取态铅	全国土壤污染状况详查土壤样品 分析测试方法技术规范 第一部 分 20	单位、个人	150	项	市场调节价		
588	土壤和沉积物	可提取态镉	全国土壤污染状况详查土壤样品 分析测试方法技术规范 第一部 分 20	单位、个人	150	项	市场调节价		
589	土壤和沉积物	可提取态汞	全国土壤污染状况详查土壤样品 分析测试方法技术规范 第一部 分 20	单位、个人	150	项	市场调节价		
590	土壤和沉积物	可提取态砷	全国土壤污染状况详查土壤样品 分析测试方法技术规范 第一部 分 20	单位、个人	150	项	市场调节价		
591	土壤和沉积物	可提取态铬	全国土壤污染状况详查土壤样品 分析测试方法技术规范 第一部 分 20	单位、个人	150	项	市场调节价		

592	土壤和沉积物	可提取态铜	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第一部分 20	单位、个人	150	项	市场调节价		
593	土壤和沉积物	可提取态锌	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第一部分 20	单位、个人	150	项	市场调节价		
594	土壤和沉积物	可提取态镍	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第一部分 20	单位、个人	150	项	市场调节价		
595	土壤和沉积物	氟化物	土壤质量 氟化物的测定 离子选择电极法 GB/T 22104-2008	单位、个人	150	项	市场调节价		
596	土壤和沉积物	氟化物	土壤 水溶性氟化物和总氟化物的测定 离子选择电极法 HJ 873-2017	单位、个人	150	项	市场调节价		
597	土壤和沉积物	水溶性氟化物	土壤 水溶性氟化物和总氟化物的测定 离子选择电极法 HJ 873-2017	单位、个人	150	项	市场调节价		
598	土壤和沉积物	水溶性氟化物	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第一部分 18-1	单位、个人	150	项	市场调节价		
599	土壤和沉积物	氟化物	土壤 氟化物和总氟化物的测定 分光光度法 HJ 745-2015	单位、个人	150	项	市场调节价		
600	土壤和沉积物	总氟化物	土壤 氟化物和总氟化物的测定 分光光度法 HJ 745-2015	单位、个人	150	项	市场调节价		
601	土壤和沉积物	硫化物	海洋监测规范 第5部分:沉积物分析 GB 17378.5-2007	单位、个人	150	项	市场调节价		
602	土壤和沉积物	氯离子	土壤检测 第17部分:土壤氯离子含量的测定 NY/T 1121.17-2006	单位、个人	100	项	市场调节价		

603	土壤和沉积物	硫酸根	土壤检测 第18部分:土壤硫酸根离子含量的测定 NY/T 1121.18-2006	单位、个人	100	项	市场调节价		
604	土壤和沉积物	六六六	海洋监测规范 第5部分:沉积物分析 GB 17378.5-2007	单位、个人	200	项	市场调节价		
605	土壤和沉积物	六六六	土壤中六六六和滴滴涕测定的气相色谱法 GB/T 14550-2003	单位、个人	200	项	市场调节价		
606	土壤和沉积物	滴滴涕	海洋监测规范 第5部分:沉积物分析 GB 17378.5-2007	单位、个人	200	项	市场调节价		
607	土壤和沉积物	滴滴涕	土壤中六六六和滴滴涕测定的气相色谱法 GB/T 14550-2003	单位、个人	200	项	市场调节价		
608	土壤和沉积物	多氯联苯	海洋监测规范 第5部分:沉积物分析 GB 17378.5-2007	单位、个人	1000	项	市场调节价		
609	土壤和沉积物	多氯联苯	土壤和沉积物 多氯联苯的测定 气相色谱-质谱法 HJ 743-2015	单位、个人	1000	项	市场调节价		
610	土壤和沉积物	二氯二氟甲烷	土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 605-2011	单位、个人	300	项	市场调节价		
611	土壤和沉积物	氯甲烷	土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 605-2011	单位、个人	300	项	市场调节价		
612	土壤和沉积物	氯甲烷	土壤和沉积物 挥发性卤代烃的测定 顶空/气相色谱-质谱法 HJ 736-2015	单位、个人	300	项	市场调节价		
613	土壤和沉积物	氯乙烯	土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 605-2011	单位、个人	300	项	市场调节价		
614	土壤和沉积物	氯乙烯	土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 顶空 气相色谱-质谱法 HJ 642-2013	单位、个人	300	项	市场调节价		

615	土壤和沉积物	氯乙烯	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 4-1	单位、个人	300	项	市场调节价		
616	土壤和沉积物	溴甲烷	土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 605-2011	单位、个人	300	项	市场调节价		
617	土壤和沉积物	氯乙烷	土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 605-2011	单位、个人	300	项	市场调节价		
618	土壤和沉积物	三氯氟甲烷	土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 605-2011	单位、个人	300	项	市场调节价		
619	土壤和沉积物	1,1-二氯乙烯	土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 顶空 气相色谱-质谱法 HJ 642-2013	单位、个人	300	项	市场调节价		
620	土壤和沉积物	1,1-二氯乙烯	土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 605-2011	单位、个人	300	项	市场调节价		
621	土壤和沉积物	1,1-二氯乙烯	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 4-1	单位、个人	300	项	市场调节价		
622	土壤和沉积物	丙酮	土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 605-2011	单位、个人	300	项	市场调节价		
623	土壤和沉积物	碘甲烷	土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 605-2011	单位、个人	300	项	市场调节价		
624	土壤和沉积物	二硫化碳	土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 605-2011	单位、个人	300	项	市场调节价		

625	土壤和沉积物	二氯甲烷	土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 顶空 气相色谱-质谱法 HJ 642-2013	单位、个人	300	项	市场调节价		
626	土壤和沉积物	二氯甲烷	土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 605-2011	单位、个人	300	项	市场调节价		
627	土壤和沉积物	二氯甲烷	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 4-1	单位、个人	300	项	市场调节价		
628	土壤和沉积物	反-1,2-二氯乙烯	土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 顶空 气相色谱-质谱法 HJ 642-2013	单位、个人	300	项	市场调节价		
629	土壤和沉积物	反-1,2-二氯乙烯	土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 605-2011	单位、个人	300	项	市场调节价		
630	土壤和沉积物	反-1,2-二氯乙烯	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 4-1	单位、个人	300	项	市场调节价		
631	土壤和沉积物	1,1-二氯乙烷	土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 顶空 气相色谱-质谱法 HJ 642-2013	单位、个人	300	项	市场调节价		
632	土壤和沉积物	1,1-二氯乙烷	土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 605-2011	单位、个人	300	项	市场调节价		
633	土壤和沉积物	1,1-二氯乙烷	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 4-1	单位、个人	300	项	市场调节价		
634	土壤和沉积物	2,2-二氯丙烷	土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 605-2011	单位、个人	300	项	市场调节价		

635	土壤和沉积物	顺-1,2-二氯乙烯	土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 顶空 气相色谱-质谱法 HJ 642-2013	单位、个人	300	项	市场调节价		
636	土壤和沉积物	顺-1,2-二氯乙烯	土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 605-2011	单位、个人	300	项	市场调节价		
637	土壤和沉积物	顺-1,2-二氯乙烯	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 4-1	单位、个人	300	项	市场调节价		
638	土壤和沉积物	2-丁酮	土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 605-2011	单位、个人	300	项	市场调节价		
639	土壤和沉积物	溴氯甲烷	土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 605-2011	单位、个人	300	项	市场调节价		
640	土壤和沉积物	氯仿	土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 顶空 气相色谱-质谱法 HJ 642-2013	单位、个人	300	项	市场调节价		
641	土壤和沉积物	氯仿	土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 605-2011	单位、个人	300	项	市场调节价		
642	土壤和沉积物	氯仿	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 4-1	单位、个人	300	项	市场调节价		
643	土壤和沉积物	1,1,1-三氯乙烷	土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 顶空 气相色谱-质谱法 HJ 642-2013	单位、个人	300	项	市场调节价		
644	土壤和沉积物	1,1,1-三氯乙烷	土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 605-2011	单位、个人	300	项	市场调节价		

645	土壤和沉积物	1,1,1-三氯乙烷	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 4-1	单位、个人	300	项	市场调节价		
646	土壤和沉积物	四氯化碳	土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 顶空 气相色谱-质谱法 HJ 642-2013	单位、个人	300	项	市场调节价		
647	土壤和沉积物	四氯化碳	土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 605-2011	单位、个人	300	项	市场调节价		
648	土壤和沉积物	四氯化碳	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 4-1	单位、个人	300	项	市场调节价		
649	土壤和沉积物	1,1-二氯丙烯	土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 605-2011	单位、个人	300	项	市场调节价		
650	土壤和沉积物	1,2-二氯乙烷	土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 顶空 气相色谱-质谱法 HJ 642-2013	单位、个人	300	项	市场调节价		
651	土壤和沉积物	1,2-二氯乙烷	土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 605-2011	单位、个人	300	项	市场调节价		
652	土壤和沉积物	1,2-二氯乙烷	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 4-1	单位、个人	300	项	市场调节价		
653	土壤和沉积物	苯	土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 顶空 气相色谱-质谱法 HJ 642-2013	单位、个人	300	项	市场调节价		
654	土壤和沉积物	苯	土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 605-2011	单位、个人	300	项	市场调节价		

655	土壤和沉积物	苯	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 4-1	单位、个人	300	项	市场调节价		
656	土壤和沉积物	三氯乙烯	土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 顶空 气相色谱-质谱法 HJ 642-2013	单位、个人	300	项	市场调节价		
657	土壤和沉积物	三氯乙烯	土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 605-2011	单位、个人	300	项	市场调节价		
658	土壤和沉积物	三氯乙烯	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 4-1	单位、个人	300	项	市场调节价		
659	土壤和沉积物	1,2-二氯丙烷	土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 顶空 气相色谱-质谱法 HJ 642-2013	单位、个人	300	项	市场调节价		
660	土壤和沉积物	1,2-二氯丙烷	土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 605-2011	单位、个人	300	项	市场调节价		
661	土壤和沉积物	1,2-二氯丙烷	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 4-1	单位、个人	300	项	市场调节价		
662	土壤和沉积物	二溴甲烷	土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 605-2011	单位、个人	300	项	市场调节价		
663	土壤和沉积物	一溴二氯甲烷	土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 顶空 气相色谱-质谱法 HJ 642-2013	单位、个人	300	项	市场调节价		
664	土壤和沉积物	一溴二氯甲烷	土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 605-2011	单位、个人	300	项	市场调节价		

665	土壤和沉积物	一溴二氯甲烷	全国土壤污染状况详查土壤样品 分析测试方法技术规范 第二部 分 4-1	单位、个人	300	项	市场调节价		
666	土壤和沉积物	4-甲基-2-戊 酮	土壤和沉积物 挥发性有机物的 测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱 法 HJ 605-2011	单位、个人	300	项	市场调节价		
667	土壤和沉积物	甲苯	土壤和沉积物 挥发性有机物的 测定 顶空 气相色谱-质谱法 HJ 642-2013	单位、个人	300	项	市场调节价		
668	土壤和沉积物	甲苯	土壤和沉积物 挥发性有机物的 测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱 法 HJ 605-2011	单位、个人	300	项	市场调节价		
669	土壤和沉积物	甲苯	全国土壤污染状况详查土壤样品 分析测试方法技术规范 第二部 分 4-1	单位、个人	300	项	市场调节价		
670	土壤和沉积物	1,1,2-三氯乙 烷	土壤和沉积物 挥发性有机物的 测定 顶空 气相色谱-质谱法 HJ 642-2013	单位、个人	300	项	市场调节价		
671	土壤和沉积物	1,1,2-三氯乙 烷	土壤和沉积物 挥发性有机物的 测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱 法 HJ 605-2011	单位、个人	300	项	市场调节价		
672	土壤和沉积物	1,1,2-三氯乙 烷	全国土壤污染状况详查土壤样品 分析测试方法技术规范 第二部 分 4-1	单位、个人	300	项	市场调节价		
673	土壤和沉积物	四氯乙烯	土壤和沉积物 挥发性有机物的 测定 顶空 气相色谱-质谱法 HJ 642-2013	单位、个人	300	项	市场调节价		
674	土壤和沉积物	四氯乙烯	土壤和沉积物 挥发性有机物的 测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱 法 HJ 605-2011	单位、个人	300	项	市场调节价		

675	土壤和沉积物	四氯乙烯	全国土壤污染状况详查土壤样品 分析测试方法技术规范 第二部 分 4-1	单位、个人	300	项	市场调节价		
676	土壤和沉积物	1,3-二氯丙烷	土壤和沉积物 挥发性有机物的 测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱 法 HJ 605-2011	单位、个人	300	项	市场调节价		
677	土壤和沉积物	2-己酮	土壤和沉积物 挥发性有机物的 测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱 法 HJ 605-2011	单位、个人	300	项	市场调节价		
678	土壤和沉积物	二溴氯甲烷	土壤和沉积物 挥发性有机物的 测定 顶空 气相色谱-质谱法 HJ 642-2013	单位、个人	300	项	市场调节价		
679	土壤和沉积物	二溴氯甲烷	土壤和沉积物 挥发性有机物的 测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱 法 HJ 605-2011	单位、个人	300	项	市场调节价		
680	土壤和沉积物	二溴氯甲烷	全国土壤污染状况详查土壤样品 分析测试方法技术规范 第二部 分 4-1	单位、个人	300	项	市场调节价		
681	土壤和沉积物	1,2-二溴乙烷	土壤和沉积物 挥发性有机物的 测定 顶空 气相色谱-质谱法 HJ 642-2013	单位、个人	300	项	市场调节价		
682	土壤和沉积物	1,2-二溴乙烷	土壤和沉积物 挥发性有机物的 测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱 法 HJ 605-2011	单位、个人	300	项	市场调节价		
683	土壤和沉积物	1,2-二溴乙烷	全国土壤污染状况详查土壤样品 分析测试方法技术规范 第二部 分 4-1	单位、个人	300	项	市场调节价		
684	土壤和沉积物	氯苯	土壤和沉积物 挥发性有机物的 测定 顶空 气相色谱-质谱法 HJ 642-2013	单位、个人	300	项	市场调节价		

685	土壤和沉积物	氯苯	土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 605-2011	单位、个人	300	项	市场调节价		
686	土壤和沉积物	氯苯	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 4-1	单位、个人	300	项	市场调节价		
687	土壤和沉积物	1,1,1,2-四氯乙烷	土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 顶空 气相色谱-质谱法 HJ 642-2013	单位、个人	300	项	市场调节价		
688	土壤和沉积物	1,1,1,2-四氯乙烷	土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 605-2011	单位、个人	300	项	市场调节价		
689	土壤和沉积物	1,1,1,2-四氯乙烷	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 4-1	单位、个人	300	项	市场调节价		
690	土壤和沉积物	乙苯	土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 顶空 气相色谱-质谱法 HJ 642-2013	单位、个人	300	项	市场调节价		
691	土壤和沉积物	乙苯	土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 605-2011	单位、个人	300	项	市场调节价		
692	土壤和沉积物	乙苯	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 4-1	单位、个人	300	项	市场调节价		
693	土壤和沉积物	1,1,2-三氯丙烷	土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 605-2011	单位、个人	300	项	市场调节价		
694	土壤和沉积物	间，对二甲苯	土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 顶空 气相色谱-质谱法 HJ 642-2013	单位、个人	300	项	市场调节价		

695	土壤和沉积物	间，对二甲苯	土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 605-2011	单位、个人	300	项	市场调节价		
696	土壤和沉积物	间，对二甲苯	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 4-1	单位、个人	300	项	市场调节价		
697	土壤和沉积物	邻二甲苯	土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 顶空 气相色谱-质谱法 HJ 642-2013	单位、个人	300	项	市场调节价		
698	土壤和沉积物	邻二甲苯	土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 605-2011	单位、个人	300	项	市场调节价		
699	土壤和沉积物	邻二甲苯	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 4-1	单位、个人	300	项	市场调节价		
700	土壤和沉积物	苯乙烯	土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 顶空 气相色谱-质谱法 HJ 642-2013	单位、个人	300	项	市场调节价		
701	土壤和沉积物	苯乙烯	土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 605-2011	单位、个人	300	项	市场调节价		
702	土壤和沉积物	苯乙烯	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 4-1	单位、个人	300	项	市场调节价		
703	土壤和沉积物	溴仿	土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 顶空 气相色谱-质谱法 HJ 642-2013	单位、个人	300	项	市场调节价		
704	土壤和沉积物	溴仿	土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 605-2011	单位、个人	300	项	市场调节价		

705	土壤和沉积物	溴仿	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 4-1	单位、个人	300	项	市场调节价		
706	土壤和沉积物	异丙苯	土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 605-2011	单位、个人	300	项	市场调节价		
707	土壤和沉积物	溴苯	土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 605-2011	单位、个人	300	项	市场调节价		
708	土壤和沉积物	1,1,2,2-四氯乙烷	土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 顶空 气相色谱-质谱法 HJ 642-2013	单位、个人	300	项	市场调节价		
709	土壤和沉积物	1,1,2,2-四氯乙烷	土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 605-2011	单位、个人	300	项	市场调节价		
710	土壤和沉积物	1,1,2,2-四氯乙烷	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 4-1	单位、个人	300	项	市场调节价		
711	土壤和沉积物	1,2,3-三氯丙烷	土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 顶空 气相色谱-质谱法 HJ 642-2013	单位、个人	300	项	市场调节价		
712	土壤和沉积物	1,2,3-三氯丙烷	土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 605-2011	单位、个人	300	项	市场调节价		
713	土壤和沉积物	1,2,3-三氯丙烷	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 4-1	单位、个人	300	项	市场调节价		
714	土壤和沉积物	正丙苯	土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 605-2011	单位、个人	300	项	市场调节价		

715	土壤和沉积物	2-氯甲苯	土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 605-2011	单位、个人	300	项	市场调节价		
716	土壤和沉积物	1,3,5-三甲基苯	土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 顶空 气相色谱-质谱法 HJ 642-2013	单位、个人	300	项	市场调节价		
717	土壤和沉积物	1,3,5-三甲基苯	土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 605-2011	单位、个人	300	项	市场调节价		
718	土壤和沉积物	1,3,5-三甲基苯	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 4-1	单位、个人	300	项	市场调节价		
719	土壤和沉积物	4-氯甲苯	土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 605-2011	单位、个人	300	项	市场调节价		
720	土壤和沉积物	叔丁基苯	土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 605-2011	单位、个人	300	项	市场调节价		
721	土壤和沉积物	1,2,4-三甲基苯	土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 顶空 气相色谱-质谱法 HJ 642-2013	单位、个人	300	项	市场调节价		
722	土壤和沉积物	1,2,4-三甲基苯	土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 605-2011	单位、个人	300	项	市场调节价		
723	土壤和沉积物	1,2,4-三甲基苯	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 4-1	单位、个人	300	项	市场调节价		
724	土壤和沉积物	仲丁基苯	土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 605-2011	单位、个人	300	项	市场调节价		

725	土壤和沉积物	1,3-二氯苯	土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 顶空 气相色谱-质谱法 HJ 642-2013	单位、个人	300	项	市场调节价		
726	土壤和沉积物	1,3-二氯苯	土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 605-2011	单位、个人	300	项	市场调节价		
727	土壤和沉积物	1,3-二氯苯	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 4-1	单位、个人	300	项	市场调节价		
728	土壤和沉积物	4-异丙基甲苯	土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 605-2011	单位、个人	300	项	市场调节价		
729	土壤和沉积物	1,4-二氯苯	土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 顶空 气相色谱-质谱法 HJ 642-2013	单位、个人	300	项	市场调节价		
730	土壤和沉积物	1,4-二氯苯	土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 605-2011	单位、个人	300	项	市场调节价		
731	土壤和沉积物	1,4-二氯苯	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 4-1	单位、个人	300	项	市场调节价		
732	土壤和沉积物	正丁基苯	土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 605-2011	单位、个人	300	项	市场调节价		
733	土壤和沉积物	1,2-二氯苯	土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 顶空 气相色谱-质谱法 HJ 642-2013	单位、个人	300	项	市场调节价		
734	土壤和沉积物	1,2-二氯苯	土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 605-2011	单位、个人	300	项	市场调节价		

735	土壤和沉积物	1,2-二氯苯	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 4-1	单位、个人	300	项	市场调节价		
736	土壤和沉积物	1,2-二溴-3-氯丙烷	土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 605-2011	单位、个人	300	项	市场调节价		
737	土壤和沉积物	1,2,4-三氯苯	土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 顶空 气相色谱-质谱法 HJ 642-2013	单位、个人	300	项	市场调节价		
738	土壤和沉积物	1,2,4-三氯苯	土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 605-2011	单位、个人	300	项	市场调节价		
739	土壤和沉积物	1,2,4-三氯苯	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 4-1	单位、个人	300	项	市场调节价		
740	土壤和沉积物	六氯丁二烯	土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 顶空 气相色谱-质谱法 HJ 642-2013	单位、个人	300	项	市场调节价		
741	土壤和沉积物	六氯丁二烯	土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 605-2011	单位、个人	300	项	市场调节价		
742	土壤和沉积物	六氯丁二烯	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 4-1	单位、个人	300	项	市场调节价		
743	土壤和沉积物	1,2,3-三氯苯	土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 605-2011	单位、个人	300	项	市场调节价		
744	土壤和沉积物	苯酚	土壤和沉积物 酚类化合物的测定 气相色谱法 HJ 703-2014	单位、个人	150	项	市场调节价		

745	土壤和沉积物	苯酚	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 5	单位、个人	150	项	市场调节价		
746	土壤和沉积物	2-氯酚	土壤和沉积物 酚类化合物的测定 气相色谱法 HJ 703-2014	单位、个人	150	项	市场调节价		
747	土壤和沉积物	2-氯酚	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 5	单位、个人	150	项	市场调节价		
748	土壤和沉积物	邻-甲酚	土壤和沉积物 酚类化合物的测定 气相色谱法 HJ 703-2014	单位、个人	150	项	市场调节价		
749	土壤和沉积物	邻-甲酚	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 5	单位、个人	150	项	市场调节价		
750	土壤和沉积物	对/间-甲酚	土壤和沉积物 酚类化合物的测定 气相色谱法 HJ 703-2014	单位、个人	150	项	市场调节价		
751	土壤和沉积物	对/间-甲酚	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 5	单位、个人	150	项	市场调节价		
752	土壤和沉积物	2-硝基酚	土壤和沉积物 酚类化合物的测定 气相色谱法 HJ 703-2014	单位、个人	150	项	市场调节价		
753	土壤和沉积物	2-硝基酚	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 5	单位、个人	150	项	市场调节价		
754	土壤和沉积物	2,4-二甲酚	土壤和沉积物 酚类化合物的测定 气相色谱法 HJ 703-2014	单位、个人	150	项	市场调节价		
755	土壤和沉积物	2,4-二甲酚	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 5	单位、个人	150	项	市场调节价		
756	土壤和沉积物	2,4-二氯酚	土壤和沉积物 酚类化合物的测定 气相色谱法 HJ 703-2014	单位、个人	150	项	市场调节价		

757	土壤和沉积物	2,4-二氯酚	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 5	单位、个人	150	项	市场调节价		
758	土壤和沉积物	2,6-二氯酚	土壤和沉积物 酚类化合物的测定 气相色谱法 HJ 703-2014	单位、个人	150	项	市场调节价		
759	土壤和沉积物	2,6-二氯酚	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 5	单位、个人	150	项	市场调节价		
760	土壤和沉积物	4-氯-3-甲酚	土壤和沉积物 酚类化合物的测定 气相色谱法 HJ 703-2014	单位、个人	150	项	市场调节价		
761	土壤和沉积物	4-氯-3-甲酚	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 5	单位、个人	150	项	市场调节价		
762	土壤和沉积物	2,4,6-三氯酚	土壤和沉积物 酚类化合物的测定 气相色谱法 HJ 703-2014	单位、个人	150	项	市场调节价		
763	土壤和沉积物	2,4,6-三氯酚	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 5	单位、个人	150	项	市场调节价		
764	土壤和沉积物	2,4,5-三氯酚	土壤和沉积物 酚类化合物的测定 气相色谱法 HJ 703-2014	单位、个人	150	项	市场调节价		
765	土壤和沉积物	2,4,5-三氯酚	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 5	单位、个人	150	项	市场调节价		
766	土壤和沉积物	2,4-二硝基酚	土壤和沉积物 酚类化合物的测定 气相色谱法 HJ 703-2014	单位、个人	150	项	市场调节价		
767	土壤和沉积物	2,4-二硝基酚	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 5	单位、个人	150	项	市场调节价		
768	土壤和沉积物	4-硝基酚	土壤和沉积物 酚类化合物的测定 气相色谱法 HJ 703-2014	单位、个人	150	项	市场调节价		

769	土壤和沉积物	4-硝基酚	全国土壤污染状况详查土壤样品 分析测试方法技术规范 第二部 分 5	单位、个人	150	项	市场调节价		
770	土壤和沉积物	2,3,4,6-四氯 酚	土壤和沉积物 酚类化合物的测 定 气相色谱法 HJ 703-2014	单位、个人	150	项	市场调节价		
771	土壤和沉积物	2,3,4,6-四氯 酚	全国土壤污染状况详查土壤样品 分析测试方法技术规范 第二部 分 5	单位、个人	150	项	市场调节价		
772	土壤和沉积物	2,3,4,5-四氯 酚/2,3,5,6-四 氯酚	土壤和沉积物 酚类化合物的测 定 气相色谱法 HJ 703-2014	单位、个人	150	项	市场调节价		
773	土壤和沉积物	2,3,4,5-四氯 酚/2,3,5,6-四 氯酚	全国土壤污染状况详查土壤样品 分析测试方法技术规范 第二部 分 5	单位、个人	150	项	市场调节价		
774	土壤和沉积物	2-甲基-4,6- 二硝基酚	土壤和沉积物 酚类化合物的测 定 气相色谱法 HJ 703-2014	单位、个人	150	项	市场调节价		
775	土壤和沉积物	2-甲基-4,6- 二硝基酚	全国土壤污染状况详查土壤样品 分析测试方法技术规范 第二部 分 5	单位、个人	150	项	市场调节价		
776	土壤和沉积物	五氯酚	土壤和沉积物 酚类化合物的测 定 气相色谱法 HJ 703-2014	单位、个人	150	项	市场调节价		
777	土壤和沉积物	五氯酚	全国土壤污染状况详查土壤样品 分析测试方法技术规范 第二部 分 5	单位、个人	150	项	市场调节价		
778	土壤和沉积物	2-(1-甲基- 正丙基)-4,6- 二硝基酚	土壤和沉积物 酚类化合物的测 定 气相色谱法 HJ 703-2014	单位、个人	150	项	市场调节价		
779	土壤和沉积物	2-(1-甲基- 正丙基)-4,6- 二硝基酚	全国土壤污染状况详查土壤样品 分析测试方法技术规范 第二部 分 5	单位、个人	150	项	市场调节价		

780	土壤和沉积物	2-环己基-4,6-二硝基酚	土壤和沉积物 酚类化合物的测定 气相色谱法 HJ 703-2014	单位、个人	150	项	市场调节价		
781	土壤和沉积物	2-环己基-4,6-二硝基酚	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 5	单位、个人	150	项	市场调节价		
782	土壤和沉积物	萘	土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 605-2011	单位、个人	300	项	市场调节价		
783	土壤和沉积物	萘	土壤和沉积物 多环芳烃的测定 高效液相色谱法 HJ 784-2016	单位、个人	200	项	市场调节价		
784	土壤和沉积物	萘	土壤和沉积物 多环芳烃的测定 气相色谱-质谱法 HJ 805-2016	单位、个人	300	项	市场调节价		
785	土壤和沉积物	蒽烯	土壤和沉积物 多环芳烃的测定 高效液相色谱法 HJ 784-2016	单位、个人	200	项	市场调节价		
786	土壤和沉积物	蒽烯	土壤和沉积物 多环芳烃的测定 气相色谱-质谱法 HJ 805-2016	单位、个人	300	项	市场调节价		
787	土壤和沉积物	蒽烯	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 1	单位、个人	300	项	市场调节价		
788	土壤和沉积物	蒽	土壤和沉积物 多环芳烃的测定 高效液相色谱法 HJ 784-2016	单位、个人	200	项	市场调节价		
789	土壤和沉积物	蒽	土壤和沉积物 多环芳烃的测定 气相色谱-质谱法 HJ 805-2016	单位、个人	300	项	市场调节价		
790	土壤和沉积物	蒽	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 1	单位、个人	300	项	市场调节价		
791	土壤和沉积物	芴	土壤和沉积物 多环芳烃的测定 高效液相色谱法 HJ 784-2016	单位、个人	200	项	市场调节价		
792	土壤和沉积物	芴	土壤和沉积物 多环芳烃的测定 气相色谱-质谱法 HJ 805-2016	单位、个人	300	项	市场调节价		

793	土壤和沉积物	芴	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 1	单位、个人	300	项	市场调节价		
794	土壤和沉积物	菲	土壤和沉积物 多环芳烃的测定 高效液相色谱法 HJ 784-2016	单位、个人	200	项	市场调节价		
795	土壤和沉积物	菲	土壤和沉积物 多环芳烃的测定 气相色谱-质谱法 HJ 805-2016	单位、个人	300	项	市场调节价		
796	土壤和沉积物	菲	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 1	单位、个人	300	项	市场调节价		
797	土壤和沉积物	蒽	土壤和沉积物 多环芳烃的测定 高效液相色谱法 HJ 784-2016	单位、个人	200	项	市场调节价		
798	土壤和沉积物	蒽	土壤和沉积物 多环芳烃的测定 气相色谱-质谱法 HJ 805-2016	单位、个人	300	项	市场调节价		
799	土壤和沉积物	蒽	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 1	单位、个人	300	项	市场调节价		
800	土壤和沉积物	荧蒽	土壤和沉积物 多环芳烃的测定 高效液相色谱法 HJ 784-2016	单位、个人	200	项	市场调节价		
801	土壤和沉积物	荧蒽	土壤和沉积物 多环芳烃的测定 气相色谱-质谱法 HJ 805-2016	单位、个人	300	项	市场调节价		
802	土壤和沉积物	荧蒽	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 1	单位、个人	300	项	市场调节价		
803	土壤和沉积物	芘	土壤和沉积物 多环芳烃的测定 高效液相色谱法 HJ 784-2016	单位、个人	200	项	市场调节价		
804	土壤和沉积物	芘	土壤和沉积物 多环芳烃的测定 气相色谱-质谱法 HJ 805-2016	单位、个人	300	项	市场调节价		

805	土壤和沉积物	砒	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 1	单位、个人	300	项	市场调节价		
806	土壤和沉积物	苯并(a)蒽	土壤和沉积物 多环芳烃的测定 高效液相色谱法 HJ 784-2016	单位、个人	200	项	市场调节价		
807	土壤和沉积物	苯并(a)蒽	土壤和沉积物 多环芳烃的测定 气相色谱-质谱法 HJ 805-2016	单位、个人	300	项	市场调节价		
808	土壤和沉积物	苯并(a)蒽	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 1	单位、个人	300	项	市场调节价		
809	土壤和沉积物	蒽	土壤和沉积物 多环芳烃的测定 高效液相色谱法 HJ 784-2016	单位、个人	200	项	市场调节价		
810	土壤和沉积物	蒽	土壤和沉积物 多环芳烃的测定 气相色谱-质谱法 HJ 805-2016	单位、个人	300	项	市场调节价		
811	土壤和沉积物	蒽	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 1	单位、个人	300	项	市场调节价		
812	土壤和沉积物	苯并(b)荧蒽	土壤和沉积物 多环芳烃的测定 高效液相色谱法 HJ 784-2016	单位、个人	200	项	市场调节价		
813	土壤和沉积物	苯并(b)荧蒽	土壤和沉积物 多环芳烃的测定 气相色谱-质谱法 HJ 805-2016	单位、个人	300	项	市场调节价		
814	土壤和沉积物	苯并(b)荧蒽	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 1	单位、个人	300	项	市场调节价		
815	土壤和沉积物	苯并(k)荧蒽	土壤和沉积物 多环芳烃的测定 高效液相色谱法 HJ 784-2016	单位、个人	200	项	市场调节价		
816	土壤和沉积物	苯并(k)荧蒽	土壤和沉积物 多环芳烃的测定 气相色谱-质谱法 HJ 805-2016	单位、个人	300	项	市场调节价		

817	土壤和沉积物	苯并(k)荧蒽	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 1	单位、个人	300	项	市场调节价		
818	土壤和沉积物	苯并(a)芘	土壤和沉积物 多环芳烃的测定 高效液相色谱法 HJ 784-2016	单位、个人	200	项	市场调节价		
819	土壤和沉积物	苯并(a)芘	土壤和沉积物 多环芳烃的测定 气相色谱-质谱法 HJ 805-2016	单位、个人	300	项	市场调节价		
820	土壤和沉积物	苯并(a)芘	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 1	单位、个人	300	项	市场调节价		
821	土壤和沉积物	二苯并(a,h)蒽	土壤和沉积物 多环芳烃的测定 高效液相色谱法 HJ 784-2016	单位、个人	200	项	市场调节价		
822	土壤和沉积物	二苯并(a,h)蒽	土壤和沉积物 多环芳烃的测定 气相色谱-质谱法 HJ 805-2016	单位、个人	300	项	市场调节价		
823	土壤和沉积物	二苯并(a,h)蒽	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 1	单位、个人	300	项	市场调节价		
824	土壤和沉积物	苯并(g,h,i)芘	土壤和沉积物 多环芳烃的测定 高效液相色谱法 HJ 784-2016	单位、个人	200	项	市场调节价		
825	土壤和沉积物	苯并(g,h,i)芘	土壤和沉积物 多环芳烃的测定 气相色谱-质谱法 HJ 805-2016	单位、个人	300	项	市场调节价		
826	土壤和沉积物	苯并(g,h,i)芘	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 1	单位、个人	300	项	市场调节价		
827	土壤和沉积物	茚并(1,2,3-c,d)芘	土壤和沉积物 多环芳烃的测定 高效液相色谱法 HJ 784-2016	单位、个人	200	项	市场调节价		
828	土壤和沉积物	茚并(1,2,3-c,d)芘	土壤和沉积物 多环芳烃的测定 气相色谱-质谱法 HJ 805-2016	单位、个人	300	项	市场调节价		

829	土壤和沉积物	茚并(1,2,3-c,d)芘	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 1	单位、个人	300	项	市场调节价		
830	土壤和沉积物	苯胺	土壤和沉积物 半挥发性有机物的测定 气相色谱-质谱法 HJ 834-2017	单位、个人	300	项	市场调节价		
831	土壤和沉积物	三氯杀螨醇	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 2	单位、个人	300	项	市场调节价		
832	土壤和沉积物	α -六六六	土壤和沉积物 有机氯农药的测定 气相色谱-质谱法 HJ 835-2017	单位、个人	300	项	市场调节价		
833	土壤和沉积物	α -六六六	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 2	单位、个人	300	项	市场调节价		
834	土壤和沉积物	六氯苯	土壤和沉积物 有机氯农药的测定 气相色谱-质谱法 HJ 835-2017	单位、个人	300	项	市场调节价		
835	土壤和沉积物	六氯苯	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 2	单位、个人	300	项	市场调节价		
836	土壤和沉积物	β -六六六	土壤和沉积物 有机氯农药的测定 气相色谱-质谱法 HJ 835-2017	单位、个人	300	项	市场调节价		
837	土壤和沉积物	β -六六六	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 2	单位、个人	300	项	市场调节价		
838	土壤和沉积物	γ -六六六	土壤和沉积物 有机氯农药的测定 气相色谱-质谱法 HJ 835-2017	单位、个人	300	项	市场调节价		

839	土壤和沉积物	γ -六六六	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 2	单位、个人	300	项	市场调节价		
840	土壤和沉积物	δ -六六六	土壤和沉积物 有机氯农药的测定 气相色谱-质谱法 HJ 835-2017	单位、个人	300	项	市场调节价		
841	土壤和沉积物	δ -六六六	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 2	单位、个人	300	项	市场调节价		
842	土壤和沉积物	七氯	土壤和沉积物 有机氯农药的测定 气相色谱-质谱法 HJ 835-2017	单位、个人	300	项	市场调节价		
843	土壤和沉积物	七氯	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 2	单位、个人	300	项	市场调节价		
844	土壤和沉积物	艾氏剂	土壤和沉积物 有机氯农药的测定 气相色谱-质谱法 HJ 835-2017	单位、个人	300	项	市场调节价		
845	土壤和沉积物	艾氏剂	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 2	单位、个人	300	项	市场调节价		
846	土壤和沉积物	环氧七氯	土壤和沉积物 有机氯农药的测定 气相色谱-质谱法 HJ 835-2017	单位、个人	300	项	市场调节价		
847	土壤和沉积物	环氧七氯	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 2	单位、个人	300	项	市场调节价		
848	土壤和沉积物	α -氯丹	土壤和沉积物 有机氯农药的测定 气相色谱-质谱法 HJ 835-2017	单位、个人	300	项	市场调节价		

849	土壤和沉积物	α -氯丹	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 2	单位、个人	300	项	市场调节价		
850	土壤和沉积物	α -硫丹	土壤和沉积物 有机氯农药的测定 气相色谱-质谱法 HJ 835-2017	单位、个人	300	项	市场调节价		
851	土壤和沉积物	α -硫丹	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 2	单位、个人	300	项	市场调节价		
852	土壤和沉积物	γ -氯丹	土壤和沉积物 有机氯农药的测定 气相色谱-质谱法 HJ 835-2017	单位、个人	300	项	市场调节价		
853	土壤和沉积物	γ -氯丹	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 2	单位、个人	300	项	市场调节价		
854	土壤和沉积物	狄氏剂	土壤和沉积物 有机氯农药的测定 气相色谱-质谱法 HJ 835-2017	单位、个人	300	项	市场调节价		
855	土壤和沉积物	狄氏剂	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 2	单位、个人	300	项	市场调节价		
856	土壤和沉积物	p,p'-DDE	土壤和沉积物 有机氯农药的测定 气相色谱-质谱法 HJ 835-2017	单位、个人	300	项	市场调节价		
857	土壤和沉积物	p,p'-DDE	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 2	单位、个人	300	项	市场调节价		
858	土壤和沉积物	异狄氏剂	土壤和沉积物 有机氯农药的测定 气相色谱-质谱法 HJ 835-2017	单位、个人	300	项	市场调节价		

859	土壤和沉积物	异狄氏剂	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 2	单位、个人	300	项	市场调节价		
860	土壤和沉积物	β -硫丹	土壤和沉积物 有机氯农药的测定 气相色谱-质谱法 HJ 835-2017	单位、个人	300	项	市场调节价		
861	土壤和沉积物	β -硫丹	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 2	单位、个人	300	项	市场调节价		
862	土壤和沉积物	p,p'-DDD	土壤和沉积物 有机氯农药的测定 气相色谱-质谱法 HJ 835-2017	单位、个人	300	项	市场调节价		
863	土壤和沉积物	p,p'-DDD	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 2	单位、个人	300	项	市场调节价		
864	土壤和沉积物	硫丹硫酸酯	土壤和沉积物 有机氯农药的测定 气相色谱-质谱法 HJ 835-2017	单位、个人	300	项	市场调节价		
865	土壤和沉积物	硫丹硫酸酯	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 2	单位、个人	300	项	市场调节价		
866	土壤和沉积物	异狄氏剂醛	土壤和沉积物 有机氯农药的测定 气相色谱-质谱法 HJ 835-2017	单位、个人	300	项	市场调节价		
867	土壤和沉积物	异狄氏剂醛	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 2	单位、个人	300	项	市场调节价		
868	土壤和沉积物	o,p'-DDT	土壤和沉积物 有机氯农药的测定 气相色谱-质谱法 HJ 835-2017	单位、个人	300	项	市场调节价		

869	土壤和沉积物	o,p'-DDT	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 2	单位、个人	300	项	市场调节价		
870	土壤和沉积物	异狄氏剂酮	土壤和沉积物 有机氯农药的测定 气相色谱-质谱法 HJ 835-2017	单位、个人	300	项	市场调节价		
871	土壤和沉积物	异狄氏剂酮	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 2	单位、个人	300	项	市场调节价		
872	土壤和沉积物	p,p'-DDT	土壤和沉积物 有机氯农药的测定 气相色谱-质谱法 HJ 835-2017	单位、个人	300	项	市场调节价		
873	土壤和沉积物	p,p'-DDT	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 2	单位、个人	300	项	市场调节价		
874	土壤和沉积物	甲氧滴滴涕	土壤和沉积物 有机氯农药的测定 气相色谱-质谱法 HJ 835-2017	单位、个人	300	项	市场调节价		
875	土壤和沉积物	甲氧滴滴涕	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 2	单位、个人	300	项	市场调节价		
876	土壤和沉积物	灭蚁灵	土壤和沉积物 有机氯农药的测定 气相色谱-质谱法 HJ 835-2017	单位、个人	300	项	市场调节价		
877	土壤和沉积物	灭蚁灵	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 2	单位、个人	300	项	市场调节价		
878	土壤和沉积物	石油烃 (C10~C40)	土壤质量 用气相色谱法测定 C10~C40范围内的烃含量 ISO 16703:2004	单位、个人	1000	项	市场调节价		

879	土壤和沉积物	石油烃 (C10~C40)	全国土壤污染状况详查土壤样品 分析测试方法技术规范 第二部 分 3	单位、个人	1000	项	市场调节价		
880	土壤和沉积物	硝基苯	土壤和沉积物 半挥发性有机物的 测定 气相色谱-质谱法 HJ 834-2017	单位、个人	300	项	市场调节价		
881	土壤和沉积物	硝基苯	加压液体萃取 (PFE) US EPA 3545A, 气相色谱/质谱联用法测 定半挥发性有机化合物US EPA 8270E:2017	单位、个人	300	项	市场调节价		
882	土壤和沉积物	硝基苯	全国土壤污染状况详查土壤样品 分析测试方法技术规范 第二部 分 7	单位、个人	300	项	市场调节价		
883	土壤和沉积物	2,6-二硝基甲 苯	加压液体萃取 (PFE) US EPA 3545A, 气相色谱/质谱联用法测 定半挥发性有机化合物US EPA 8270E:2017	单位、个人	300	项	市场调节价		
884	土壤和沉积物	2,6-二硝基甲 苯	全国土壤污染状况详查土壤样品 分析测试方法技术规范 第二部 分 7	单位、个人	300	项	市场调节价		
885	土壤和沉积物	2,4-二硝基甲 苯	加压液体萃取 (PFE) US EPA 3545A, 气相色谱/质谱联用法测 定半挥发性有机化合物US EPA 8270E:2017	单位、个人	300	项	市场调节价		
886	土壤和沉积物	2,4-二硝基甲 苯	全国土壤污染状况详查土壤样品 分析测试方法技术规范 第二部 分 7	单位、个人	300	项	市场调节价		

887	土壤和沉积物	3,4-二硝基甲苯	加压液体萃取（PFE）US EPA 3545A，气相色谱/质谱联用法测定半挥发性有机化合物US EPA 8270E:2017	单位、个人	300	项	市场调节价		
888	土壤和沉积物	3,4-二硝基甲苯	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 7	单位、个人	300	项	市场调节价		
889	土壤和沉积物	2,4,4' -三氯联苯	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 6	单位、个人	300	项	市场调节价		
890	土壤和沉积物	2,2' ,5,5' -四氯联苯	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 6	单位、个人	300	项	市场调节价		
891	土壤和沉积物	2,2' ,4,5,5' -五氯联苯	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 6	单位、个人	300	项	市场调节价		
892	土壤和沉积物	3,4,4' ,5-四氯联苯	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 6	单位、个人	300	项	市场调节价		
893	土壤和沉积物	3,3' ,4,4' -四氯联苯	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 6	单位、个人	300	项	市场调节价		
894	土壤和沉积物	2' ,3,4,4' ,5-五氯联苯	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 6	单位、个人	300	项	市场调节价		
895	土壤和沉积物	2,3' ,4,4' ,5-五氯联苯	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 6	单位、个人	300	项	市场调节价		

896	土壤和沉积物	2,3,4,4',5-五氯联苯	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 6	单位、个人	300	项	市场调节价		
897	土壤和沉积物	2,2',4,4',5,5'-六氯联苯	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 6	单位、个人	300	项	市场调节价		
898	土壤和沉积物	2,3,3',4,4'-五氯联苯	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 6	单位、个人	300	项	市场调节价		
899	土壤和沉积物	2,2',3,4,4',5'-六氯联苯	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 6	单位、个人	300	项	市场调节价		
900	土壤和沉积物	3,3',4,4',5'-五氯联苯	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 6	单位、个人	300	项	市场调节价		
901	土壤和沉积物	2,3',4,4',5,5'-六氯联苯	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 6	单位、个人	300	项	市场调节价		
902	土壤和沉积物	2,3,3',4,4',5'-六氯联苯	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 6	单位、个人	300	项	市场调节价		
903	土壤和沉积物	2,3,3',4,4',5'-六氯联苯	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 6	单位、个人	300	项	市场调节价		
904	土壤和沉积物	2,2',3,4,4',5,5'-七氯联苯	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 6	单位、个人	300	项	市场调节价		
905	土壤和沉积物	3,3',4,4',5,5'-六氯联苯	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 6	单位、个人	300	项	市场调节价		

906	土壤和沉积物	2,3,3',4,4',5,5'-七氯联苯	全国土壤污染状况详查土壤样品分析测试方法技术规范 第二部分 6	单位、个人	300	项	市场调节价		
907	土壤和沉积物	粪大肠菌群	海洋监测规范 第7部分：近海污染生态调查和生物监测 GB 17378.7-2007 9.1,附录E	单位、个人	100	项	市场调节价		
908	土壤和沉积物	氡浓度	民用建筑工程室内环境污染控制规范(附条文说明)(2013年局部修订版) GB 50325-2010 附录E E.1	单位、个人	150	项	市场调节价		
909	土壤和沉积物	表面氡析出率	民用建筑工程室内环境污染控制规范(附条文说明)(2013年局部修订版) GB 50325-2010 附录E E.2	单位、个人	150	项	市场调节价		
910	固体废物	镉	固体废物 金属元素的测定 电感耦合等离子体质谱法 HJ 766-2015	单位、个人	150	项	市场调节价		
911	固体废物	镉	固体废物 22种金属元素的测定 电感耦合等离子体发射光谱法 HJ 781-2016	单位、个人	150	项	市场调节价		
912	固体废物	砷	固体废物 金属元素的测定 电感耦合等离子体质谱法 HJ 766-2015	单位、个人	150	项	市场调节价		
913	固体废物	铅	固体废物 金属元素的测定 电感耦合等离子体质谱法 HJ 766-2015	单位、个人	150	项	市场调节价		
914	固体废物	铅	固体废物 22种金属元素的测定 电感耦合等离子体发射光谱法 HJ 781-2016	单位、个人	150	项	市场调节价		

915	固体废物	铬	固体废物 金属元素的测定 电感耦合等离子体质谱法 HJ 766-2015	单位、个人	150	项	市场调节价		
916	固体废物	铬	固体废物 22种金属元素的测定 电感耦合等离子体发射光谱法 HJ 781-2016	单位、个人	150	项	市场调节价		
917	固体废物	铜	固体废物 金属元素的测定 电感耦合等离子体质谱法 HJ 766-2015	单位、个人	150	项	市场调节价		
918	固体废物	铜	固体废物 22种金属元素的测定 电感耦合等离子体发射光谱法 HJ 781-2016	单位、个人	150	项	市场调节价		
919	固体废物	镍	固体废物 金属元素的测定 电感耦合等离子体质谱法 HJ 766-2015	单位、个人	150	项	市场调节价		
920	固体废物	镍	固体废物 22种金属元素的测定 电感耦合等离子体发射光谱法 HJ 781-2016	单位、个人	150	项	市场调节价		
921	固体废物	锌	固体废物 金属元素的测定 电感耦合等离子体质谱法 HJ 766-2015	单位、个人	150	项	市场调节价		
922	固体废物	锌	固体废物 22种金属元素的测定 电感耦合等离子体发射光谱法 HJ 781-2016	单位、个人	150	项	市场调节价		
923	固体废物	钴	固体废物 金属元素的测定 电感耦合等离子体质谱法 HJ 766-2015	单位、个人	150	项	市场调节价		
924	固体废物	钴	固体废物 22种金属元素的测定 电感耦合等离子体发射光谱法 HJ 781-2016	单位、个人	150	项	市场调节价		

925	固体废物	钒	固体废物 金属元素的测定 电感耦合等离子体质谱法 HJ 766-2015	单位、个人	150	项	市场调节价		
926	固体废物	钒	固体废物 22种金属元素的测定 电感耦合等离子体发射光谱法 HJ 781-2016	单位、个人	150	项	市场调节价		
927	固体废物	铈	固体废物 金属元素的测定 电感耦合等离子体质谱法 HJ 766-2015	单位、个人	150	项	市场调节价		
928	固体废物	铈	固体废物 22种金属元素的测定 电感耦合等离子体发射光谱法 HJ 781-2016	单位、个人	150	项	市场调节价		
929	固体废物	铈	固体废物 金属元素的测定 电感耦合等离子体质谱法 HJ 766-2015	单位、个人	150	项	市场调节价		
930	固体废物	铈	固体废物 22种金属元素的测定 电感耦合等离子体发射光谱法 HJ 781-2016	单位、个人	150	项	市场调节价		
931	固体废物	锰	固体废物 金属元素的测定 电感耦合等离子体质谱法 HJ 766-2015	单位、个人	150	项	市场调节价		
932	固体废物	锰	固体废物 22种金属元素的测定 电感耦合等离子体发射光谱法 HJ 781-2016	单位、个人	150	项	市场调节价		
933	固体废物	铍	固体废物 金属元素的测定 电感耦合等离子体质谱法 HJ 766-2015	单位、个人	150	项	市场调节价		
934	固体废物	铍	固体废物 22种金属元素的测定 电感耦合等离子体发射光谱法 HJ 781-2016	单位、个人	150	项	市场调节价		

935	固体废物	钼	固体废物 金属元素的测定 电感耦合等离子体质谱法 HJ 766-2015	单位、个人	150	项	市场调节价		
936	固体废物	六价铬	固体废物 六价铬的测定 碱消解/火焰原子吸收分光光度法 HJ 687-2014	单位、个人	150	项	市场调节价		
937	室内空气	室内空气采样	室内空气质量标准 GB/T 18883-2002等	单位、个人	200	项	市场调节价		
938	室内空气	甲醛	公共场所卫生检验方法 第2部分:化学污染物 GB/T 18204.2-2014 7.2	单位、个人	150	项	市场调节价		
939	室内空气	氨	公共场所卫生检验方法 第2部分:化学污染物 GB/T 18204.2-2014 8.1	单位、个人	150	项	市场调节价		
940	室内空气	苯	民用建筑工程室内环境污染控制规范(附条文说明)(2013年局部修订版) GB 50325-2010 附录F	单位、个人	150	项	市场调节价		
941	室内空气	苯	居住区大气中苯、甲苯和二甲苯卫生检验标准方法气相色谱法 GB/T 11737-1989	单位、个人	150	项	市场调节价		
942	室内空气	苯	公共场所卫生检验方法 第2部分:化学污染物 GB/T 18204.2-2014 10.1	单位、个人	150	项	市场调节价		
943	室内空气	苯	室内空气质量标准GB/T 18883-2002 GB/T 18883-2002 附录B	单位、个人	150	项	市场调节价		
944	室内空气	甲苯	居住区大气中苯、甲苯和二甲苯卫生检验标准方法气相色谱法 GB/T 11737-1989	单位、个人	150	项	市场调节价		

945	室内空气	甲苯	公共场所卫生检验方法 第2部分:化学污染物 GB/T 18204.2-2014 11.1	单位、个人	150	项	市场调节价		
946	室内空气	二甲苯	居住区大气中苯、甲苯和二甲苯卫生检验标准方法气相色谱法 GB/T 11737-1989	单位、个人	150	项	市场调节价		
947	室内空气	二甲苯	公共场所卫生检验方法 第2部分:化学污染物 GB/T 18204.2-2014 11.1	单位、个人	150	项	市场调节价		
948	室内空气	总挥发性有机物	民用建筑工程室内环境污染控制规范(附条文说明)(2013年局部修订版) GB 50325-2010 附录G	单位、个人	300	项	市场调节价		
949	室内空气	总挥发性有机物	公共场所卫生检验方法 第2部分:化学污染物 GB/T 18204.2-2014 9	单位、个人	300	项	市场调节价		
950	室内空气	总挥发性有机物	室内空气质量标准GB/T 18883-2002 GB/T 18883-2002 附录C	单位、个人	300	项	市场调节价		
951	室内空气	氡	GB/T16147-1995 空气中氡浓度的闪烁瓶测量方法	单位、个人	150	项	市场调节价		
952	公共场所	空气温度	公共场所卫生检验方法 第1部分:物理因素 GB/T 18204.1-2013 3.2	单位、个人	50	项	市场调节价		
953	公共场所	相对湿度	公共场所卫生检验方法 第1部分:物理因素 GB/T 18204.1-2013 4.3	单位、个人	50	项	市场调节价		
954	公共场所	室内风速	公共场所卫生检验方法 第1部分:物理因素 GB/T 18204.1-2013 5	单位、个人	50	项	市场调节价		

955	公共场所	室内新风量	公共场所卫生检验方法 第1部分:物理因素 GB/T 18204.1-2013 6.2	单位、个人	50	项	市场调节价		
956	公共场所	噪声	公共场所卫生检验方法 第1部分:物理因素 GB/T 18204.1-2013 7	单位、个人	100	项	市场调节价		
957	公共场所	照度	公共场所卫生检验方法 第1部分:物理因素 GB/T 18204.1-2013 8	单位、个人	50	项	市场调节价		
958	公共场所	一氧化碳	公共场所卫生检验方法 第2部分:化学污染物 GB/T 18204.2-2014 3.1	单位、个人	100	项	市场调节价		
959	公共场所	二氧化碳	公共场所卫生检验方法 第2部分:化学污染物 GB/T 18204.2-2014 4.1	单位、个人	100	项	市场调节价		
960	公共场所	可吸入颗粒物 PM10	公共场所卫生检验方法 第2部分:化学污染物 GB/T 18204.2-2014 5.2	单位、个人	100	项	市场调节价		
961	公共场所	甲醛	公共场所卫生检验方法 第2部分:化学污染物 GB/T 18204.2-2014 7.5	单位、个人	150	项	市场调节价		
962	植物	氮	植物中氮、磷、钾的测定 NY/T 2017-2011	单位、个人	100	项	市场调节价		
963		磷	植物中氮、磷、钾的测定 NY/T 2017-2011	单位、个人	150	项	市场调节价		
964		钾	植物中氮、磷、钾的测定 NY/T 2017-2011	单位、个人	150	项	市场调节价		
965	瓶（桶）装水	标签	食品安全国家标准 预包装食品标签通则 GB 7718-2011	单位、个人	50	项	市场调节价		

966	瓶（桶）装水	标签	饮料通则(附2018年第1号修改单) GB/T 10789-2015	单位、个人	50	项	市场调节价		
967	瓶（桶）装水	标签	食品安全国家标准 包装饮用水 GB 19298-2014	单位、个人	50	项	市场调节价		
968	瓶（桶）装水	净含量	定量包装商品净含量计算检验规则 JJF1070-2005	单位、个人	100	项	市场调节价		
969	瓶（桶）装水	色度	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法 GB 8538-2016 2	单位、个人	50	项	市场调节价		
970	瓶（桶）装水	色度	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 GB/T 5750.4-2006 1	单位、个人	50	项	市场调节价		
971	瓶（桶）装水	臭和味	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法 GB 8538-2016 3	单位、个人	50	项	市场调节价		
972	瓶（桶）装水	臭和味	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 GB/T 5750.4-2006 3	单位、个人	50	项	市场调节价		
973	瓶（桶）装水	可见物（肉眼可见物）	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法 GB 8538-2016 4	单位、个人	50	项	市场调节价		
974	瓶（桶）装水	可见物（肉眼可见物）	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 GB/T 5750.4-2006 4	单位、个人	50	项	市场调节价		
975	瓶（桶）装水	浑浊度	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法 GB 8538-2016 5	单位、个人	50	项	市场调节价		
976	瓶（桶）装水	浑浊度	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 GB/T 5750.4-2006 2	单位、个人	50	项	市场调节价		
977	瓶（桶）装水	pH值	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 GB/T 5750.4-2006 5.1	单位、个人	30	项	市场调节价		

978	瓶（桶）装水	pH值	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法 GB 8538-2016 6	单位、个人	30	项	市场调节价		
979	瓶（桶）装水	电导率	瓶装饮用纯净水 GB 17323-1998 附录A	单位、个人	50	项	市场调节价		
980	瓶（桶）装水	溶解性总固体	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法 GB 8538-2016 7	单位、个人	100	项	市场调节价		
981	瓶（桶）装水	总硬度	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法 GB 8538-2016 8	单位、个人	100	项	市场调节价		
982	瓶（桶）装水	钾	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法 GB 8538-2016 11.2	单位、个人	100	项	市场调节价		
983	瓶（桶）装水	钙	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法 GB 8538-2016 11.2	单位、个人	100	项	市场调节价		
984	瓶（桶）装水	钠	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法 GB 8538-2016 11.2	单位、个人	100	项	市场调节价		
985	瓶（桶）装水	镁	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法 GB 8538-2016 11.2	单位、个人	100	项	市场调节价		
986	瓶（桶）装水	锂	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法 GB 8538-2016 11.2	单位、个人	100	项	市场调节价		
987	瓶（桶）装水	锶	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法 GB 8538-2016 11.2	单位、个人	100	项	市场调节价		
988	瓶（桶）装水	锌	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法 GB 8538-2016 11.2	单位、个人	150	项	市场调节价		

989	瓶（桶）装水	硒	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法 GB 8538-2016 11.2	单位、个人	150	项	市场调节价		
990	瓶（桶）装水	锶	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法 GB 8538-2016 11.2	单位、个人	100	项	市场调节价		
991	瓶（桶）装水	砷	食品安全国家标准 食品中总砷及无机砷的测定 GB 5009.11-2014	单位、个人	150	项	市场调节价		
992	瓶（桶）装水	砷	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法 GB 8538-2016 11.2	单位、个人	150	项	市场调节价		
993	瓶（桶）装水	铜	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法 GB 8538-2016 11.2	单位、个人	150	项	市场调节价		
994	瓶（桶）装水	钡	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法 GB 8538-2016 11.2	单位、个人	100	项	市场调节价		
995	瓶（桶）装水	镉	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法 GB 8538-2016 11.2	单位、个人	150	项	市场调节价		
996	瓶（桶）装水	铬	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法 GB 8538-2016 11.2	单位、个人	150	项	市场调节价		
997	瓶（桶）装水	铅	食品安全国家标准 食品中铅的测定 GB 5009.12-2017	单位、个人	150	项	市场调节价		
998	瓶（桶）装水	铅	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法 GB 8538-2016 11.2	单位、个人	150	项	市场调节价		

999	瓶（桶）装水	汞	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法 GB 8538-2016 11.2	单位、个人	150	项	市场调节价		
1000	瓶（桶）装水	铝	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法 GB 8538-2016 11.2	单位、个人	100	项	市场调节价		
1001	瓶（桶）装水	铁	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法 GB 8538-2016 11.2	单位、个人	100	项	市场调节价		
1002	瓶（桶）装水	锰	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法 GB 8538-2016 11.2	单位、个人	100	项	市场调节价		
1003	瓶（桶）装水	镍	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法 GB 8538-2016 11.2	单位、个人	150	项	市场调节价		
1004	瓶（桶）装水	银	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法 GB 8538-2016 11.2	单位、个人	100	项	市场调节价		
1005	瓶（桶）装水	六价铬	生活饮用水标准检验方法 金属指标 GB/T 5750.6-2006 10	单位、个人	150	项	市场调节价		
1006	瓶（桶）装水	硼酸盐	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法 GB 8538-2016 34.1,34.3	单位、个人	150	项	市场调节价		
1007	瓶（桶）装水	偏硅酸	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法 GB 8538-2016 35.2	单位、个人	150	项	市场调节价		

1008	瓶（桶）装水	氟化物	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法 GB 8538-2016 36.1,36.4	单位、个人	离子选择电极法： 150；离子色谱法： 200	项	市场调节价		
1009	瓶（桶）装水	溴化物	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法 GB 8538-2016 36.4	单位、个人	200	项	市场调节价		
1010	瓶（桶）装水	氯化物	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法 GB 8538-2016 37.2	单位、个人	200	项	市场调节价		
1011	瓶（桶）装水	碘化物	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法 GB 8538-2016 38.2	单位、个人	150	项	市场调节价		
1012	瓶（桶）装水	游离二氧化碳	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法 GB 8538-2016 39	单位、个人	100	项	市场调节价		
1013	瓶（桶）装水	硝酸盐	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法 GB 8538-2016 40.2	单位、个人	80	项	市场调节价		
1014	瓶（桶）装水	亚硝酸盐	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法 GB 8538-2016 41	单位、个人	150	项	市场调节价		
1015	瓶（桶）装水	硫酸盐	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法 GB 8538-2016 43.4	单位、个人	200	项	市场调节价		
1016	瓶（桶）装水	耗氧量	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法 GB 8538-2016 44	单位、个人	100	项	市场调节价		

1017	瓶（桶）装水	耗氧量	生活饮用水标准检验方法 有机物综合指标 GB/T 5750.7-2006 1	单位、个人	100	项	市场调节价		
1018	瓶（桶）装水	氰化物	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法 GB 8538-2016 45.2	单位、个人	150	项	市场调节价		
1019	瓶（桶）装水	氰化物	生活饮用水标准检验方法 无机非金属指标 GB/T 5750.5-2006 4.2	单位、个人	150	项	市场调节价		
1020	瓶（桶）装水	挥发酚	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法 GB 8538-2016 46.1	单位、个人	150	项	市场调节价		
1021	瓶（桶）装水	挥发酚	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 GB/T 5750.4-2006 9	单位、个人	150	项	市场调节价		
1022	瓶（桶）装水	阴离子合成洗涤剂	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法 GB 8538-2016 47.1	单位、个人	150	项	市场调节价		
1023	瓶（桶）装水	阴离子合成洗涤剂	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 GB/T 5750.4-2006 10.1	单位、个人	150	项	市场调节价		
1024	瓶（桶）装水	矿物油	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法 GB 8538-2016 48.1	单位、个人	150	项	市场调节价		
1025	瓶（桶）装水	四氯化碳	生活饮用水标准检验方法 有机物指标 GB/T 5750.8-2006 1.2	单位、个人	150	项	市场调节价		
1026	瓶（桶）装水	四氯化碳	生活饮用水标准检验方法 有机物指标 GB/T 5750.8-2006 附录 A	单位、个人	300	项	市场调节价		

1027	瓶（桶）装水	三氯甲烷	生活饮用水标准检验方法 消毒副产物指标 GB/T 5750.10-2006 1	单位、个人	150	项	市场调节价		
1028	瓶（桶）装水	三氯甲烷	生活饮用水标准检验方法 有机物指标 GB/T 5750.8-2006 附录 A	单位、个人	300	项	市场调节价		
1029	瓶（桶）装水	二氯甲烷	生活饮用水标准检验方法 有机物指标 GB/T 5750.8-2006 附录 A	单位、个人	300	项	市场调节价		
1030	瓶（桶）装水	苯	生活饮用水标准检验方法 有机物指标 GB/T 5750.8-2006 附录 A	单位、个人	300	项	市场调节价		
1031	瓶（桶）装水	三氯乙烯	生活饮用水标准检验方法 有机物指标 GB/T 5750.8-2006 附录 A	单位、个人	300	项	市场调节价		
1032	瓶（桶）装水	二氯一溴甲烷	生活饮用水标准检验方法 有机物指标 GB/T 5750.8-2006 附录 A	单位、个人	300	项	市场调节价		
1033	瓶（桶）装水	甲苯	生活饮用水标准检验方法 有机物指标 GB/T 5750.8-2006 附录 A	单位、个人	300	项	市场调节价		
1034	瓶（桶）装水	一氯二溴甲烷	生活饮用水标准检验方法 有机物指标 GB/T 5750.8-2006 附录 A	单位、个人	300	项	市场调节价		
1035	瓶（桶）装水	四氯乙烯	生活饮用水标准检验方法 有机物指标 GB/T 5750.8-2006 附录 A	单位、个人	300	项	市场调节价		
1036	瓶（桶）装水	氯苯	生活饮用水标准检验方法 有机物指标 GB/T 5750.8-2006 附录 A	单位、个人	300	项	市场调节价		

1037	瓶（桶）装水	乙苯	生活饮用水标准检验方法 有机物指标 GB/T 5750.8-2006 附录 A	单位、个人	300	项	市场调节价		
1038	瓶（桶）装水	1,2-二氯苯	生活饮用水标准检验方法 有机物指标 GB/T 5750.8-2006 附录 A	单位、个人	300	项	市场调节价		
1039	瓶（桶）装水	1,4-二氯苯	生活饮用水标准检验方法 有机物指标 GB/T 5750.8-2006 附录 A	单位、个人	300	项	市场调节价		
1040	瓶（桶）装水	1,2-二氯乙烷	生活饮用水标准检验方法 有机物指标 GB/T 5750.8-2006 附录 A	单位、个人	300	项	市场调节价		
1041	瓶（桶）装水	1,1-二氯乙烯	生活饮用水标准检验方法 有机物指标 GB/T 5750.8-2006 附录 A	单位、个人	300	项	市场调节价		
1042	瓶（桶）装水	1,1,1-三氯乙烷	生活饮用水标准检验方法 有机物指标 GB/T 5750.8-2006 附录 A	单位、个人	300	项	市场调节价		
1043	瓶（桶）装水	溴酸盐	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法 GB 8538-2016 49.1	单位、个人	200	项	市场调节价		
1044	瓶（桶）装水	溴酸盐	生活饮用水标准检验方法 消毒副产物指标 GB/T 5750.10-2006 14.1	单位、个人	200	项	市场调节价		
1045	瓶（桶）装水	游离余氯	生活饮用水标准检验方法 消毒剂指标 GB/T 5750.11-2006 1.1	单位、个人	150	项	市场调节价		
1046	瓶（桶）装水	总α放射性	生活饮用水标准检验方法 放射性指标 GB/T 5750.13-2006	单位、个人	400	项	市场调节价		

1047	瓶（桶）装水	总β放射性	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法 GB 8538-2016 52.1	单位、个人	400	项	市场调节价		
1048	瓶（桶）装水	总β放射性	生活饮用水标准检验方法 放射性指标 GB/T 5750.13-2006	单位、个人	400	项	市场调节价		
1049	农产品	总砷	食品安全国家标准 食品中总砷及无机砷的测定 GB 5009.11-2014	单位、个人	150	项	市场调节价		
1050	农产品	总砷	食品安全国家标准 食品中多元素的测定 GB 5009.268-2016	单位、个人	150	项	市场调节价		
1051	农产品	无机砷	食品安全国家标准 食品中总砷及无机砷的测定 GB 5009.11-2014	单位、个人	150	项	市场调节价		
1052	农产品	铅	食品安全国家标准 食品中多元素的测定 GB 5009.268-2016	单位、个人	150	项	市场调节价		
1053	农产品	镉	食品安全国家标准 食品中多元素的测定 GB 5009.268-2016	单位、个人	150	项	市场调节价		
1054	农产品	总汞	食品安全国家标准 食品中总汞及有机汞的测定 GB 5009.17-2014	单位、个人	150	项	市场调节价		
1055	农产品	总汞	食品安全国家标准 食品中多元素的测定 GB 5009.268-2016	单位、个人	150	项	市场调节价		
1056	农产品	铜	食品安全国家标准 食品中铜的测定 GB 5009.13-2017	单位、个人	150	项	市场调节价		

1057	农产品	铜	食品安全国家标准 食品中多元 素的测定 GB 5009.268-2016	单位、个人	150	项	市场调节价		
1058	农产品	锌	食品安全国家标准 食品中锌的 测定 GB 5009.14-2017	单位、个人	150	项	市场调节价		
1059	农产品	锌	食品安全国家标准 食品中多元 素的测定 GB 5009.268-2016	单位、个人	150	项	市场调节价		
1060	农产品	镍	食品安全国家标准 食品中多元 素的测定 GB 5009.268-2016	单位、个人	150	项	市场调节价		
1061	农产品	铬	食品安全国家标准 食品中多元 素的测定 GB 5009.268-2016	单位、个人	150	项	市场调节价		
五 化妆品类									
1		pH值	《化妆品安全技术规范》 第四 章 1.1	单位、个人	50	项	市场调节价		
2		pH值	化妆品通用检验方法 pH值的测 定 GB/T 13531.1	单位、个人	50	项	市场调节价		
3		浊度	化妆品通用检验方法 浊度的测 定 GB/T 13531.3	单位、个人	50	项	市场调节价		
4		相对密度	化妆品通用检验方法 相对密度 的测定 GB/T 13531.4（密度瓶法）	单位、个人	100	项	市场调节价		
5		净含量	定量包装商品净含量计量检验规 则 JJF 1070（附录C1和附录D）	单位、个人	100	项	市场调节价		

6	过氧化值	食品安全国家标准 食品中过氧化值的测定 GB/T 5009.227（滴定法）	单位、个人	100	项	市场调节价		
7	过硼酸钠	工业过硼酸钠 HG/T 2518 4.1	单位、个人	100	项	市场调节价		
8	汞	《化妆品安全技术规范》第四章 1.2 第一法 氢化物原子荧光光度法	单位、个人	150	项	市场调节价		
9	汞	进出口化妆品中铅、镉、砷、汞、锑、铬、镍、钡、锶含量的测定 电感耦合等离子体发射光谱 SN/T 3827	单位、个人	150	项	市场调节价		
10	汞	精油中砷、钡、铋、镉、铬、汞、铅、锑含量的测定方法 电感耦合等离子体质谱法 SN/T 2484	单位、个人	150	项	市场调节价		
11	汞	《化妆品安全技术规范》第四章 1.6	单位、个人	150	项	市场调节价		
12	铅	《化妆品安全技术规范》第四章 1.3 第二法 火焰原子吸收分光光度法	单位、个人	150	项	市场调节价		
13	铅	进出口化妆品中铅、镉、砷、汞、锑、铬、镍、钡、锶含量的测定 电感耦合等离子体发射光谱 SN/T 3827	单位、个人	150	项	市场调节价		
14	铅	精油中砷、钡、铋、镉、铬、汞、铅、锑含量的测定方法 电感耦合等离子体质谱法 SN/T 2484	单位、个人	150	项	市场调节价		

15	铅	进出口化妆品中铍、镉、铊、铬、砷、碲、钨、铅的检测方法 电感耦合等离子体质谱法 SN/T 2288	单位、个人	150	项	市场调节价		
16	铅	《化妆品安全技术规范》第四章 1.6	单位、个人	150	项	市场调节价		
17	砷	《化妆品安全技术规范》第四章 1.4 第一法 氢化物原子荧光光度法	单位、个人	150	项	市场调节价		
18	砷	进出口化妆品中铅、镉、砷、汞、锑、铬、镍、钡、锆含量的测定 电感耦合等离子体发射光谱 SN/T 3827	单位、个人	150	项	市场调节价		
19	砷	精油中砷、钡、铋、镉、铬、汞、铅、锑含量的测定方法 电感耦合等离子体质谱法 SN/T 2484	单位、个人	150	项	市场调节价		
20	砷	进出口化妆品中铍、镉、铊、铬、砷、碲、钨、铅的检测方法 电感耦合等离子体质谱法 SN/T 2288	单位、个人	150	项	市场调节价		
21	砷	《化妆品安全技术规范》第四章 1.6	单位、个人	150	项	市场调节价		
22	砷	化妆品卫生化学标准检验方法 砷 GB 7917.2（砷斑法）	单位、个人	150	项	市场调节价		
23	镉	《化妆品安全技术规范》第四章 1.5	单位、个人	150	项	市场调节价		

24	镉	进出口化妆品中铅、镉、砷、汞、锑、铬、镍、钡、锶含量的测定 电感耦合等离子体发射光谱 SN/T 3827	单位、个人	150	项	市场调节价		
25	镉	精油中砷、钡、铋、镉、铬、汞、铅、锑含量的测定方法 电感耦合等离子体质谱法 SN/T 2484	单位、个人	150	项	市场调节价		
26	镉	进出口化妆品中铍、镉、铊、铬、砷、碲、钹、铅的检测方法 电感耦合等离子体质谱法 SN/T 2288	单位、个人	150	项	市场调节价		
27	镉	《化妆品安全技术规范》第四章 1.6	单位、个人	150	项	市场调节价		
28	铬	进出口化妆品中铅、镉、砷、汞、锑、铬、镍、钡、锶含量的测定 电感耦合等离子体发射光谱 SN/T 3827	单位、个人	150	项	市场调节价		
29	铬	精油中砷、钡、铋、镉、铬、汞、铅、锑含量的测定方法 电感耦合等离子体质谱法 SN/T 2484	单位、个人	150	项	市场调节价		
30	铬	进出口化妆品中铍、镉、铊、铬、砷、碲、钹、铅的检测方法 电感耦合等离子体质谱法 SN/T 2288	单位、个人	150	项	市场调节价		
31	钡	进出口化妆品中铅、镉、砷、汞、锑、铬、镍、钡、锶含量的测定 电感耦合等离子体发射光谱 SN/T 3827	单位、个人	100	项	市场调节价		

32	钡	精油中砷、钡、铋、镉、铬、汞、铅、锑含量的测定方法 电感耦合等离子体质谱法 SN/T 2484	单位、个人	150	项	市场调节价		
33	锑	进出口化妆品中铅、镉、砷、汞、锑、铬、镍、钡、锶含量的测定 电感耦合等离子体发射光谱 SN/T 3827	单位、个人	100	项	市场调节价		
34	锑	精油中砷、钡、铋、镉、铬、汞、铅、锑含量的测定方法 电感耦合等离子体质谱法 SN/T 2484	单位、个人	150	项	市场调节价		
35	镍	进出口化妆品中铅、镉、砷、汞、锑、铬、镍、钡、锶含量的测定 电感耦合等离子体发射光谱 SN/T 3827	单位、个人	150	项	市场调节价		
36	铍	进出口化妆品中铍、镉、铊、铬、砷、碲、钹、铅的检测方法 电感耦合等离子体质谱法 SN/T 2288	单位、个人	150	项	市场调节价		
37	铊	进出口化妆品中铍、镉、铊、铬、砷、碲、钹、铅的检测方法 电感耦合等离子体质谱法 SN/T 2288	单位、个人	150	项	市场调节价		
38	碲	进出口化妆品中铍、镉、铊、铬、砷、碲、钹、铅的检测方法 电感耦合等离子体质谱法 SN/T 2288	单位、个人	150	项	市场调节价		

39	钹	进出口化妆品中钹、镉、铊、铬、砷、碲、钹、铅的检测方法 电感耦合等离子体质谱法 SN/T 2288	单位、个人	150	项	市场调节价		
40	氯霉素	进出口化妆品中氯霉素、甲砒霉素、氟甲砒霉素的测定 液相色谱-质谱/质谱法 SN/T 2289	单位、个人	500	项	市场调节价		
41	氯霉素	《化妆品安全技术规范》 第四章 2.2	单位、个人	200	项	市场调节价		
42	盐酸美满霉素	《化妆品安全技术规范》 第四章 2.2	单位、个人	200	项	市场调节价		
43	二水土霉素	《化妆品安全技术规范》 第四章 2.2	单位、个人	200	项	市场调节价		
44	盐酸四环素	《化妆品安全技术规范》 第四章 2.2	单位、个人	200	项	市场调节价		
45	盐酸金霉素	《化妆品安全技术规范》 第四章 2.2	单位、个人	200	项	市场调节价		
46	盐酸多西环素	《化妆品安全技术规范》 第四章 2.2	单位、个人	200	项	市场调节价		
47	甲硝唑	《化妆品安全技术规范》 第四章 2.2	单位、个人	200	项	市场调节价		
48	甲砒霉素	进出口化妆品中氯霉素、甲砒霉素、氟甲砒霉素的测定 液相色谱-质谱/质谱法 SN/T 2289	单位、个人	500	项	市场调节价		
49	氟甲砒霉素	进出口化妆品中氯霉素、甲砒霉素、氟甲砒霉素的测定 液相色谱-质谱/质谱法 SN/T 2289	单位、个人	500	项	市场调节价		

50	依诺沙星	《化妆品安全技术规范》第四章 2.3	单位、个人	500	项	市场调节价		
51	氟罗沙星	《化妆品安全技术规范》第四章 2.3	单位、个人	500	项	市场调节价		
52	氧氟沙星	《化妆品安全技术规范》第四章 2.3	单位、个人	500	项	市场调节价		
53	诺氟沙星	《化妆品安全技术规范》第四章 2.3	单位、个人	500	项	市场调节价		
54	培氟沙星	《化妆品安全技术规范》第四章 2.3	单位、个人	500	项	市场调节价		
55	环丙沙星	《化妆品安全技术规范》第四章 2.3	单位、个人	500	项	市场调节价		
56	恩诺沙星	《化妆品安全技术规范》第四章 2.3	单位、个人	500	项	市场调节价		
57	沙拉沙星	《化妆品安全技术规范》第四章 2.3	单位、个人	500	项	市场调节价		
58	双氟沙星	《化妆品安全技术规范》第四章 2.3	单位、个人	500	项	市场调节价		
59	莫西沙星	《化妆品安全技术规范》第四章 2.3	单位、个人	500	项	市场调节价		
60	雌二醇	《化妆品安全技术规范》第四章 2.4 HPLC-DAD法	单位、个人	200	项	市场调节价		
61	雌三醇	《化妆品安全技术规范》第四章 2.4 HPLC-DAD法	单位、个人	200	项	市场调节价		
62	雌酮	《化妆品安全技术规范》第四章 2.4 HPLC-DAD法	单位、个人	200	项	市场调节价		
63	睾丸酮	《化妆品安全技术规范》第四章 2.4 HPLC-DAD法	单位、个人	200	项	市场调节价		
64	黄体酮	《化妆品安全技术规范》第四章 2.4 HPLC-DAD法	单位、个人	200	项	市场调节价		

65	己烯雌酚	《化妆品安全技术规范》第四章 2.4 HPLC-DAD法	单位、个人	200	项	市场调节价		
66	甲基睾丸酮	《化妆品安全技术规范》第四章 2.4 HPLC-DAD法	单位、个人	200	项	市场调节价		
67	8-甲氧基补骨脂素	《化妆品安全技术规范》第四章 2.7	单位、个人	200	项	市场调节价		
68	5-甲氧基补骨脂素	《化妆品安全技术规范》第四章 2.7	单位、个人	200	项	市场调节价		
69	三甲沙林	《化妆品安全技术规范》第四章 2.7	单位、个人	200	项	市场调节价		
70	欧前胡内酯	《化妆品安全技术规范》第四章 2.7	单位、个人	200	项	市场调节价		
71	酸性黄 36 (CI 13065)	《化妆品安全技术规范》第四章 2.11	单位、个人	200	项	市场调节价		
72	酸性黄 36 (CI 13065)	化妆品中罗丹明B等4种禁用着色剂的测定 高效液相色谱法 GB/T 30927	单位、个人	200	项	市场调节价		
73	颜料红 53:1 (CI 15585:1)	《化妆品安全技术规范》第四章 2.11	单位、个人	200	项	市场调节价		
74	颜料红 53:1 (CI 15585:1)	化妆品中罗丹明B等4种禁用着色剂的测定 高效液相色谱法 GB/T 30927	单位、个人	200	项	市场调节价		
75	颜料橙 5 (CI 12075)	《化妆品安全技术规范》第四章 2.11	单位、个人	200	项	市场调节价		
76	颜料橙 5 (CI 12075)	化妆品中罗丹明B等4种禁用着色剂的测定 高效液相色谱法 GB/T 30927	单位、个人	200	项	市场调节价		
77	罗丹明B	化妆品中罗丹明B等4种禁用着色剂的测定 高效液相色谱法 GB/T 30927	单位、个人	200	项	市场调节价		

78	苏丹红Ⅱ(CI 12140)	《化妆品安全技术规范》第四章 2.11	单位、个人	200	项	市场调节价		
79	苏丹红Ⅳ(CI 26105)	《化妆品安全技术规范》第四章 2.11	单位、个人	200	项	市场调节价		
80	斑蝥素	《化妆品安全技术规范》第四章 2.14	单位、个人	150	项	市场调节价		
81	丙烯酰胺	《化妆品安全技术规范》第四章 2.16	单位、个人	500	项	市场调节价		
82	丙烯酰胺	化妆品中丙烯酰胺的测定 GB/T 29659 (HPLC法)	单位、个人	200	项	市场调节价		
83	丙烯酰胺	化妆品中丙烯酰胺的测定 GB/T 29659 (LC-MS/MS法)	单位、个人	500	项	市场调节价		
84	氮芥	《化妆品安全技术规范》第四章 2.17	单位、个人	150	项	市场调节价		
85	二噁烷	《化妆品安全技术规范》第四章 2.19 第一法	单位、个人	300	项	市场调节价		
86	二噁烷	《化妆品安全技术规范》第四章 2.19 第二法	单位、个人	300	项	市场调节价		
87	二噁烷	化妆品中二噁烷的检测方法 国食药监许[2010]456号	单位、个人	300	项	市场调节价		
88	二甘醇	牙膏中二甘醇的测定 GB/T 21842 (GC-MS法)	单位、个人	300	项	市场调节价		
89	二甘醇	牙膏中二甘醇的测定 GB/T 21842 (GC法)	单位、个人	150	项	市场调节价		
90	甲醇	《化妆品安全技术规范》第四章 2.22 第二法	单位、个人	150	项	市场调节价		
91	米诺地尔	《化妆品安全技术规范》第四章 2.25	单位、个人	200	项	市场调节价		
92	氢醌	《化妆品安全技术规范》第四章 2.26 第一法	单位、个人	200	项	市场调节价		

93	氢醌	《化妆品安全技术规范》 第四章 7.1	单位、个人	200	项	市场调节价		
94	苯酚	《化妆品安全技术规范》 第四章 2.26 第一法	单位、个人	200	项	市场调节价		
95	维生素D2	《化妆品安全技术规范》 第四章 2.29	单位、个人	200	项	市场调节价		
96	维生素D3	《化妆品安全技术规范》 第四章 2.29	单位、个人	200	项	市场调节价		
97	邻苯二甲酸二甲酯（DMP）	《化妆品安全技术规范》 第四章 2.30	单位、个人	200	项	市场调节价		
98	邻苯二甲酸二甲酯(DMP)	化妆品中邻苯二甲酸酯类物质的测定 GB/T 28599（GC-MS法）	单位、个人	300	项	市场调节价		
99	邻苯二甲酸二乙酯(DEP)	化妆品中邻苯二甲酸酯类物质的测定 GB/T 28599（GC-MS法）	单位、个人	300	项	市场调节价		
100	邻苯二甲酸二乙酯(DEP)	《化妆品安全技术规范》 第四章 2.30	单位、个人	200	项	市场调节价		
101	邻苯二甲酸二正丙酯（DPP）	《化妆品安全技术规范》 第四章 2.30	单位、个人	200	项	市场调节价		
102	邻苯二甲酸丁基苄基酯（BBP）	《化妆品安全技术规范》 第四章 2.30	单位、个人	200	项	市场调节价		
103	邻苯二甲酸丁基苄基酯(BBP)	化妆品中邻苯二甲酸酯类物质的测定 GB/T 28599（GC-MS法）	单位、个人	300	项	市场调节价		
104	邻苯二甲酸二正丁酯（DBP）	《化妆品安全技术规范》 第四章 2.30	单位、个人	200	项	市场调节价		

105	邻苯二甲酸二丁酯(DBP)	化妆品中邻苯二甲酸酯类物质的测定 GB/T 28599 (GC-MS法)	单位、个人	300	项	市场调节价		
106	邻苯二甲酸二正戊酯(DAP)	《化妆品安全技术规范》第四章 2.30	单位、个人	200	项	市场调节价		
107	邻苯二甲酸二环己酯(DCHP)	《化妆品安全技术规范》第四章 2.30	单位、个人	200	项	市场调节价		
108	邻苯二甲酸二正己酯(DHP)	《化妆品安全技术规范》第四章 2.30 《化妆品安全技术规范》第四章 2.30	单位、个人	200	项	市场调节价		
109	邻苯二甲酸二异辛酯(DEHP)	《化妆品安全技术规范》第四章 2.30	单位、个人	200	项	市场调节价		
110	邻苯二甲酸二(2-乙基己基)酯(DEHP)	化妆品中邻苯二甲酸酯类物质的测定 GB/T 28599 (GC-MS法)	单位、个人	300	项	市场调节价		
111	邻苯二甲酸二正辛酯(DOP)	《化妆品安全技术规范》第四章 2.30	单位、个人	200	项	市场调节价		
112	邻苯二甲酸二正辛酯(DOP)	化妆品中邻苯二甲酸酯类物质的测定 GB/T 28599 (GC-MS法)	单位、个人	300	项	市场调节价		
113	二氯甲烷	《化妆品安全技术规范》第四章 2.32	单位、个人	150	项	市场调节价		
114	1,1-二氯乙烷	《化妆品安全技术规范》第四章 2.32	单位、个人	150	项	市场调节价		

115	1,2-二氯乙烯	《化妆品安全技术规范》第四章 2.32	单位、个人	150	项	市场调节价		
116	三氯甲烷	《化妆品安全技术规范》第四章 2.32	单位、个人	150	项	市场调节价		
117	1,2-二氯乙烷	《化妆品安全技术规范》第四章 2.32	单位、个人	150	项	市场调节价		
118	苯	《化妆品安全技术规范》第四章 2.32	单位、个人	150	项	市场调节价		
119	三氯乙烯	《化妆品安全技术规范》第四章 2.32	单位、个人	150	项	市场调节价		
120	甲苯	《化妆品安全技术规范》第四章 2.32	单位、个人	150	项	市场调节价		
121	四氯乙烯	《化妆品安全技术规范》第四章 2.32	单位、个人	150	项	市场调节价		
122	乙苯	《化妆品安全技术规范》第四章 2.32	单位、个人	150	项	市场调节价		
123	间、对-二甲苯	《化妆品安全技术规范》第四章 2.32	单位、个人	300	项	市场调节价		
124	苯乙烯	《化妆品安全技术规范》第四章 2.32	单位、个人	150	项	市场调节价		
125	邻二甲苯	《化妆品安全技术规范》第四章 2.32	单位、个人	150	项	市场调节价		
126	异丙苯	《化妆品安全技术规范》第四章 2.32	单位、个人	150	项	市场调节价		
127	酒石酸	《化妆品安全技术规范》第四章 3.1 第一法	单位、个人	200	项	市场调节价		
128	乙醇酸	《化妆品安全技术规范》第四章 3.1 第一法	单位、个人	200	项	市场调节价		

129	苹果酸	《化妆品安全技术规范》 第四章 3.1 第一法	单位、个人	200	项	市场调节价		
130	乳酸	《化妆品安全技术规范》 第四章 3.1 第一法	单位、个人	200	项	市场调节价		
131	柠檬酸	《化妆品安全技术规范》 第四章 3.1 第一法	单位、个人	200	项	市场调节价		
132	硼酸和硼酸盐	《化妆品安全技术规范》 第四章 3.7	单位、个人	150	项	市场调节价		
133	硼酸和硼酸盐	进出口化妆品中硼酸和硼酸盐含量的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法 SN/T 3826	单位、个人	150	项	市场调节价		
134	巯基乙酸	《化妆品安全技术规范》 第四章 3.9 第一法	单位、个人	200	项	市场调节价		
135	甲醛	《化妆品安全技术规范》 第四章 4.6 第二法	单位、个人	200	项	市场调节价		
136	2-溴-2-硝基丙烷-1,3-二醇	《化妆品安全技术规范》 第四章 4.7	单位、个人	200	项	市场调节价		
137	苯甲酸	《化妆品安全技术规范》 第四章 4.7	单位、个人	200	项	市场调节价		
138	苯甲醇	《化妆品安全技术规范》 第四章 4.7	单位、个人	200	项	市场调节价		
139	苯氧乙醇	《化妆品安全技术规范》 第四章 4.7	单位、个人	200	项	市场调节价		

140	甲基异噻唑啉酮	《化妆品安全技术规范》第四章 4.7	单位、个人	200	项	市场调节价		
141	甲基氯异噻唑啉酮	《化妆品安全技术规范》第四章 4.7	单位、个人	200	项	市场调节价		
142	4-羟基苯甲酸甲酯	《化妆品安全技术规范》第四章 4.7	单位、个人	200	项	市场调节价		
143	4-羟基苯甲酸乙酯	《化妆品安全技术规范》第四章 4.7	单位、个人	200	项	市场调节价		
144	4-羟基苯甲酸丙酯	《化妆品安全技术规范》第四章 4.7	单位、个人	200	项	市场调节价		
145	4-羟基苯甲酸丁酯	《化妆品安全技术规范》第四章 4.7	单位、个人	200	项	市场调节价		
146	4-羟基苯甲酸异丙酯	《化妆品安全技术规范》第四章 4.7	单位、个人	200	项	市场调节价		
147	4-羟基苯甲酸异丁酯	《化妆品安全技术规范》第四章 4.7	单位、个人	200	项	市场调节价		
148	氯苯甘醚	《化妆品安全技术规范》第四章 4.8	单位、个人	200	项	市场调节价		
149	三氯生	进出口化妆品中三氯生和三氯卡班的测定 SN/T 1786	单位、个人	200	项	市场调节价		
150	三氯生	牙膏中三氯生含量的测定方法 QB/T 2969	单位、个人	200	项	市场调节价		
151	三氯卡班	进出口化妆品中三氯生和三氯卡班的测定 SN/T 1786	单位、个人	200	项	市场调节价		
152	山梨酸	《化妆品安全技术规范》第四章 4.10	单位、个人	200	项	市场调节价		
153	脱氢乙酸	《化妆品安全技术规范》第四章 4.10	单位、个人	200	项	市场调节价		

154	水杨酸	《化妆品安全技术规范》第四章 3.10	单位、个人	200	项	市场调节价		
155	水杨酸	《化妆品安全技术规范》第四章 4.11	单位、个人	200	项	市场调节价		
156	吡硫鎇锌	《化妆品安全技术规范》第四章 4.11	单位、个人	200	项	市场调节价		
157	酮康唑	《化妆品安全技术规范》第四章 4.11	单位、个人	200	项	市场调节价		
158	氯咪巴唑	《化妆品安全技术规范》第四章 4.11	单位、个人	200	项	市场调节价		
159	吡罗克酮乙醇胺盐	《化妆品安全技术规范》第四章 4.11	单位、个人	200	项	市场调节价		
160	4-甲基苻亚基樟脑	《化妆品安全技术规范》第四章 5.1 第一法	单位、个人	200	项	市场调节价		
161	PABA乙基己酯	《化妆品安全技术规范》第四章 5.1 第一法	单位、个人	200	项	市场调节价		
162	丁基甲氧基二苯甲酰基甲烷	《化妆品安全技术规范》第四章 5.1 第一法	单位、个人	200	项	市场调节价		
163	二苯酮-3	《化妆品安全技术规范》第四章 5.1 第一法	单位、个人	200	项	市场调节价		
164	胡莫柳酯	《化妆品安全技术规范》第四章 5.1 第一法	单位、个人	200	项	市场调节价		
165	甲氧基肉桂酸乙基己酯	《化妆品安全技术规范》第四章 5.1 第一法	单位、个人	200	项	市场调节价		

166	化妆品	水杨酸乙基己酯	《化妆品安全技术规范》第四章 5.1 第一法	单位、个人	200	项	市场调节价		
167		乙基己基三嗪酮	《化妆品安全技术规范》第四章 5.1 第一法	单位、个人	200	项	市场调节价		
168		苯基苯并咪唑磺酸	《化妆品安全技术规范》第四章 5.1 第一法	单位、个人	200	项	市场调节价		
169		二苯酮-4 和二苯酮-5	《化妆品安全技术规范》第四章 5.1 第一法	单位、个人	200	项	市场调节价		
170		对氨基苯甲酸	《化妆品安全技术规范》第四章 5.1 第一法	单位、个人	200	项	市场调节价		
171		对甲氧基肉桂酸异戊酯	《化妆品安全技术规范》第四章 5.1 第一法	单位、个人	200	项	市场调节价		
172		奥克立林	《化妆品安全技术规范》第四章 5.1 第一法	单位、个人	200	项	市场调节价		
173		亚甲基双-苯并三唑基四甲基丁基酚	《化妆品安全技术规范》第四章 5.1 第一法	单位、个人	200	项	市场调节价		
174		双-乙基己氧苯酚甲氧苯基三嗪	《化妆品安全技术规范》第四章 5.1 第一法	单位、个人	200	项	市场调节价		
175		苧叉樟脑	防晒化妆品中紫外线吸收剂定量测定 高效液相色谱法 QB/T 2333	单位、个人	200	项	市场调节价		

176	二氧化钛	《化妆品安全技术规范》第四章 5.3	单位、个人	200	项	市场调节价		
177	间苯二胺	化妆品中对苯二胺、邻苯二胺和间苯二胺的测定 GB/T 24800.12 (HPLC法)	单位、个人	200	项	市场调节价		
178	对苯二胺	化妆品中对苯二胺、邻苯二胺和间苯二胺的测定 GB/T 24800.12 (HPLC法)	单位、个人	200	项	市场调节价		
179	对苯二胺	《化妆品安全技术规范》第四章 7.1	单位、个人	200	项	市场调节价		
180	甲苯-2,5-二胺	《化妆品安全技术规范》第四章 7.1	单位、个人	200	项	市场调节价		
181	间氨基苯酚	《化妆品安全技术规范》第四章 7.1	单位、个人	200	项	市场调节价		
182	对氨基苯酚	《化妆品安全技术规范》第四章 7.1	单位、个人	200	项	市场调节价		
183	对甲氨基苯酚	《化妆品安全技术规范》第四章 7.1	单位、个人	200	项	市场调节价		
184	间苯二酚	《化妆品安全技术规范》第四章 7.1	单位、个人	200	项	市场调节价		
185	邻苯二胺	《化妆品安全技术规范》第四章 7.1	单位、个人	200	项	市场调节价		
186	邻苯二胺	化妆品中对苯二胺、邻苯二胺和间苯二胺的测定 GB/T 24800.12 (HPLC法)	单位、个人	200	项	市场调节价		
187	地塞米松	化妆品中四十一种糖皮质激素的测定 液相色谱/串联质谱法和薄层层析法 GB/T 24800.2 (LC-MS/MS法)	单位、个人	500	项	市场调节价		

188	可的松	化妆品中四十一一种糖皮质激素的测定 液相色谱/串联质谱法和薄层层析法 GB/T 24800.2 (LC-MS/MS法)	单位、个人	500	项	市场调节价		
189	泼尼松	化妆品中四十一一种糖皮质激素的测定 液相色谱/串联质谱法和薄层层析法 GB/T 24800.2 (LC-MS/MS法)	单位、个人	500	项	市场调节价		
190	曲安西龙	化妆品中四十一一种糖皮质激素的测定 液相色谱/串联质谱法和薄层层析法 GB/T 24800.2 (LC-MS/MS法)	单位、个人	500	项	市场调节价		
191	泼尼松龙	化妆品中四十一一种糖皮质激素的测定 液相色谱/串联质谱法和薄层层析法 GB/T 24800.2 (LC-MS/MS法)	单位、个人	500	项	市场调节价		
192	氢化可的松	化妆品中四十一一种糖皮质激素的测定 液相色谱/串联质谱法和薄层层析法 GB/T 24800.2 (LC-MS/MS法)	单位、个人	500	项	市场调节价		
193	甲基泼尼松龙	化妆品中四十一一种糖皮质激素的测定 液相色谱/串联质谱法和薄层层析法 GB/T 24800.2 (LC-MS/MS法)	单位、个人	500	项	市场调节价		
194	倍他米松	化妆品中四十一一种糖皮质激素的测定 液相色谱/串联质谱法和薄层层析法 GB/T 24800.2 (LC-MS/MS法)	单位、个人	500	项	市场调节价		

195	氟米松	化妆品中四十一种糖皮质激素的测定 液相色谱/串联质谱法和薄层层析法 GB/T 24800.2 (LC-MS/MS法)	单位、个人	500	项	市场调节价		
196	倍氯米松	化妆品中四十一种糖皮质激素的测定 液相色谱/串联质谱法和薄层层析法 GB/T 24800.2 (LC-MS/MS法)	单位、个人	500	项	市场调节价		
197	曲安奈德	化妆品中四十一种糖皮质激素的测定 液相色谱/串联质谱法和薄层层析法 GB/T 24800.2 (LC-MS/MS法)	单位、个人	500	项	市场调节价		
198	氟氢缩松	化妆品中四十一种糖皮质激素的测定 液相色谱/串联质谱法和薄层层析法 GB/T 24800.2 (LC-MS/MS法)	单位、个人	500	项	市场调节价		
199	曲安西龙双醋酸酯	化妆品中四十一种糖皮质激素的测定 液相色谱/串联质谱法和薄层层析法 GB/T 24800.2 (LC-MS/MS法)	单位、个人	500	项	市场调节价		
200	泼尼松龙醋酸酯	化妆品中四十一种糖皮质激素的测定 液相色谱/串联质谱法和薄层层析法 GB/T 24800.2 (LC-MS/MS法)	单位、个人	500	项	市场调节价		
201	氟米龙	化妆品中四十一种糖皮质激素的测定 液相色谱/串联质谱法和薄层层析法 GB/T 24800.2 (LC-MS/MS法)	单位、个人	500	项	市场调节价		

202	氢化可的松醋酸酯	化妆品中四十一一种糖皮质激素的测定 液相色谱/串联质谱法和薄层层析法 GB/T 24800.2（LC-MS/MS法）	单位、个人	500	项	市场调节价		
203	地夫可特	化妆品中四十一一种糖皮质激素的测定 液相色谱/串联质谱法和薄层层析法 GB/T 24800.2（LC-MS/MS法）	单位、个人	500	项	市场调节价		
204	氟氢可的松醋酸酯	化妆品中四十一一种糖皮质激素的测定 液相色谱/串联质谱法和薄层层析法 GB/T 24800.2（LC-MS/MS法）	单位、个人	500	项	市场调节价		
205	泼尼松醋酸酯	化妆品中四十一一种糖皮质激素的测定 液相色谱/串联质谱法和薄层层析法 GB/T 24800.2（LC-MS/MS法）	单位、个人	500	项	市场调节价		
206	可的松醋酸酯	化妆品中四十一一种糖皮质激素的测定 液相色谱/串联质谱法和薄层层析法 GB/T 24800.2（LC-MS/MS法）	单位、个人	500	项	市场调节价		
207	甲基泼尼松龙醋酸酯	化妆品中四十一一种糖皮质激素的测定 液相色谱/串联质谱法和薄层层析法 GB/T 24800.2（LC-MS/MS法）	单位、个人	500	项	市场调节价		
208	倍他米松醋酸酯	化妆品中四十一一种糖皮质激素的测定 液相色谱/串联质谱法和薄层层析法 GB/T 24800.2（LC-MS/MS法）	单位、个人	500	项	市场调节价		

209	布地奈德	化妆品中四十一一种糖皮质激素的测定 液相色谱/串联质谱法和薄层层析法 GB/T 24800.2 (LC-MS/MS法)	单位、个人	500	项	市场调节价		
210	氢化可的松丁酸酯	化妆品中四十一一种糖皮质激素的测定 液相色谱/串联质谱法和薄层层析法 GB/T 24800.2 (LC-MS/MS法)	单位、个人	500	项	市场调节价		
211	地塞米松醋酸酯	化妆品中四十一一种糖皮质激素的测定 液相色谱/串联质谱法和薄层层析法 GB/T 24800.2 (LC-MS/MS法)	单位、个人	500	项	市场调节价		
212	氟米龙醋酸酯	化妆品中四十一一种糖皮质激素的测定 液相色谱/串联质谱法和薄层层析法 GB/T 24800.2 (LC-MS/MS法)	单位、个人	500	项	市场调节价		
213	氢化可的松戊酸酯	化妆品中四十一一种糖皮质激素的测定 液相色谱/串联质谱法和薄层层析法 GB/T 24800.2 (LC-MS/MS法)	单位、个人	500	项	市场调节价		
214	曲安奈德醋酸酯	化妆品中四十一一种糖皮质激素的测定 液相色谱/串联质谱法和薄层层析法 GB/T 24800.2 (LC-MS/MS法)	单位、个人	500	项	市场调节价		
215	氟轻松醋酸酯	化妆品中四十一一种糖皮质激素的测定 液相色谱/串联质谱法和薄层层析法 GB/T 24800.2 (LC-MS/MS法)	单位、个人	500	项	市场调节价		

216	二氟拉松双醋酸酯	化妆品中四十一一种糖皮质激素的测定 液相色谱/串联质谱法和薄层层析法 GB/T 24800.2 (LC-MS/MS法)	单位、个人	500	项	市场调节价		
217	倍他米松戊酸酯	化妆品中四十一一种糖皮质激素的测定 液相色谱/串联质谱法和薄层层析法 GB/T 24800.2 (LC-MS/MS法)	单位、个人	500	项	市场调节价		
218	泼尼卡酯	化妆品中四十一一种糖皮质激素的测定 液相色谱/串联质谱法和薄层层析法 GB/T 24800.2 (LC-MS/MS法)	单位、个人	500	项	市场调节价		
219	哈西奈德	化妆品中四十一一种糖皮质激素的测定 液相色谱/串联质谱法和薄层层析法 GB/T 24800.2 (LC-MS/MS法)	单位、个人	500	项	市场调节价		
220	阿氯米松双丙酸酯	化妆品中四十一一种糖皮质激素的测定 液相色谱/串联质谱法和薄层层析法 GB/T 24800.2 (LC-MS/MS法)	单位、个人	500	项	市场调节价		
221	安西奈德	化妆品中四十一一种糖皮质激素的测定 液相色谱/串联质谱法和薄层层析法 GB/T 24800.2 (LC-MS/MS法)	单位、个人	500	项	市场调节价		
222	氯倍他索丙酸酯	化妆品中四十一一种糖皮质激素的测定 液相色谱/串联质谱法和薄层层析法 GB/T 24800.2 (LC-MS/MS法)	单位、个人	500	项	市场调节价		

223	氟替卡松丙酸酯	化妆品中四十一一种糖皮质激素的测定 液相色谱/串联质谱法和薄层层析法 GB/T 24800.2（LC-MS/MS法）	单位、个人	500	项	市场调节价		
224	莫米他松糠酸酯	化妆品中四十一一种糖皮质激素的测定 液相色谱/串联质谱法和薄层层析法 GB/T 24800.2（LC-MS/MS法）	单位、个人	500	项	市场调节价		
225	倍他米松双丙酸酯	化妆品中四十一一种糖皮质激素的测定 液相色谱/串联质谱法和薄层层析法 GB/T 24800.2（LC-MS/MS法）	单位、个人	500	项	市场调节价		
226	倍氯米松双丙酸酯	化妆品中四十一一种糖皮质激素的测定 液相色谱/串联质谱法和薄层层析法 GB/T 24800.2（LC-MS/MS法）	单位、个人	500	项	市场调节价		
227	氯倍他松丁酸酯	化妆品中四十一一种糖皮质激素的测定 液相色谱/串联质谱法和薄层层析法 GB/T 24800.2（LC-MS/MS法）	单位、个人	500	项	市场调节价		
228	氟轻松	面膜类化妆品中氟轻松检测方法（高效液相色谱-串联质谱法） 国家食品药品监督管理总局关于发布面膜类化妆品中氟轻松检测方法的通告（2016年第88号） 附件	单位、个人	500	项	市场调节价		
229	六氯酚	化妆品中六氯酚的测定 高效液相色谱法 GB/T 29673	单位、个人	200	项	市场调节价		

230	五氯苯酚	化妆品中禁用物质2,4,6-三氯苯酚、五氯苯酚和硫氯酚的测定 高效液相色谱法 GB/T 30929	单位、个人	200	项	市场调节价		
231	三氯硝基甲烷	化妆品中三氯甲烷、苯、四氯化碳、三氯硝基甲烷、硝基苯和二氯甲苯的检测方法 SN/T 2933(GC-MS法)	单位、个人	300	项	市场调节价		
232	菌落总数	《化妆品安全技术规范》 第五章 2	单位、个人	80	项	市场调节价		
233	细菌总数	化妆品微生物标准检验方法 细菌总数测定 GB/T 7918.2	单位、个人	80	项	市场调节价		
234	耐热大肠菌群	《化妆品安全技术规范》 第五章 3	单位、个人	100	项	市场调节价		
235	粪大肠菌群	化妆品微生物标准检验方法 粪大肠菌群 GB/T 7918.3	单位、个人	100	项	市场调节价		
236	铜绿假单胞菌	《化妆品安全技术规范》 第五章 4	单位、个人	100	项	市场调节价		
237	绿脓杆菌	化妆品微生物标准检验方法 绿脓杆菌 GB/T 7918.4	单位、个人	100	项	市场调节价		
238	金黄色葡萄球菌	《化妆品安全技术规范》 第五章 5	单位、个人	100	项	市场调节价		
239	金黄色葡萄球菌	化妆品微生物标准检验方法 金黄色葡萄球菌 GB/T 7918.5	单位、个人	100	项	市场调节价		
240	霉菌和酵母菌总数	《化妆品安全技术规范》 第五章 6	单位、个人	100	项	市场调节价		

241	标签标识	消费品使用说明 化妆品通用标 签 GB 5296.3	单位、个人	100	项	市场调节价		
242	氟康唑	《化妆品安全技术规范》第四 章 2.1	单位、个人	500	项	市场调节价		
243	酮康唑	《化妆品安全技术规范》第四 章 2.1	单位、个人	500	项	市场调节价		
244	萘替芬	《化妆品安全技术规范》第四 章 2.1	单位、个人	500	项	市场调节价		
245	联苯苄唑	《化妆品安全技术规范》第四 章 2.1	单位、个人	500	项	市场调节价		
246	克霉唑	《化妆品安全技术规范》第四 章 2.1	单位、个人	500	项	市场调节价		
247	益康唑	《化妆品安全技术规范》第四 章 2.1	单位、个人	500	项	市场调节价		
248	灰黄霉素	《化妆品安全技术规范》第四 章 2.1	单位、个人	500	项	市场调节价		
249	咪康唑	《化妆品安全技术规范》第四 章 2.1	单位、个人	500	项	市场调节价		
250	环吡酮胺	《化妆品安全技术规范》第四 章 2.1	单位、个人	500	项	市场调节价		
251	总氯	制盐工业通用试验方法 氯离子 的测定 GB/T 13025.5	单位、个人	100	项	市场调节价		
252	水分	制盐工业通用试验方法 水分的 测定 GB/T 13025.3	单位、个人	50	项	市场调节价		
253	曲吡那敏	《化妆品安全技术规范》第四章 2.18	单位、个人	500	项	市场调节价		

254	羟嗪	《化妆品安全技术规范》第四章 2.18	单位、个人	500	项	市场调节价		
255	苯海拉明	《化妆品安全技术规范》第四章 2.18	单位、个人	500	项	市场调节价		
256	维甲酸	《化妆品安全技术规范》第四章 2.28	单位、个人	200	项	市场调节价		
257	异维甲酸	《化妆品安全技术规范》第四章 2.28	单位、个人	200	项	市场调节价		
258	苯扎氯铵	《化妆品安全技术规范》第四章 4.4	单位、个人	200	项	市场调节价		
259	劳拉氯铵	《化妆品安全技术规范》第四章 4.5	单位、个人	200	项	市场调节价		
260	苜索氯铵	《化妆品安全技术规范》第四章 4.5	单位、个人	200	项	市场调节价		
261	西他氯铵	《化妆品安全技术规范》第四章 4.5	单位、个人	200	项	市场调节价		
262	2,4,6-三氯苯酚	化妆品中禁用物质2,4,6-三氯苯酚、五氯苯酚和硫氯酚的测定 高效液相色谱法 GB/T 30929	单位、个人	200	项	市场调节价		
263	硫氯酚	化妆品中禁用物质2,4,6-三氯苯酚、五氯苯酚和硫氯酚的测定 高效液相色谱法 GB/T 30929	单位、个人	200	项	市场调节价		
264	4-氨基联苯	《化妆品安全技术规范》第四章 2.10	单位、个人	500	项	市场调节价		
265	4-氨基偶氮苯	《化妆品安全技术规范》第四章 2.9	单位、个人	300	项	市场调节价		
266	联苯胺	《化妆品安全技术规范》第四章 2.9	单位、个人	300	项	市场调节价		

267	氨基己酸	《化妆品安全技术规范》第四章 2.13	单位、个人	200	项	市场调节价		
268	氯磺丙脲	化妆品中氯磺丙脲、甲苯磺丁脲 和氨磺丁脲3种禁用磺脲类物质 的测定方法 GB/T 30936	单位、个人	200/500	项	市场调节价		
269	甲苯磺丁脲	化妆品中氯磺丙脲、甲苯磺丁脲 和氨磺丁脲3种禁用磺脲类物质 的测定方法 GB/T 30936	单位、个人	200/500	项	市场调节价		
270	氨磺丁脲	化妆品中氯磺丙脲、甲苯磺丁脲 和氨磺丁脲3种禁用磺脲类物质 的测定方法 GB/T 30936	单位、个人	200/500	项	市场调节价		
271	双酚A	化妆品中污染物双酚A的测定 高 效液相色谱-串联质谱法 GB/T 30939	单位、个人	500	项	市场调节价		
272	邻苯二胺	《化妆品安全技术规范》第四章 7.2	单位、个人	200	项	市场调节价		
273	对苯二胺	《化妆品安全技术规范》第四章 7.2	单位、个人	200	项	市场调节价		
274	间氨基苯酚	《化妆品安全技术规范》第四章 7.2	单位、个人	200	项	市场调节价		
275	对氨基苯酚	《化妆品安全技术规范》第四章 7.2	单位、个人	200	项	市场调节价		
276	间苯二酚	《化妆品安全技术规范》第四章 7.2	单位、个人	200	项	市场调节价		
277	甲苯-2,5-二 胺硫酸盐	《化妆品安全技术规范》第四章 7.2	单位、个人	200	项	市场调节价		

278	2-氯对苯二胺硫酸盐	《化妆品安全技术规范》第四章 7.2	单位、个人	200	项	市场调节价		
279	邻氨基苯酚	《化妆品安全技术规范》第四章 7.2	单位、个人	200	项	市场调节价		
280	2-硝基对苯二胺	《化妆品安全技术规范》第四章 7.2	单位、个人	200	项	市场调节价		
281	甲苯-3,4-二胺	《化妆品安全技术规范》第四章 7.2	单位、个人	200	项	市场调节价		
282	4-氨基-2-羟基甲苯	《化妆品安全技术规范》第四章 7.2	单位、个人	200	项	市场调节价		
283	2-甲基间苯二酚	《化妆品安全技术规范》第四章 7.2	单位、个人	200	项	市场调节价		
284	6-氨基间甲酚	《化妆品安全技术规范》第四章 7.2	单位、个人	200	项	市场调节价		
285	苯基甲基吡唑啉酮	《化妆品安全技术规范》第四章 7.2	单位、个人	200	项	市场调节价		
286	N,N-二乙基甲苯-2,5-二胺盐酸盐	《化妆品安全技术规范》第四章 7.2	单位、个人	200	项	市场调节价		
287	4-氨基-3-硝基苯酚	《化妆品安全技术规范》第四章 7.2	单位、个人	200	项	市场调节价		
288	间苯二胺	《化妆品安全技术规范》第四章 7.2	单位、个人	200	项	市场调节价		
289	2,4-二氨基苯氧基乙醇盐酸盐	《化妆品安全技术规范》第四章 7.2	单位、个人	200	项	市场调节价		
290	氢醌	《化妆品安全技术规范》第四章 7.2	单位、个人	200	项	市场调节价		
291	4-氨基间甲酚	《化妆品安全技术规范》第四章 7.2	单位、个人	200	项	市场调节价		

292	2-氨基-3-羟基吡啶	《化妆品安全技术规范》第四章 7.2	单位、个人	200	项	市场调节价		
293	N,N-双(2-羟乙基)对苯二胺硫酸盐	《化妆品安全技术规范》第四章 7.2	单位、个人	200	项	市场调节价		
294	对甲基氨基苯酚硫酸盐	《化妆品安全技术规范》第四章 7.2	单位、个人	200	项	市场调节价		
295	4-硝基邻苯二胺	《化妆品安全技术规范》第四章 7.2	单位、个人	200	项	市场调节价		
296	2,6-二氨基吡啶	《化妆品安全技术规范》第四章 7.2	单位、个人	200	项	市场调节价		
297	N,N-二乙基对苯二胺硫酸盐	《化妆品安全技术规范》第四章 7.2	单位、个人	200	项	市场调节价		
298	6-羟基吲哚	《化妆品安全技术规范》第四章 7.2	单位、个人	200	项	市场调节价		
299	4-氯间苯二酚	《化妆品安全技术规范》第四章 7.2	单位、个人	200	项	市场调节价		
300	2,7-萘二酚	《化妆品安全技术规范》第四章 7.2	单位、个人	200	项	市场调节价		
301	N-苯基对苯二胺	《化妆品安全技术规范》第四章 7.2	单位、个人	200	项	市场调节价		
302	1,5-萘二酚	《化妆品安全技术规范》第四章 7.2	单位、个人	200	项	市场调节价		
303	1-萘酚	《化妆品安全技术规范》第四章 7.2	单位、个人	200	项	市场调节价		
304	苯甲醇	《化妆品安全技术规范》第四章 4.1 第一法 气相色谱法	单位、个人	150	项	市场调节价		
305	苯甲酸及其钠盐	《化妆品安全技术规范》第四章 4.2 第一法 液相色谱法	单位、个人	200	项	市场调节价		

306	苯氧异丙醇	《化妆品安全技术规范》第四章 4.3	单位、个人	200	项	市场调节价		
307	三氯卡班	《化妆品安全技术规范》第四章 4.9	单位、个人	200	项	市场调节价		
308	酸性紫43(CI 60730)	《化妆品安全技术规范》第四章 6.1	单位、个人	200	项	市场调节价		
309	碱性紫 14(CI42510)	《化妆品安全技术规范》第四章 6.1	单位、个人	200	项	市场调节价		
310	酸性橙 3(CI10385)	《化妆品安全技术规范》第四章 6.1	单位、个人	200	项	市场调节价		
311	碱性黄87	《化妆品安全技术规范》第四章 6.1	单位、个人	200	项	市场调节价		
312	碱性蓝 26(CI44045)	《化妆品安全技术规范》第四章 6.1	单位、个人	200	项	市场调节价		
313	碱性红51	《化妆品安全技术规范》第四章 6.1	单位、个人	200	项	市场调节价		
314	碱性橙31	《化妆品安全技术规范》第四章 6.1	单位、个人	200	项	市场调节价		
315	食品红9(CI 16185)	《化妆品安全技术规范》第四章 6.2	单位、个人	200	项	市场调节价		
316	食品红7(CI 16255)	《化妆品安全技术规范》第四章 6.2	单位、个人	200	项	市场调节价		
317	食品红17(CI 16035)	《化妆品安全技术规范》第四章 6.2	单位、个人	200	项	市场调节价		
318	食品红1(CI 14700)	《化妆品安全技术规范》第四章 6.2	单位、个人	200	项	市场调节价		
319	酸性红87(CI 45380)	《化妆品安全技术规范》第四章 6.2	单位、个人	200	项	市场调节价		
320	酸性橙7(CI 15510)	《化妆品安全技术规范》第四章 6.2	单位、个人	200	项	市场调节价		

321	溶剂绿7(CI 59040)	《化妆品安全技术规范》第四章 6.2	单位、个人	200	项	市场调节价		
322	橙黄 I	《化妆品安全技术规范》第四章 6.2	单位、个人	200	项	市场调节价		
323	食品黄3(CI 15985)	《化妆品安全技术规范》第四章 6.2	单位、个人	200	项	市场调节价		
324	酸性黄1(CI 10316)	《化妆品安全技术规范》第四章 6.2	单位、个人	200	项	市场调节价		
325	二硫化硒	《化妆品安全技术规范》第四章 3.2	单位、个人	300	项	市场调节价		
326	二苯酮-2	《化妆品安全技术规范》第四章 5.2	单位、个人	200	项	市场调节价		
327	二乙氨基苯甲酸苯甲酯	《化妆品安全技术规范》第四章 5.4	单位、个人	200	项	市场调节价		
328	二乙基己基丁酰胺基三嗪酮	《化妆品安全技术规范》第四章 5.5	单位、个人	200	项	市场调节价		
329	亚苄基樟脑磺酸	《化妆品安全技术规范》第四章 5.6	单位、个人	200	项	市场调节价		
330	氧化锌	《化妆品安全技术规范》第四章 5.7	单位、个人	150	项	市场调节价		
331	游离苛性碱(以NaOH计)	肥皂试验方法 肥皂中游离苛性碱含量的测定 QB/T 2623.1	单位、个人	100	项	市场调节价		
332	总游离碱(以NaOH计)	肥皂试验方法 肥皂中总游离碱含量的测定 QB/T 2623.2	单位、个人	100	项	市场调节价		
333	干钠皂	肥皂试验方法 肥皂中总碱量和总脂肪物含量的测定 QB/T 2623.3	单位、个人	300	项	市场调节价		

334		水分和挥发物	肥皂试验方法 肥皂中水分和挥发物含量的测定 烘箱法 QB/T 2623.4	单位、个人	50	项	市场调节价		
335		氯化物	肥皂试验方法 肥皂中氯化物含量的测定 滴定法 QB/T 2623.6	单位、个人	100	项	市场调节价		
336		总五氧化二磷	肥皂试验方法 肥皂中磷酸盐含量的测定 QB/T 2623.8	单位、个人	150	项	市场调节价		
337	香皂	游离苛性碱 (以NaOH计)	香皂 QB/T 2485	单位、个人	100	项	市场调节价		
338		总游离碱(以NaOH计)	香皂 QB/T 2485	单位、个人	100	项	市场调节价		
339		干钠皂	香皂 QB/T 2485 附录B	单位、个人	300	项	市场调节价		
340		水分和挥发物	香皂 QB/T 2485	单位、个人	50	项	市场调节价		
341		氯化物	香皂 QB/T 2485	单位、个人	100	项	市场调节价		
342		总五氧化二磷	香皂 QB/T 2485	单位、个人	150	项	市场调节价		
343		包装外观	香皂 QB/T 2485	单位、个人	50	项	市场调节价		
344		透明度	香皂 QB/T 2485 附录A	单位、个人	100	项	市场调节价		
345		香气	香皂 QB/T 2485	单位、个人	50	项	市场调节价		
346		皂体外观	香皂 QB/T 2485	单位、个人	50	项	市场调节价		

347		总有效物	香皂 QB/T 2485	单位、个人	300	项	市场调节价		
348	复合洗衣皂	总有效物	复合洗衣皂 QB/T 2487 附录A	单位、个人	300	项	市场调节价		
349	牙膏	铅	牙膏 GB/T 8372	单位、个人	150	项	市场调节价		
350		砷	牙膏 GB/T 8372	单位、个人	150	项	市场调节价		
351		总氟	牙膏 GB/T 8372	单位、个人	150	项	市场调节价		
352		pH值	牙膏 GB/T 8372	单位、个人	50	项	市场调节价		
353		膏体	牙膏 GB/T 8372	单位、个人	50	项	市场调节价		
354		可溶氟	牙膏 GB/T 8372	单位、个人	150	项	市场调节价		
355		稳定性	牙膏 GB/T 8372	单位、个人	50	项	市场调节价		
356		游离氟	牙膏 GB/T 8372	单位、个人	150	项	市场调节价		
357	润唇膏	外观	润唇膏 GB/T 26513	单位、个人	50	项	市场调节价		
358		色泽	润唇膏 GB/T 26513	单位、个人	50	项	市场调节价		
359		香气	润唇膏 GB/T 26513	单位、个人	50	项	市场调节价		
360		耐热	润唇膏 GB/T 26513	单位、个人	50	项	市场调节价		
361		耐寒	润唇膏 GB/T 26513	单位、个人	50	项	市场调节价		

362	按摩精油	色泽	按摩精油 GB/T 26516	单位、个人	50	项	市场调节价		
363		香气	按摩精油 GB/T 26516	单位、个人	50	项	市场调节价		
364		酸值	按摩精油 GB/T 26516	单位、个人	100	项	市场调节价		
365	护肤乳液	外观	护肤乳液 GB/T 29665	单位、个人	50	项	市场调节价		
366		香气	护肤乳液 GB/T 29665	单位、个人	50	项	市场调节价		
367		离心考验	护肤乳液 GB/T 29665	单位、个人	50	项	市场调节价		
368		耐寒	护肤乳液 GB/T 29665	单位、个人	50	项	市场调节价		
369		耐热	护肤乳液 GB/T 29665	单位、个人	50	项	市场调节价		
370	洗发液、洗发膏	外观	洗发液、洗发膏 GB/T 29679	单位、个人	50	项	市场调节价		
371		色泽	洗发液、洗发膏 GB/T 29679	单位、个人	50	项	市场调节价		
372		香气	洗发液、洗发膏 GB/T 29679	单位、个人	50	项	市场调节价		
373		耐热	洗发液、洗发膏 GB/T 29679	单位、个人	50	项	市场调节价		
374		耐寒	洗发液、洗发膏 GB/T 29679	单位、个人	50	项	市场调节价		
375		泡沫	洗发液、洗发膏 GB/T 29679	单位、个人	100	项	市场调节价		
376		有效物	洗发液、洗发膏 GB/T 29679	单位、个人	300	项	市场调节价		

377	洗面奶、洗面膏	色泽	洗面奶、洗面膏 GB/T 29680	单位、个人	50	项	市场调节价		
378		香气	洗面奶、洗面膏 GB/T 29680	单位、个人	50	项	市场调节价		
379		质感	洗面奶、洗面膏 GB/T 29680	单位、个人	50	项	市场调节价		
380		离心分离	洗面奶、洗面膏 GB/T 29680	单位、个人	50	项	市场调节价		
381		耐寒	洗面奶、洗面膏 GB/T 29680	单位、个人	50	项	市场调节价		
382		耐热	洗面奶、洗面膏 GB/T 29680	单位、个人	50	项	市场调节价		
383	润肤膏霜	外观	润肤膏霜 QB/T 1857	单位、个人	50	项	市场调节价		
384		香气	润肤膏霜 QB/T 1857	单位、个人	50	项	市场调节价		
385		耐寒	润肤膏霜 QB/T 1857	单位、个人	50	项	市场调节价		
386		耐热	润肤膏霜 QB/T 1857	单位、个人	50	项	市场调节价		
387	香水、古龙水	清晰度	香水、古龙水 QB/T 1858	单位、个人	50	项	市场调节价		
388		色泽	香水、古龙水 QB/T 1858	单位、个人	50	项	市场调节价		
389		色泽稳定度	香水、古龙水 QB/T 1858	单位、个人	50	项	市场调节价		
390		香气	香水、古龙水 QB/T 1858	单位、个人	50	项	市场调节价		
391		浊度	香水、古龙水 QB/T 1858	单位、个人	50	项	市场调节价		

392	花露水	清晰度	花露水 QB/T 1858.1	单位、个人	50	项	市场调节价		
393		色泽	花露水 QB/T 1858.1	单位、个人	50	项	市场调节价		
394		色泽稳定度	花露水 QB/T 1858.1	单位、个人	50	项	市场调节价		
395		香气	花露水 QB/T 1858.1	单位、个人	50	项	市场调节价		
396		浊度	花露水 QB/T 1858.1	单位、个人	50	项	市场调节价		
397	爽身粉、祛痱粉	粉体	爽身粉、祛痱粉 QB/T 1859	单位、个人	50	项	市场调节价		
398		色泽	爽身粉、祛痱粉 QB/T 1859	单位、个人	50	项	市场调节价		
399		水分及挥发物	爽身粉、祛痱粉 QB/T 1859	单位、个人	50	项	市场调节价		
400		细度	爽身粉、祛痱粉 QB/T 1859	单位、个人	100	项	市场调节价		
401		香气	爽身粉、祛痱粉 QB/T 1859	单位、个人	50	项	市场调节价		
402	护发素	色泽	护发素 QB/T 1975	单位、个人	50	项	市场调节价		
403		外观	护发素 QB/T 1975	单位、个人	50	项	市场调节价		
404		香气	护发素 QB/T 1975	单位、个人	50	项	市场调节价		
405		耐寒	护发素 QB/T 1975	单位、个人	50	项	市场调节价		
406		耐热	护发素 QB/T 1975	单位、个人	50	项	市场调节价		

407		总固体含量	护发素 QB/T 1975	单位、个人	50	项	市场调节价		
408	化妆粉块	外观	化妆粉块 QB/T 1976	单位、个人	50	项	市场调节价		
409		香气	化妆粉块 QB/T 1976	单位、个人	50	项	市场调节价		
410		跌落试验	化妆粉块 QB/T 1976	单位、个人	50	项	市场调节价		
411		块型	化妆粉块 QB/T 1976	单位、个人	50	项	市场调节价		
412		疏水性	化妆粉块 QB/T 1976	单位、个人	50	项	市场调节价		
413		涂擦性能	化妆粉块 QB/T 1976	单位、个人	50	项	市场调节价		
414	唇膏	色泽	唇膏 QB/T 1977	单位、个人	50	项	市场调节价		
415		外观	唇膏 QB/T 1977	单位、个人	50	项	市场调节价		
416		香气	唇膏 QB/T 1977	单位、个人	50	项	市场调节价		
417		耐寒	唇膏 QB/T 1977	单位、个人	50	项	市场调节价		
418		耐热	唇膏 QB/T 1977	单位、个人	50	项	市场调节价		
419	染发剂	外观	染发剂 QB/T 1978	单位、个人	50	项	市场调节价		
420		香气	染发剂 QB/T 1978	单位、个人	50	项	市场调节价		
421		氧化剂含量	染发剂 QB/T 1978	单位、个人	100	项	市场调节价		

422	染发剂	耐寒	染发剂 QB/T 1978	单位、个人	50	项	市场调节价		
423		耐热	染发剂 QB/T 1978	单位、个人	50	项	市场调节价		
424		染色能力	染发剂 QB/T 1978	单位、个人	100	项	市场调节价		
425	沐浴剂	外观	沐浴剂 QB/T 1994	单位、个人	50	项	市场调节价		
426		气味	沐浴剂 QB/T 1994	单位、个人	50	项	市场调节价		
427		稳定性	沐浴剂 QB/T 1994	单位、个人	50	项	市场调节价		
428	发乳	色泽	发乳 QB/T 2284	单位、个人	50	项	市场调节价		
429		香气	发乳 QB/T 2284	单位、个人	50	项	市场调节价		
430		膏体结构	发乳 QB/T 2284	单位、个人	50	项	市场调节价		
431		耐寒	发乳 QB/T 2284	单位、个人	50	项	市场调节价		
432		耐热	发乳 QB/T 2284	单位、个人	50	项	市场调节价		
433	指甲油	色泽	指甲油 QB/T 2287	单位、个人	50	项	市场调节价		
434		外观	指甲油 QB/T 2287	单位、个人	50	项	市场调节价		
435		干燥时间	指甲油 QB/T 2287	单位、个人	50	项	市场调节价		
436		牢固度	指甲油 QB/T 2287	单位、个人	50	项	市场调节价		

437	洗手液	外观	洗手液 QB/T 2654	单位、个人	50	项	市场调节价		
438		气味	洗手液 QB/T 2654	单位、个人	50	项	市场调节价		
439		稳定性	洗手液 QB/T 2654	单位、个人	50	项	市场调节价		
440	化妆水	外观	化妆水 QB/T 2660	单位、个人	50	项	市场调节价		
441		香气	化妆水 QB/T 2660	单位、个人	50	项	市场调节价		
442		耐寒	化妆水 QB/T 2660	单位、个人	50	项	市场调节价		
443		耐热	化妆水 QB/T 2660	单位、个人	50	项	市场调节价		
444	面膜	外观	面膜 QB/T 2872	单位、个人	50	项	市场调节价		
445		香气	面膜 QB/T 2872	单位、个人	50	项	市场调节价		
446		耐寒	面膜 QB/T 2872	单位、个人	50	项	市场调节价		
447		耐热	面膜 QB/T 2872	单位、个人	50	项	市场调节价		
448		可迁移性荧光 增白剂	面膜 QB/T 2872	单位、个人	300	项	市场调节价		
449	发用啫喱(水)	外观	发用啫喱(水) QB/T 2873	单位、个人	50	项	市场调节价		
450		香气	发用啫喱(水) QB/T 2873	单位、个人	50	项	市场调节价		
451		耐寒	发用啫喱(水) QB/T 2873	单位、个人	50	项	市场调节价		

452		耐热	发用啫喱(水) QB/T 2873	单位、个人	50	项	市场调节价		
453		起喷次数	发用啫喱(水) QB/T 2873	单位、个人	50	项	市场调节价		
454	护肤啫喱	外观	护肤啫喱 QB/T 2874	单位、个人	50	项	市场调节价		
455		香气	护肤啫喱 QB/T 2874	单位、个人	50	项	市场调节价		
456		耐寒	护肤啫喱 QB/T 2874	单位、个人	50	项	市场调节价		
457		耐热	护肤啫喱 QB/T 2874	单位、个人	50	项	市场调节价		
458	牙粉	外观	牙粉 QB/T 2932	单位、个人	50	项	市场调节价		
459		香型	牙粉 QB/T 2932	单位、个人	50	项	市场调节价		
460		细度	牙粉 QB/T 2932	单位、个人	100	项	市场调节价		
461		105℃挥发物	牙粉 QB/T 2932	单位、个人	100	项	市场调节价		
462		pH值	牙粉 QB/T 2932	单位、个人	50	项	市场调节价		
463	口腔清洁护理液	香型	口腔清洁护理液 QB/T 2945	单位、个人	50	项	市场调节价		
464		澄清度	口腔清洁护理液 QB/T 2945	单位、个人	50	项	市场调节价		
465		稳定性	口腔清洁护理液 QB/T 2945	单位、个人	50	项	市场调节价		
466		pH值	口腔清洁护理液 QB/T 2945	单位、个人	50	项	市场调节价		

467		游离氟	口腔清洁护理液 QB/T 2945	单位、个人	150	项	市场调节价		
468		可溶氟	口腔清洁护理液 QB/T 2945	单位、个人	150	项	市场调节价		
469		氟离子含量	口腔清洁护理液 QB/T 2945	单位、个人	150	项	市场调节价		
470	按摩基础油、按摩油	外观	按摩基础油、按摩油 QB/T 4079	单位、个人	50	项	市场调节价		
471		气味	按摩基础油、按摩油 QB/T 4079	单位、个人	50	项	市场调节价		
472		酸值	按摩基础油、按摩油 QB/T 4079 附录A	单位、个人	100	项	市场调节价		
473		过氧化值	按摩基础油、按摩油 QB/T 4079 附录B	单位、个人	100	项	市场调节价		
474		皂化值	按摩基础油、按摩油 QB/T 4079 附录C	单位、个人	100	项	市场调节价		
475	唇彩、唇油	外观	唇彩、唇油 GB/T 27576	单位、个人	50	项	市场调节价		
476		色泽	唇彩、唇油 GB/T 27576	单位、个人	50	项	市场调节价		
477		气味	唇彩、唇油 GB/T 27576	单位、个人	50	项	市场调节价		
478		耐热	唇彩、唇油 GB/T 27576	单位、个人	50	项	市场调节价		
479		耐寒	唇彩、唇油 GB/T 27576	单位、个人	50	项	市场调节价		
480		外观	润肤油 GB/T 29990	单位、个人	50	项	市场调节价		
481		色泽	润肤油 GB/T 29990	单位、个人	50	项	市场调节价		

482	润肤油	气味	润肤油 GB/T 29990	单位、个人	50	项	市场调节价		
483		耐热	润肤油 GB/T 29990	单位、个人	50	项	市场调节价		
484		耐寒	润肤油 GB/T 29990	单位、个人	50	项	市场调节价		
485		酸碱性能试验	润肤油 GB/T 29990	单位、个人	100	项	市场调节价		
486	剃须膏、剃须凝胶	色泽	剃须膏、剃须凝胶 GB/T 30941	单位、个人	50	项	市场调节价		
487		香气	剃须膏、剃须凝胶 GB/T 30941	单位、个人	50	项	市场调节价		
488		耐热	剃须膏、剃须凝胶 GB/T 30941	单位、个人	50	项	市场调节价		
489		耐寒	剃须膏、剃须凝胶 GB/T 30941	单位、个人	50	项	市场调节价		
490	去角质啫喱	外观	去角质啫喱 GB/T 30928	单位、个人	50	项	市场调节价		
491		色泽	去角质啫喱 GB/T 30928	单位、个人	50	项	市场调节价		
492		香气	去角质啫喱 GB/T 30928	单位、个人	50	项	市场调节价		
493		耐热	去角质啫喱 GB/T 30928	单位、个人	50	项	市场调节价		
494		耐寒	去角质啫喱 GB/T 30928	单位、个人	50	项	市场调节价		
495		笔芯外观	化妆笔、化妆笔芯 GB/T 27575	单位、个人	50	项	市场调节价		
496		笔杆外观	化妆笔、化妆笔芯 GB/T 27575	单位、个人	50	项	市场调节价		

497	化妆笔、化妆笔芯	色泽	化妆笔、化妆笔芯 GB/T 27575	单位、个人	50	项	市场调节价		
498		气味	化妆笔、化妆笔芯 GB/T 27575	单位、个人	50	项	市场调节价		
499		使用性能	化妆笔、化妆笔芯 GB/T 27575	单位、个人	50	项	市场调节价		
500		耐热	化妆笔、化妆笔芯 GB/T 27575	单位、个人	50	项	市场调节价		
501		耐寒	化妆笔、化妆笔芯 GB/T 27575	单位、个人	50	项	市场调节价		
502	睫毛膏	外观	睫毛膏 GB/T 27574	单位、个人	50	项	市场调节价		
503		色泽	睫毛膏 GB/T 27574	单位、个人	50	项	市场调节价		
504		气味	睫毛膏 GB/T 27574	单位、个人	50	项	市场调节价		
505		pH值	睫毛膏 GB/T 27574	单位、个人	50	项	市场调节价		
506		耐热	睫毛膏 GB/T 27574	单位、个人	50	项	市场调节价		
507		耐寒	睫毛膏 GB/T 27574	单位、个人	50	项	市场调节价		
508		牢固度	睫毛膏 GB/T 27574	单位、个人	50	项	市场调节价		
509		防水性能	睫毛膏 GB/T 27574	单位、个人	50	项	市场调节价		
510	香粉(蜜粉)	色泽	香粉(蜜粉) GB/T 29991	单位、个人	50	项	市场调节价		
511		香气	香粉(蜜粉) GB/T 29991	单位、个人	50	项	市场调节价		

512	香粉(蜜粉)	粉体	香粉(蜜粉) GB/T 29991	单位、个人	50	项	市场调节价		
513		细度	香粉(蜜粉) GB/T 29991	单位、个人	50	项	市场调节价		
514	焗油膏(发膜)	外观	焗油膏(发膜) QB/T 4077	单位、个人	50	项	市场调节价		
515		色泽	焗油膏(发膜) QB/T 4077	单位、个人	50	项	市场调节价		
516		香气	焗油膏(发膜) QB/T 4077	单位、个人	50	项	市场调节价		
517		总固体	焗油膏(发膜) QB/T 4077	单位、个人	50	项	市场调节价		
518		耐热	焗油膏(发膜) QB/T 4077	单位、个人	50	项	市场调节价		
519		耐寒	焗油膏(发膜) QB/T 4077	单位、个人	50	项	市场调节价		
520	浴盐 第1部分: 足浴盐	色泽	浴盐 第1部分:足浴盐 QB/T 2744.1	单位、个人	50	项	市场调节价		
521		香气	浴盐 第1部分:足浴盐 QB/T 2744.1	单位、个人	50	项	市场调节价		
522		总氯	浴盐 第1部分:足浴盐 QB/T 2744.1	单位、个人	100	项	市场调节价		
523		pH值	浴盐 第1部分:足浴盐 QB/T 2744.1	单位、个人	50	项	市场调节价		
524	浴盐 第2部分: 沐浴盐	色泽	浴盐 第2部分:沐浴盐 QB/T 2744.2	单位、个人	50	项	市场调节价		
525		香气	浴盐 第2部分:沐浴盐 QB/T 2744.2	单位、个人	50	项	市场调节价		
526		总氯	浴盐 第2部分:沐浴盐 QB/T 2744.2	单位、个人	100	项	市场调节价		

527		pH值	浴盐 第2部分:沐浴盐 QB/T 2744.2	单位、个人	50	项	市场调节价		
528	牙齿增白啫喱	外观	牙齿增白啫喱 QB/T 4159	单位、个人	50	项	市场调节价		
529		气味	牙齿增白啫喱 QB/T 4159	单位、个人	50	项	市场调节价		
530		pH值	牙齿增白啫喱 QB/T 4159	单位、个人	50	项	市场调节价		
531		过氧化物	牙齿增白啫喱 QB/T 4159	单位、个人	100	项	市场调节价		
532	卸妆油（液、乳、膏、霜）	外观	卸妆油（液、乳、膏、霜） GB/T 35914	单位、个人	50	项	市场调节价		
533		色泽	卸妆油（液、乳、膏、霜） GB/T 35914	单位、个人	50	项	市场调节价		
534		香气	卸妆油（液、乳、膏、霜） GB/T 35914	单位、个人	50	项	市场调节价		
535		耐热	卸妆油（液、乳、膏、霜） GB/T 35914	单位、个人	50	项	市场调节价		
536		耐寒	卸妆油（液、乳、膏、霜） GB/T 35914	单位、个人	50	项	市场调节价		
537		离心考验	卸妆油（液、乳、膏、霜） GB/T 35914	单位、个人	50	项	市场调节价		
538	眼线液（膏）	外观	眼线液（膏） GB/T 35889	单位、个人	50	项	市场调节价		
539		色泽	眼线液（膏） GB/T 35889	单位、个人	50	项	市场调节价		
540		气味	眼线液（膏） GB/T 35889	单位、个人	50	项	市场调节价		
541		耐热	眼线液（膏） GB/T 35889	单位、个人	50	项	市场调节价		

542		耐寒	眼线液（膏） GB/T 35889	单位、个人	50	项	市场调节价		
543		使用性能	眼线液（膏） GB/T 35889	单位、个人	50	项	市场调节价		
544		防水性能	眼线液（膏） GB/T 35889	单位、个人	50	项	市场调节价		
545	烫发剂	外观	烫发剂 GB/T 29678	单位、个人	50	项	市场调节价		
546		气味	烫发剂 GB/T 29678	单位、个人	50	项	市场调节价		
547		pH值	烫发剂 GB/T 29678	单位、个人	50	项	市场调节价		
548		巯基乙酸	烫发剂 GB/T 29678	单位、个人	100	项	市场调节价		
549		过氧化氢	烫发剂 GB/T 29678	单位、个人	100	项	市场调节价		
550		溴酸钠	烫发剂 GB/T 29678	单位、个人	100	项	市场调节价		
551	脱毛霜（乳）	香气	脱毛霜（乳） QB/T 5108	单位、个人	50	项	市场调节价		
552		外观	脱毛霜（乳） QB/T 5108	单位、个人	50	项	市场调节价		
553		pH值	脱毛霜（乳） QB/T 5108	单位、个人	50	项	市场调节价		
554		巯基乙酸	脱毛霜（乳） QB/T 5108	单位、个人	200	项	市场调节价		
555		耐热	脱毛霜（乳） QB/T 5108	单位、个人	50	项	市场调节价		
556		耐寒	脱毛霜（乳） QB/T 5108	单位、个人	50	项	市场调节价		

557		离心考验	脱毛霜（乳） QB/T 5108	单位、个人	50	项	市场调节价		
558	沐浴剂	外观	沐浴剂 GB/T 34857	单位、个人	50	项	市场调节价		
559		气味	沐浴剂 GB/T 34857	单位、个人	50	项	市场调节价		
560		稳定性	沐浴剂 GB/T 34857	单位、个人	50	项	市场调节价		
561		总有效物	沐浴剂 GB/T 34857	单位、个人	300	项	市场调节价		
562		pH	沐浴剂 GB/T 34857	单位、个人	50	项	市场调节价		
563		甲醛	沐浴剂 GB/T 34857	单位、个人	200	项	市场调节价		
564	洗手液	外观	洗手液 GB/T 34855	单位、个人	50	项	市场调节价		
565		气味	洗手液 GB/T 34855	单位、个人	50	项	市场调节价		
566		耐热	洗手液 GB/T 34855	单位、个人	50	项	市场调节价		
567		耐寒	洗手液 GB/T 34855	单位、个人	50	项	市场调节价		
568		总有效物	洗手液 GB/T 34855	单位、个人	300	项	市场调节价		
569		pH	洗手液 GB/T 34855	单位、个人	50	项	市场调节价		
570		甲醛	洗手液 GB/T 34855	单位、个人	200	项	市场调节价		
571		标识和包装要求	洗涤用品标识和包装要求 QB/T 2952	单位、个人	100	项	市场调节价		

572	表面活性剂和洗涤剂	含水量	表面活性剂 含水量的测定 GB/T 11275	单位、个人	200	项	市场调节价		
573		pH值	表面活性剂 水溶液pH值的测定 电位法 GB/T 6368	单位、个人	50	项	市场调节价		
574			洗衣粉（含磷型） GB/T 13171.1 5.7	单位、个人	50	项	市场调节价		
575			洗衣粉（无磷型） GB/T 13171.2 5.7	单位、个人	50	项	市场调节价		
576		游离碱	洗衣粉（含磷型） GB/T 13171.1 附录A	单位、个人	100	项	市场调节价		
577		总五氧化二磷	表面活性剂 洗涤剂试验方法 GB/T 13173 6	单位、个人	150	项	市场调节价		
578		活性物	表面活性剂和洗涤剂 阴离子活性物的测定 直接两相滴定法 GB/T 5173	单位、个人	300	项	市场调节价		
579		总活性物	表面活性剂 洗涤剂试验方法 GB/T 13173 7	单位、个人	300	项	市场调节价		
580		发泡力	表面活性剂 洗涤剂试验方法 GB/T 13173 11	单位、个人	100	项	市场调节价		
581		发泡力	表面活性剂 发泡力的测定 改进 Ross-Miles法 GB/T 7462	单位、个人	100	项	市场调节价		
582		水分及挥发物	表面活性剂 洗涤剂试验方法 GB/T 13173 15	单位、个人	50	项	市场调节价		
583		有效氯	表面活性剂 洗涤剂试验方法 GB/T 13173 19	单位、个人	100	项	市场调节价		
584		乙醇不溶物	肥皂试验方法 肥皂中乙醇不溶物含量的测定 QB/T 2623.5	单位、个人	100	项	市场调节价		
585		甲醇	食品用洗涤剂试验方法 甲醇的测定 GB/T 30795	单位、个人	150	项	市场调节价		

586		甲醛	食品用洗涤剂试验方法 甲醛的测定 GB/T 30796	单位、个人	150	项	市场调节价		
587		砷	食品用洗涤剂试验方法 总砷的测定 GB/T 30797	单位、个人	150	项	市场调节价		
588		重金属	食品用洗涤剂试验方法 重金属的测定 GB/T 30799	单位、个人	150	项	市场调节价		
589		菌落总数	食品安全国家标准 食品微生物学检验 菌落总数测定 GB 4789.2	单位、个人	80	项	市场调节价		
590		大肠菌群	食品安全国家标准 食品微生物学检验 大肠菌群计数 GB 4789.3	单位、个人	100	项	市场调节价		
591	衣料用液体洗涤剂	外观	衣料用液体洗涤剂 QB/T 1224	单位、个人	50	项	市场调节价		
592		气味	衣料用液体洗涤剂 QB/T 1224	单位、个人	50	项	市场调节价		
593		稳定性	衣料用液体洗涤剂 QB/T 1224	单位、个人	50	项	市场调节价		
594	透明皂	外观	透明皂 QB/T 1913	单位、个人	50	项	市场调节价		
595		气味	透明皂 QB/T 1913	单位、个人	50	项	市场调节价		
596		透明度	透明皂 QB/T 1913	单位、个人	100	项	市场调节价		
597	洗衣皂	外观	洗衣皂 QB/T 2486	单位、个人	50	项	市场调节价		
598		气味	洗衣皂 QB/T 2486	单位、个人	50	项	市场调节价		
599		发泡力	洗衣皂 QB/T 2486	单位、个人	100	项	市场调节价		
600		外观	手洗餐具用洗涤剂 GB/T 9985	单位、个人	50	项	市场调节价		
601		气味	手洗餐具用洗涤剂 GB/T 9985	单位、个人	50	项	市场调节价		
602		稳定性	手洗餐具用洗涤剂 GB/T 9985	单位、个人	50	项	市场调节价		

603	手洗餐具用洗涤剂	总活性物含量	手洗餐具用洗涤剂 GB/T 9985	单位、个人	300	项	市场调节价		
604		pH	手洗餐具用洗涤剂 GB/T 9985	单位、个人	50	项	市场调节价		
605		荧光增白剂	手洗餐具用洗涤剂 GB/T 9985	单位、个人	300	项	市场调节价		
606		甲醇	手洗餐具用洗涤剂 GB/T 9985	单位、个人	150	项	市场调节价		
607		甲醛	手洗餐具用洗涤剂 GB/T 9985	单位、个人	150	项	市场调节价		
608		砷	手洗餐具用洗涤剂 GB/T 9985	单位、个人	150	项	市场调节价		
609		重金属	手洗餐具用洗涤剂 GB/T 9985	单位、个人	150	项	市场调节价		
610	一次性卫生用品	初始污染菌	一次性使用卫生用品卫生标准 GB 15979	单位、个人	80	项	市场调节价		
611		细菌菌落总数	一次性使用卫生用品卫生标准 GB 15979	单位、个人	80	项	市场调节价		
612		大肠菌群	一次性使用卫生用品卫生标准 GB 15979	单位、个人	100	项	市场调节价		
613		金黄色葡萄球菌	一次性使用卫生用品卫生标准 GB 15979	单位、个人	100	项	市场调节价		
614		绿脓杆菌	一次性使用卫生用品卫生标准 GB 15979	单位、个人	100	项	市场调节价		
615		溶血性链球菌	一次性使用卫生用品卫生标准 GB 15979	单位、个人	100	项	市场调节价		
616		真菌菌落总数	一次性使用卫生用品卫生标准 GB 15979	单位、个人	100	项	市场调节价		

617		可迁移性荧光增白剂	纸和纸板 可迁移性荧光增白剂的测定 GB/T 27741	单位、个人	300	项	市场调节价		
618		荧光性物质	本色生活用纸 QB/T 4509	单位、个人	300	项	市场调节价		
619		可迁移性荧光增白剂	纸巾纸 GB/T 20808	单位、个人	300	项	市场调节价		
620		可迁移性荧光增白剂	湿巾 GB/T 27728 附录D	单位、个人	300	项	市场调节价		
623	卫生纸（含卫生纸原纸）	细菌菌落总数	卫生纸（含卫生纸原纸） GB 20810	单位、个人	80	项	市场调节价		
624		大肠菌群	卫生纸（含卫生纸原纸） GB 20810	单位、个人	100	项	市场调节价		
625		金黄色葡萄球菌	卫生纸（含卫生纸原纸） GB 20810	单位、个人	100	项	市场调节价		
626		溶血性链球菌	卫生纸（含卫生纸原纸） GB 20810	单位、个人	100	项	市场调节价		
627	擦手纸	细菌菌落总数	擦手纸 GB/T 24455	单位、个人	80	项	市场调节价		
628		大肠菌群	擦手纸 GB/T 24455	单位、个人	100	项	市场调节价		
629		金黄色葡萄球菌	擦手纸 GB/T 24455	单位、个人	100	项	市场调节价		
630		溶血性链球菌	擦手纸 GB/T 24455	单位、个人	100	项	市场调节价		
631		细菌总数	生活饮用水标准检验方法微生物指标 GB/T 5750.12	单位、个人	80	项	市场调节价		
632		总大肠菌群	生活饮用水标准检验方法微生物指标 GB/T 5750.12 2.1	单位、个人	100	项	市场调节价		

633	环境	耐热大肠菌群	生活饮用水标准检验方法微生物指标 GB/T 5750.12 3.1	单位、个人	100	项	市场调节价		
634		大肠埃希氏菌	生活饮用水标准检验方法微生物指标 GB/T 5750.12 4.1	单位、个人	100	项	市场调节价		
635		粪大肠菌群	水质 粪大肠菌群的测定 多管发酵法和滤膜法（试行） HJ/T 347（多管发酵法）	单位、个人	100	项	市场调节价		
636		粪大肠菌群	海洋监测规范 第7部分：近海污染生态调查和生物监测 GB 17378.7	单位、个人	100	项	市场调节价		
637	小家电	除菌功能	客户指定的小家电除菌功能标准	单位、个人	2000	项	市场调节价		
638	冰箱除味剂	组织形态	Q/HJN 019 冰箱除味剂 含炭包	单位、个人	50	项	市场调节价		
639		色泽	Q/HJN 019 冰箱除味剂 含炭包	单位、个人	50	项	市场调节价		
640		气味	Q/HJN 019 冰箱除味剂 含炭包	单位、个人	50	项	市场调节价		
641		净含量	Q/HJN 019 冰箱除味剂 含炭包	单位、个人	200	项	市场调节价		
642		耐热性能	Q/HJN 019 冰箱除味剂 含炭包	单位、个人	100	项	市场调节价		
643		耐寒性能	Q/HJN 019 冰箱除味剂 含炭包	单位、个人	100	项	市场调节价		
644		不挥发物含量	Q/HJN 019 冰箱除味剂 含炭包	单位、个人	300	项	市场调节价		
645		水分含量	Q/HJN 019 冰箱除味剂 含炭包	单位、个人	200	项	市场调节价		

646		灰分含量	Q/HJN 019 冰箱除味剂 含炭包	单位、个人	400	项	市场调节价		
647	除湿袋	外观	Q/HJN 016 干燥剂	单位、个人	50	项	市场调节价		
648		颜色	Q/HJN 016 干燥剂	单位、个人	50	项	市场调节价		
649		质地	Q/HJN 016 干燥剂	单位、个人	50	项	市场调节价		
650		密封性能	Q/HJN 016 干燥剂	单位、个人	100	项	市场调节价		
651		气味	Q/HJN 016 干燥剂	单位、个人	50	项	市场调节价		
652	洁厕宝	缓释性	Q/HJN 003 厕盆清洗剂	单位、个人	300	项	市场调节价		
653		外观	Q/HJN 003 厕盆清洗剂	单位、个人	100	项	市场调节价		
654		高温稳定性	Q/HJN 003 厕盆清洗剂	单位、个人	200	项	市场调节价		
655		低温稳定性	Q/HJN 003 厕盆清洗剂	单位、个人	200	项	市场调节价		
656		pH值	Q/HJN 003 厕盆清洗剂	单位、个人	100	项	市场调节价		
657		净含量	Q/HJN 003 厕盆清洗剂	单位、个人	100	项	市场调节价		
658	甲醛清除剂	感官	Q/HJN 031 甲醛清除剂	单位、个人	200	项	市场调节价		
659		pH	Q/HJN 031 甲醛清除剂	单位、个人	100	项	市场调节价		
660		高温稳定性	Q/HJN 031 甲醛清除剂	单位、个人	200	项	市场调节价		

661	甲醛清除剂	低温稳定性	Q/HJN 031 甲醛清除剂	单位、个人	200	项	市场调节价		
662		包装要求	Q/HJN 031 甲醛清除剂	单位、个人	150	项	市场调节价		
663		净含量	Q/HJN 031 甲醛清除剂	单位、个人	100	项	市场调节价		
六 涉水材料									
1	输配水设备	全部参数	生活饮用水标准检验方法 GB/T 5750—2006	单位、个人	4000	项	市场调节价		
2	与生活饮用水接触的防护材料	全部参数	《生活饮用水输配水设备及防护 材料卫生安全评价规范》 (2001)	单位、个人	8000	项	市场调节价		
3	与生活饮用水接触的水处理材料	全部参数	《生活饮用水输配水设备及防护 材料卫生安全评价规范》 (2001)	单位、个人	6000	项	市场调节价		
4	生活饮用水化学 处理剂	全部参数	《生活饮用水化学处理剂卫生安 全评价规范》(2001)	单位、个人	6000	项	市场调节价		
5	一般水质处理器	全部参数	《生活饮用水水质处理器卫生安 全与功能评价规范——一般水质 处理器》(2001)	单位、个人	30000	项	市场调节价		
6	纯净水处理器	全部参数	《生活饮用水水质处理器卫生安 全与功能评价规范——反渗透处 理装置》(2001)	单位、个人	35000	项	市场调节价		
7	水效	全部参数	反渗透净水机水效限定值及水效 等级 GB 34914—2017	单位、个人	总净水量≤ 8 立方米， 8000；总净 水量>8 立 方米， 12000	项	市场调节价		
七 仪器分析类									

1	气相色谱仪	/	/	单位、个人	150	项	市场调节价		
2	液相色谱仪	/	/	单位、个人	200	项	市场调节价		
3	红外光谱仪	/	/	单位、个人	100	项	市场调节价		
4	原子吸收分析仪	/	/	单位、个人	100	项	市场调节价		
5	等离子体发射光谱仪（ICP）	/	/	单位、个人	100	项	市场调节价		
6	气相色谱-质谱仪	/	/	单位、个人	300	项	市场调节价		
7	气相色谱-质谱/质谱仪	/	/	单位、个人	400	项	市场调节价		
8	液相色谱-串联质谱仪	/	/	单位、个人	500	项	市场调节价		
9	电感耦合等离子体质谱仪（ICP-MS）	/	/	单位、个人	150	项	市场调节价		

八 报告

1	加出中文/外文（含中外文）报告	加出中文/外文（含中外文）报告	根据实际成本（如报告复杂程度等），与委托方确认定价	单位、个人	50-500	份	市场调节价		
2	报告更改	报告更改		单位、个人	50	份	市场调节价		

九 快递费

1	快递费			单位、个人	10-30	单	市场调节价		省内10元，省外30元，退样快递费以实际产生费用为准
---	-----	--	--	-------	-------	---	-------	--	----------------------------

注：不在公示范围内的分包和转包项目，以协议价收取。

联系方式： 咨询投诉电话：12360
计费人：赵晓荔； 电话：0571-56160164
收费人：姜雪芬； 电话：0571-56160024

受理投诉人：周勇；电话：0571-56160019