

十、分项报价表

分项报价表

项目编号/包号：正衡采磋[2023]014号/包二(标准物质)

项目名称：江苏省常州环境监测中心试剂、耗材、实验室用气及标准物质采购项目

报价单位：人民币元

序号	分项名称	品牌商标	规格型号	技术参数	数量	单位	响应价格	
							单价	合价
1	氨氮质控样▲	环保标样所	20mL	3.81mg/L	1	瓶	34.56	34.56
2	*高锰酸盐指数质控样	环保标样所	20mL	3.65mg/L	1	瓶	34.56	34.56
3	总磷质控样	环保标样所	20mL	0.274mg/L	1	瓶	34.56	34.56
4	总氮质控样	环保标样所	20mL	4.11mg/L	1	瓶	34.56	34.56
5	化学需氧量质控样	环保标样所	20mL	33.6mg/L	1	瓶	34.56	34.56
6	化学需氧量(高氯)质控样	环保标样所	20mL	150mg/L	1	瓶	57.6	57.6
7	生化需氧量质控样	环保标样所	20mL	20.4mg/L	1	瓶	34.56	34.56
8	水质pH质控样	环保标样所	20mL	7.34	1	瓶	34.56	34.56
9	电导率质控样	环保标样所	30mL	130μS/cm	1	瓶	34.56	34.56
10	氰化物物质控样▲	环保标样所	20mL	46.1μg/L	1	瓶	57.6	57.6
11	挥发酚质控样	环保标样所	20mL	112μg/L	1	瓶	69.12	69.12
12	氟化物物质控样	环保标样所	20mL	1.74mg/L	1	瓶	34.56	34.56
13	氯化物物质控样	环保标样所	20mL	121mg/L	1	瓶	34.56	34.56
14	硝酸盐氮质控样	环保标样所	20mL	5.37mg/L	1	瓶	34.56	34.56
15	亚硝酸盐氮质	环保标样所	20mL	80.1μg/L	1	瓶	34.56	34.56

	控样							
16	碘质控样	环保标样所	20mL	1.02mg/L	1	瓶	34.56	34.56
17	六价铬质控样	环保标样所	20mL	59.4μg/L	1	瓶	69.12	69.12
18	苯胺质控样	环保标样所	20mL	1.08mg/L	1	瓶	69.12	69.12
19	硝基苯质控样	环保标样所	20mL	1.43mg/L	1	瓶	69.12	69.12
20	阴离子表面活性剂质控样	环保标样所	20mL	0.391mg/L	1	瓶	92.16	92.16
21	总氯(余氯)质控样	坛墨质检	20mL	1.04mg/L(需稀释)	1	瓶	57.6	57.6
22	甲醛质控样	环保标样所	20mL	0.454mg/L	1	瓶	69.12	69.12
23	硫化物质控样	环保标样所	20mL	3.05mg/L	1	瓶	69.12	69.12
24	硫化氢质控样	坛墨质检	20mL	0.706μg/mL(需稀释)	1	瓶	53.76	53.76
25	四氯乙烯中油烟质控样	坛墨质检	10mL	29.0μg/mL(需稀释)	1	瓶	107.52	107.52
26	四氯乙烯中油雾质控样	坛墨质检	10mL	14.0μg/mL(需稀释)	1	瓶	107.52	107.52
27	四氯乙烯中石油类质控样	坛墨质检	10mL	9.64μg/mL(需稀释)	1	瓶	144	144
28	正己烷中石油类质控样	坛墨质检	12mL	12.4mg/L	1	瓶	96	96
29	空气监测质控样(水剂)氨质控样	坛墨质检	20mL	1.60mg/L(需稀释)	1	瓶	34.56	34.56
30	空气监测质控样(水剂)氮氧化物物质控样	坛墨质检	20mL	0.314mg/L(需稀释)	1	瓶	57.6	57.6
31	空气监测质控样(水剂)二氧化硫(甲醛法)质控样	坛墨质检	20mL	2.92mg/L(需稀释)	1	瓶	57.6	57.6
32	浊度质控样	坛墨质检	100mL	49.9NTU(需稀释)	1	瓶	96	96

33	总硬度质控样	坛墨质检	20mL	3.21mmol/L (需稀释)	1	瓶	34.56	34.56
34	金属单标质控样	环保标样所	20mL	1.36mg/L	1	瓶	57.6	57.6
35	甲醇中 7 种苯系物质控样	环保标样所	1.2mL	苯: 70.8μg/mL 甲 苯:70.4μg/ mL 乙苯: 68.7μg/mL 对二甲苯: 71.1μg/mL 间二甲苯: 70.4μg/mL 邻二甲苯: 69.4μg/mL 苯乙烯: 70.3μg/mL	1	瓶	201.6	201.6
36	甲醇中 5 种挥发性卤代烃混合质控样	环保标样所	1.2mL	见详情	1	瓶	201.6	201.6
37	8 种有机氯农药质控样	环保标样所	1.2mL	见详情	1	瓶	288	288
38	甲醇中阿特拉津质控样	环保标样所	1.2mL	99.7μg/mL	1	瓶	59.52	59.52
39	二硫化碳中 8 种苯系物混标	坛墨质检	2mL	8μg/mL 左右	1	瓶	96	96
40	二硫化碳中丙烯腈	坛墨质检	2mL	72.5μg/mL	1	瓶	33.6	33.6
41	土壤中 8 种有机氯农药质控样	坛墨质检	10g*5 瓶	见证书	1	瓶	1728	1728
42	土壤 64 种半挥发性 VOC 质控样质控样	中国	30g	见证书	1	瓶	4824	4824

43	土壤65种VOC 质控样质控样	美国 NSI	1.5mL+1 0g/瓶	见证书	1	瓶	4320	4320
44	*土壤成分质控 样	物探所	70g	见证书	1	瓶	528	528
45	土壤和水系沉 积物成分质控 样	物探所	70g	见证书	1	瓶	672	672
46	土壤有机质质 控样	坛墨质检	10g*5 瓶	5.50g/kg	1	瓶	533.76	533.76
47	土壤中阳离子 交换量质控样	坛墨质检	10g*5 瓶	9.42cmol+/ kg	1	瓶	480	480
48	土壤pH质控样	坛墨质检	10g*5 瓶	pH=8.05	1	瓶	384	384
49	粪大肠菌群质 控样▲	美国 NSI	1 颗 (不 包含无 菌水)	见证书	1	瓶	4363.2	4363.2
50	粪大肠菌群质 控样	CICC	1 支/盒	见证书	1	瓶	652.8	652.8
51	*粪大肠菌群质 控样	CICC	2 支/盒	见证书	1	瓶	1152	1152
52	煤质控样	煤科院	50g	见证书	1	瓶	288	288
53	滤膜中铅等金 属单元素质控 样	坛墨质检	3 片/套	见详情	1	瓶	307.2	307.2
54	*氨氮标准溶液	国家有色金属	50mL	1000μg/mL	1	瓶	65.28	65.28
55	氨氮标准溶液	坛墨质检	50mL	1000mg/L	1	瓶	33.6	33.6
56	氨溶液	坛墨质检	20mL	1000mg/L	1	瓶	38.4	38.4
57	总氮标准溶液	国家有色金属	50mL	1000μg/mL	1	瓶	65.28	65.28
58	总磷标准溶液	国家有色金属	50mL	1000μg/mL	1	瓶	65.28	65.28
59	总磷标准溶液	坛墨质检	50mL	1000mg/L	1	瓶	38.4	38.4
60	磷酸根标准溶 液-	国家有色金属	50mL	1000μg/mL	1	瓶	65.28	65.28
61	7 种阴离子混 合标准溶液/氟	坛墨质检	50mL	100mg/L	1	瓶	278.4	278.4

	氯溴硫酸根磷 酸根硝酸根亚 硝酸根							
62	氟 F-标准溶液	国家有色金属	50mL	1000 μ g/mL	1	瓶	65.28	65.28
63	氟 F-标准溶液	环保标样所	20mL	500mg/L	1	瓶	34.56	34.56
64	氯 Cl- 标准溶 液	国家有色金属	50mL	1000 μ g/mL	1	瓶	65.28	65.28
65	氯 Cl- 标准溶 液	环保标样所	20mL	500mg/L	1	瓶	34.56	34.56
66	碘标准溶液	国家有色金属	50mL	1000 μ g/mL	1	瓶	65.28	65.28
67	碘标准溶液	环保标样所	20mL	500mg/L	1	瓶	34.56	34.56
68	铵 NH ₄ ⁺ 标准 溶液	国家有色金属	50mL	1000 μ g/mL	1	瓶	65.28	65.28
69	溴标准溶液	国家有色金属	50mL	1000 μ g/mL	1	瓶	65.28	65.28
70	亚硝酸根标准 溶液	国家有色金属	50mL	1000 μ g/mL	1	瓶	65.28	65.28
71	亚硝酸盐氮标 准溶液	国家有色金属	50mL	1000 μ g/mL	1	瓶	65.28	65.28
72	硝酸盐氮标准 溶液	国家有色金属	50mL	1000 μ g/mL	1	瓶	65.28	65.28
73	硝酸盐氮标准 溶液	环保标样所	20mL	500mg/Lmg /L	1	瓶	34.56	34.56
74	硫酸盐标准溶 液	国家有色金属	50mL	1000 μ g/mL	1	瓶	65.28	65.28
75	硫酸盐标准溶 液	环保标样所	20mL	500mg/L	1	瓶	34.56	34.56
76	阴离子表面活 性剂标准溶液/ 以十二烷基苯 磺酸钠计	环保标样所	20mL	500mg/L	1	瓶	92.16	92.16
77	正己烷中石油 类标准溶液	环保标样所	1.2mL	1000 μ g/mL	1	瓶	115.2	115.2

78	四氯乙烯中油烟标准溶液	坛墨质检	10mL	1000 μ g/mL	1	瓶	96	96
79	四氯乙烯中油雾标准溶液	坛墨质检	10mL	1000 μ g/mL	1	瓶	96	96
80	四氯乙烯中石油类标准溶液	坛墨质检	10mL	1000 μ g/mL	1	瓶	144	144
81	甲醛 标准溶液	环保标样所	20mL	100mg/L	1	瓶	69.12	69.12
82	氰化物标准溶液	坛墨质检	20mL	50mg/L	1	瓶	48	48
83	硫化物 标准溶液	环保标样所	20mL	100mg/L	1	瓶	69.12	69.12
84	硫化氢标准溶液(以 H ₂ S 计)	坛墨质检	20mL	1000mg/L	1	瓶	28.8	28.8
85	硫化氢吸收液	中国	500mL	见证书	1	瓶	228.48	228.48
86	重铬酸钾滴定溶液标准物质	坛墨质检	500mL	(1/6K ₂ Cr ₂ O ₇): 0.2516mol/L	1	瓶	122.88	122.88
87	草酸钠标准溶液	坛墨质检	500mL	(1/2Na ₂ C ₂ O ₄):0.1001mol/L	1	瓶	115.2	115.2
88	六价铬 标准溶液	坛墨质检	20mL	1000mg/L	1	瓶	28.8	28.8
89	苯胺标准溶液	环保标样所	20mL	100mg/L	1	瓶	69.12	69.12
90	苯酚标准溶液	环保标样所	20mL	500mg/L	1	瓶	69.12	69.12
91	二氧化硫标准溶液	环保标样所	20mL	100mg/L	1	瓶	52.8	52.8
92	甲醛吸收储备液	环保标样所	20mL	5.5% μ L/mL	1	瓶	34.56	34.56
93	浊度标准溶液	坛墨质检	100mL	400NTU	1	瓶	105.6	105.6
94	总硬度(以碳酸钙计)	坛墨质检	20mL	10mmol/L	1	瓶	38.4	38.4
95	27 种金属混标 (Ag,Al,As,B, Ba,Be,Bi,Cd,Co	国家有色金属	100mL	100mg/L	1	瓶	1474.56	1474.56

	6种离子混标							
106	钾标准溶液	国家有色金属	50mL	1000μg/mL	1	瓶	69.12	69.12
107	*钠标准溶液	国家有色金属	50mL	1000μg/mL	1	瓶	61.056	61.056
108	钙标准溶液	国家有色金属	50mL	1000μg/mL	1	瓶	61.056	61.056
109	镁标准溶液	国家有色金属	50mL	1000μg/mL	1	瓶	86.4	86.4
110	铵标准溶液	国家有色金属	50mL	1000μg/mL	1	瓶	52.992	52.992
111	锂标准溶液	国家有色金属	50mL	1000μg/mL	1	瓶	61.056	61.056
112	铝标准溶液	国家有色金属	50mL	1000μg/mL	1	瓶	69.12	69.12
113	钡标准溶液	国家有色金属	50mL	1000μg/mL	1	瓶	69.12	69.12
114	标准物质/水中铁	国家有色金属	50mL	1000μg/mL	1	瓶	69.12	69.12
115	标准物质/水中锰	国家有色金属	50mL	1000μg/mL	1	瓶	69.12	69.12
116	标准物质/水中钴	国家有色金属	50mL	1000μg/mL	1	瓶	69.12	69.12
117	标准物质/水中硼	国家有色金属	50mL	1000μg/mL	1	瓶	69.12	69.12
118	标准物质/水中钛	国家有色金属	50mL	1000μg/mL	1	瓶	69.12	69.12
119	标准物质/水中钒	国家有色金属	50mL	1000μg/mL	1	瓶	69.12	69.12
120	镉标准溶液	国家有色金属	50mL	1000μg/mL	1	瓶	69.12	69.12
121	铍标准溶液	国家有色金属	50mL	1000μg/mL	1	瓶	69.12	69.12
122	砷 (As)标准溶液	国家有色金属	50mL	1000μg/mL	1	瓶	73.728	73.728
123	汞标准溶液	国家有色金属	50mL	1000μg/mL	1	瓶	63.36	63.36
124	银 (Ag) 标准溶液	国家有色金属	50mL	1000μg/mL	1	瓶	115.2	115.2
125	钽 (Ta) 标准溶液	国家有色金属	50mL	1000μg/mL	1	瓶	115.2	115.2
126	锆 (Zr) 标准溶液	国家有色金属	50mL	1000μg/mL	1	瓶	77.184	77.184

127	锑 (Sb) 标准溶液	国家有色金属	50mL	1000 μ g/mL	1	瓶	63.36	63.36
128	硒 (Se) 标准溶液	国家有色金属	50mL	1000 μ g/mL	1	瓶	64.512	64.512
129	钨 (W) 标准溶液	国家有色金属	50mL	1000 μ g/mL	1	瓶	73.728	73.728
130	硼 (B) 标准溶液	国家有色金属	50mL	1000 μ g/mL	1	瓶	80.64	80.64
131	二硫化碳中 8 种苯系物混合溶液标准物质 /HJ 584-2010/GB/T 11890-1989	坛墨质检	2mL	1000 μ g/mL	1	瓶	67.2	67.2
132	甲醇中 8 种苯系物混合溶液标准物质 HJ 1067-2019	坛墨质检	2mL	1000 μ g/mL	1	瓶	67.2	67.2
133	甲醇中 56 种 VOC (HJ 639-2012)	TMstandard	1mL	2000 μ g/mL	1	瓶	372.48	372.48
134	标准品/甲醇中 24 种挥发性有机物 VOC 混标 /HJ 734-2014	TMstandard	1mL	2000 μ g/mL	1	瓶	504	504
135	甲醇中 3 种内标同位素混标 HJ 605-2011	TMstandard	1mL	2000 μ g/mL	1	瓶	93.12	93.12
136	甲醇中 59 种 VOC 混标/HJ 605-2011	TMstandard	1mL	1000 μ g/mL	1	瓶	744	744
137	甲醇中 6 种 VOC 混标/HJ 605-2011	TMstandard	1mL	1000 μ g/mL	1	瓶	240	240
138	甲醇中 14 种挥发性卤代烃	TMstandard	1mL	100 μ g/mL	1	瓶	523.2	523.2

139	64种SVOC混标 (HJ834-2017, HJ951-2018)	TMstandard	1mL	2000 μ g/mL	1	瓶	597.12	597.12
140	6种替代物混标 (HJ834-2017, EPA8270, HJ951-2018)	TMstandard	1mL	4000 μ g/mL	1	瓶	136.32	136.32
141	6种SVOC内标混标 (HJ834-2017, HJ350SVOC, HJ951-2018)	TMstandard	1mL	4000 μ g/mL	1	瓶	160.32	160.32
142	21种SVOC混标(HJ834-2017 GB36600)	TMstandard	1mL	1000 μ g/mL	1	瓶	1166.4	1166.4
143	15种硝基苯类混标/HJ 648-2013	TMstandard	1mL	不同浓度	1	瓶	598.08	598.08
144	7种硝基苯混标 HJ 648-2013 (HJ738、HJ739)	TMstandard	1mL	不同浓度	1	瓶	235.2	235.2
145	甲苯中10种硝基苯类混标	TMstandard	1mL	1000 μ g/mL	1	瓶	410.88	410.88
146	甲醇中1, 4-二硝基苯	TMstandard	1mL	1000 μ g/mL	1	瓶	96	96
147	甲醇中1, 3-二硝基苯	坛墨质检	2mL	100 μ g/mL	1	瓶	43.2	43.2
148	甲醇中1, 2-二硝基苯	坛墨质检	2mL	1000 μ g/mL	1	瓶	105.6	105.6
149	乙醇中2, 4-二硝基甲苯	坛墨质检	2mL	1000 μ g/mL	1	瓶	43.2	43.2

150	甲醇中 2, 4-二硝基氯苯	坛墨质检	1.2mL	1000 μ g/mL	1	瓶	38.4	38.4
151	甲醇中邻硝基氯苯	坛墨质检	2mL	100 μ g/mL	1	瓶	48	48
152	甲醇中间硝基氯苯	坛墨质检	1.2mL	100 μ g/mL	1	瓶	38.4	38.4
153	甲醇中对硝基氯苯	坛墨质检	2mL	1000 μ g/mL	1	瓶	33.6	33.6
154	正己烷中 8 种有机氯 (666、DDT) 标准溶液	TMstandard	1mL	50 μ g/mL	1	瓶	206.4	206.4
155	甲醇中 8 种有机氯标准溶液	坛墨质检	2mL	50 μ g/mL	1	瓶	206.4	206.4
156	6 种有机磷农药混标(GB/T 13192-1991)	TMstandard	1mL	1000 μ g/mL	1	瓶	172.8	172.8
157	甲基对硫磷标准溶液	坛墨质检	1.2mL	1000 μ g/mL	1	瓶	48	48
158	对硫磷标准溶液	坛墨质检	1.2mL	1000 μ g/mL	1	瓶	48	48
159	马拉硫磷标准溶液	坛墨质检	1.2mL	1000 μ g/mL	1	瓶	48	48
160	乐果标准溶液	坛墨质检	1.2mL	1000 μ g/mL	1	瓶	48	48
161	敌敌畏标准溶液	坛墨质检	1.2mL	1000 μ g/mL	1	瓶	67.2	67.2
162	敌百虫 (三氯松) 标准溶液	坛墨质检	1.2mL	1000 μ g/mL	1	瓶	48	48
163	正己烷中 23 种有机氯农药混标 (HJ921-2017)	TMstandard	1mL	100 μ g/mL	1	瓶	326.4	326.4
164	甲萘威 (西维	坛墨质检	1.2mL	1000 μ g/mL	1	瓶	48	48

	因) 标准溶液 GB/T 5750.9-2006							
165	溴氰菊酯标准 溶液	坛墨质检	1.2mL	1000μg/mL	1	瓶	48	48
166	百菌清标准溶 液 HJ 698-2014	坛墨质检	1.2mL	1000μg/mL	1	瓶	52.8	52.8
167	12 种氯苯混标 (HJ621-2011)	TMstandard	1mL	不同浓度	1	瓶	319.68	319.68
168	二硫化碳中 3 种氯苯类 (氯 苯、1,4-二氯 苯、1,2,4-三氯 苯) HJ 1079-2019	坛墨质检	2mL	1000μg/mL	1	瓶	148.8	148.8
169	二硫化碳中 4 种氯苯类标准 溶液	TMstandard	1mL	1000μg/mL	1	瓶	192	192
170	甲醇中 1,2-二 氯苯-d4 标准溶 液	坛墨质检	1.2mL	2000μg/mL	1	瓶	139.2	139.2
171	1,4-二氯苯-d4 标准溶液	TMstandard	1mL	1000μg/mL	1	瓶	120	120
172	1,2,4,5-四氯苯 标准溶液	坛墨质检	2mL	1000μg/mL	1	瓶	96	96
173	1,3,5-三氯苯标 准溶液	坛墨质检	2mL	1000μg/mL	1	瓶	57.6	57.6
174	1, 2, 4-三氯苯 标准溶液	坛墨质检	1.2mL	1000μg/mL	1	瓶	28.8	28.8
175	1,2,3-三氯苯标 准溶液	坛墨质检	2mL	1000μg/mL	1	瓶	65.28	65.28
176	2,4-二硝基氯 苯标准溶液	坛墨质检	1.2mL	1000μg/mL	1	瓶	38.4	38.4
177	二氯甲烷中	TMstandard	1mL	2000μg/mL	1	瓶	205.44	205.44

	3,3'-二氯联苯胺							
178	苯并[a]芘标准溶液 HJ 478-2009	坛墨质检	2mL	100µg/mL	1	瓶	19.2	19.2
179	甲醇中 5 种酚类混标	TMstandard	1mL	1000µg/mL	1	瓶	384	384
180	甲醇中五氯苯酚标准溶液	TMstandard	1mL	1000µg/mL	1	瓶	62.4	62.4
181	2,4,6-三氯苯酚标准溶液	坛墨质检	2mL	1000µg/mL	1	瓶	35.52	35.52
182	2,4-二氯苯酚标准溶液	坛墨质检	2mL	1000µg/mL	1	瓶	38.4	38.4
183	2-氯苯酚标准溶液	坛墨质检	1.2mL	1000µg/mL	1	瓶	96	96
184	13 种醛酮 -DNPH 混标 (HJ683-2014)	TMstandard	1mL	100µg/mL	1	瓶	171.84	171.84
185	丙烯醛标准溶液 GB/T 5750.8-2006	TMstandard	1mL	1000µg/mL	1	瓶	134.4	134.4
186	乙醛标准溶液	TMstandard	1mL	1000µg/mL	1	瓶	144	144
187	甲醇中丙酮标准溶液	坛墨质检	1.2mL	1000µg/mL	1	瓶	24	24
188	甲醇中 14 种卤代烃混标 (HJ620-2011)	TMstandard	1mL	不同浓度	1	瓶	576	576
189	8 种 PCB (多氯联苯) 混标	TMstandard	1mL	500µg/mL	1	瓶	1200	1200
190	16 种多环芳烃混标(HJ478, HJ647, HJ784, HJ892, GB5009.265 液	TMstandard	1mL	200µg/mL	1	瓶	107.52	107.52



	相法)							
191	16种多环芳烃混标 (EPA8100/EPA610/HJ805)	TMstandard	1mL	2000µg/mL	1	瓶	337.92	337.92
192	2种替代物混标 (HJ805-2016、HJ950-2018)	TMstandard	1mL	2000µg/mL	1	瓶	98.88	98.88
193	5种多环芳烃内标混标 (HJ805-2016内标)	TMstandard	1mL	2000µg/mL	1	瓶	236.16	236.16
194	甲醇中松节油标准溶液	坛墨质检	2mL	1000µg/mL	1	瓶	76.8	76.8
195	甲醇中阿特拉津标准溶液	坛墨质检	1.2mL	100µg/mL	1	瓶	64.32	64.32
196	邻苯二甲酸二丁酯 (DBP) 标准溶液 HJ/T 72 - 2001	坛墨质检	2mL	1000µg/mL	1	瓶	26.88	26.88
197	邻苯二甲酸二-2-乙基己酯 (DEHP) 标准溶液 HJ/T 72 - 2001	TMstandard	1mL	1000µg/mL	1	瓶	26.88	26.88
198	甲醇中邻苯二甲酸二正辛酯标准溶液	坛墨质检	2mL	1000µg/mL	1	瓶	115.2	115.2
199	甲醇中吡啶标准溶液 HJ1072-2019	坛墨质检	2mL	1000µg/mL	1	瓶	59.52	59.52
200	氯乙烯标准溶液	坛墨质检	1mL	1000µg/mL	1	瓶	134.4	134.4
201	丙烯腈标准溶	坛墨质检	2mL	1000µg/mL	1	瓶	24	24

	液 HJ/T 73-2001							
202	甲基汞标准溶液	TMstandard	1mL	1000μg/mL	1	瓶	259.2	259.2
203	甲醇中四乙基铅标准溶液 HJ 959-2018	TMstandard	1mL	100μg/mL	1	瓶	138.24	138.24
204	内环氧七氯 A 标准溶液 HJ 699-2014	坛墨质检	1mL	1000μg/mL	1	瓶	48	48
205	外环氧七氯 B 标准溶液 HJ 699-2014	坛墨质检	1.2mL	1000μg/mL	1	瓶	134.4	134.4
206	甲醇中 3 种内 标混标/HJ 699-2014	TMstandard	1mL	100μg/mL	1	瓶	177.6	177.6
207	甲苯/正己烷中 十氯联苯/四氯 间二甲苯混标 /HJ699-2014 替 代物	TMstandard	1mL	1000μg/mL	1	瓶	192	192
208	环氧氯丙烷(表 氯醇)标准溶液	坛墨质检	1.2mL	1000μg/mL	1	瓶	43.2	43.2
209	9 种烷基酚类 和双酚 A 混标 (HJ1192-2021) ▲	TMstandard	1mL	1000μg/mL	1	瓶	672	672
210	水中水合肼标 准溶液	坛墨质检	1.5mL	1000mg/L	1	瓶	211.2	211.2
211	水中甲醇标液	坛墨质检	2mL	1000μg/mL	1	瓶	38.4	38.4
212	正己烷中 31 种 正构烷烃类混 标/C10-C40/HJ 894-2017/HJ 1021-2019	TMstandard	1mL	1000μg/mL	1	瓶	331.2	331.2
213	*甲醇中苯胺	TMstandard	1mL	100μg/mL	1	瓶	72	72

	-D5 同位素							
214	甲醇中联苯胺 -D8 同位素	TMstandard	1mL	100µg/mL	1	瓶	168	168
215	正己烷中正癸烷	坛墨质检	1mL	100µg/mL	1	瓶	48	48
216	正己烷中正四十烷	坛墨质检	1mL	300µg/mL	1	瓶	48	48
217	甲醇中环丙沙星	坛墨质检	1.2mL	100µg/mL	1	瓶	26.88	26.88
218	甲醇中罗红霉素	TMstandard	1mL	100µg/mL	1	瓶	78.72	78.72
219	青霉素 V	TMstandard	10mg	95.2%	1	瓶	193.92	193.92
220	乙腈中磺胺甲恶唑	坛墨质检	1.2mL	100µg/mL	1	瓶	38.4	38.4
221	甲醇中强力霉素	TMstandard	1mL	100µg/mL	1	瓶	94.08	94.08
222	甲醇和水中利血平	坛墨质检	2mL	1µg/mL	1	瓶	57.6	57.6
合 计 (96 折)							53385.40 8	53385.408

注：1.本表应按包分别填写。

2.如果不提供分项报价将视为没有实质性响应磋商文件。

3.本表行数可以按照项目分项情况增加。

4.上述各项的详细规格、技术参数如表格中填写不下的，可以逐项另页描述。

供应商：坛墨质检科技股份有限公司（加盖公章）

日期：2023年7月20日

