

第三章 谈判项目技术、服务、商务及其他要求

（带“★”的参数需求为实质性要求，供应商必须响应并满足的参数需求，采购人、采购代理机构应当根据项目实际需求合理设定，并明确具体要求。）

3.1、采购项目概况

2022年水质扩项和致病菌能力考核试剂耗材采购

3.2、采购内容

采购包 1:

采购包预算金额（元）：326,000.00

采购包最高限价（元）：307,800.00

供应商报价不允许超过标的金额

（招单价的）供应商报价不允许超过标的单价

序号	标的名称	数量	标的金额 (元)	计量 单位	所属 行业	是否 核心 产品	是否 允许 进口 产品	是否 属于 节能 产品	是否 属于 环境 标志 产品
1	标准物质/水中 溴酸盐	4.00	480.00	个	工业	否	否	否	否
2	标准物质/水中 氟离子	4.00	140.00	个	工业	否	否	否	否
3	标准物质/水中 氨氮	6.00	210.00	个	工业	否	否	否	否
4	标准物质/水中 钾	2.00	150.00	个	工业	否	否	否	否
5	标准物质/水中 总氯/总余氯	4.00	880.00	个	工业	否	否	否	否
6	标准样品/水中 汞 2	3.00	270.00	支	工业	否	否	否	否
7	标准物质/水中 硒	5.00	325.00	支	工业	否	否	否	否
8	硅酸镁净化柱	1.00	980.00	盒	工业	否	否	否	否
9	塑料离心盒 2	30.00	360.00	盒	工业	否	否	否	否
10	标准物质/水中 银	1.00	65.00	个	工业	否	否	否	否
11	标准物质/水中 硼	1.00	55.00	个	工业	否	否	否	否
12	标准物质/水中	1.00	160.00	个	工业	否	否	否	否

	铈								
13	标准样品/8种元素 icp-ms 内标 (含 li,Sc,Ge,Y,In,Bi,Re,Rh)	1.00	1,800.00	个	工业	否	否	否	否
14	标准样品/屈-D12 同位素	3.00	9,000.00	个	工业	否	否	否	否
15	标准样品/三苯基膦	3.00	450.00	个	工业	否	否	否	否
16	电热恒温水槽	4.00	7,520.00	台	工业	否	否	否	否
17	标准物质/甲醇中苯	2.00	140.00	支	工业	否	否	否	否
18	标准物质/甲醇中一氯二溴甲烷	2.00	400.00	支	工业	否	否	否	否
19	标准物质/水中氯酸盐	4.00	720.00	个	工业	否	否	否	否
20	标准物质/水中亚氯酸盐	4.00	1,920.00	个	工业	否	否	否	否
21	标准样品/水质亚氯酸盐	4.00	160.00	个	工业	否	否	否	否
22	标准物质/水中氯离子	4.00	140.00	个	工业	否	否	否	否
23	标准样品/水质砷 1	8.00	440.00	支	工业	否	否	否	否
24	标准物质/丙酮中莠去津溶液	10.00	450.00	支	工业	否	否	否	否
25	安培瓶存放盒 2	20.00	360.00	盒	工业	否	否	否	否
26	标样样品/水中铍	3.00	150.00	个	工业	否	否	否	否
27	标准物质/水中铈	1.00	60.00	个	工业	否	否	否	否
28	标准样品/水中铈	3.00	120.00	个	工业	否	否	否	否
29	标准物质/甲基叔丁基醚中三氯乙酸	3.00	540.00	支	工业	否	否	否	否
30	标准物质/甲醇中 1,2-二氯乙烷	3.00	195.00	支	工业	否	否	否	否
31	标准样品/氟代苯-D5 同位素	2.00	9,600.00	个	工业	否	否	否	否

32	标准物质/甲醇中邻苯二甲酸二(2-乙基己基)酯	3.00	240.00	支	工业	否	否	否	否
33	标准物质/异辛烷中1,2,4-三氯苯	2.00	100.00	支	工业	否	否	否	否
34	标准物质/异辛烷中1,3,5-三氯苯	2.00	130.00	支	工业	否	否	否	否
35	标准物质/水质中溴酸根氯酸根亚氯酸根混标	2.00	600.00	个	工业	否	否	否	否
36	标准样品/水质溴酸盐	4.00	192.00	个	工业	否	否	否	否
37	标准样品/水中汞1	5.00	250.00	支	工业	否	否	否	否
38	中性氧化铝小柱	2.00	15,600.00	盒	工业	否	否	否	否
39	安培瓶存放盒1	20.00	320.00	盒	工业	否	否	否	否
40	标准物质/水中铍	1.00	65.00	个	工业	否	否	否	否
41	标准样品/水中钼	3.00	120.00	个	工业	否	否	否	否
42	标准样品/水中铈	3.00	180.00	个	工业	否	否	否	否
43	标准样品/1,2-二溴丙烷(内标)	3.00	1,140.00	个	工业	否	否	否	否
44	标准物质/甲基叔丁基醚中二氯乙酸	3.00	480.00	支	工业	否	否	否	否
45	标准物质/甲醇中七氯	3.00	540.00	支	工业	否	否	否	否
46	标准样品/丙酮中茚-d10/菲-d10/屈-d12同位素混标	3.00	1,140.00	支	工业	否	否	否	否
47	标准样品/菲-D10同位素	3.00	3,750.00	个	工业	否	否	否	否
48	标准样品/1,3-二甲基-2-硝基	3.00	1,620.00	个	工业	否	否	否	否

	苯								
49	标准物质/丙酮中灭草松	3.00	660.00	支	工业	否	否	否	否
50	标准物质/甲醇中氯乙烯	2.00	520.00	支	工业	否	否	否	否
51	标准物质/甲醇中二氯甲烷溶液	2.00	100.00	支	工业	否	否	否	否
52	标准物质/甲醇中三氯乙烯	2.00	140.00	支	工业	否	否	否	否
53	标准物质/甲醇中二氯一溴甲烷	2.00	1,020.00	支	工业	否	否	否	否
54	标准物质/甲醇中四氯乙烯	2.00	140.00	支	工业	否	否	否	否
55	标准物质/甲醇中氯苯	2.00	180.00	支	工业	否	否	否	否
56	标准样品/水质溴酸盐、氯酸盐/亚氯酸盐混标	2.00	400.00	个	工业	否	否	否	否
57	标准样品/水质氯酸盐	4.00	360.00	个	工业	否	否	否	否
58	标准物质/水中硝酸盐氮(以氮计)	4.00	140.00	个	工业	否	否	否	否
59	标准物质/水中硫酸根	4.00	160.00	个	工业	否	否	否	否
60	标准物质/水中钠	2.00	150.00	个	工业	否	否	否	否
61	标准物质/水中汞	5.00	400.00	支	工业	否	否	否	否
62	标准物质/水中砷	5.00	225.00	支	工业	否	否	否	否
63	标准样品/水质砷 2	3.00	450.00	支	工业	否	否	否	否
64	标准样品/水质硒 1	8.00	5,440.00	支	工业	否	否	否	否
65	标准样品/甲醇中莠去津	5.00	325.00	支	工业	否	否	否	否
66	水银温度计 1	10.00	300.00	支	工业	否	否	否	否
67	水银温度计 2	10.00	300.00	支	工业	否	否	否	否
68	安培瓶存放盒 3	20.00	400.00	盒	工业	否	否	否	否
69	塑料离心盒 1	40.00	1,000.00	盒	工业	否	否	否	否

70	标准样品/水中银	3.00	105.00	个	工业	否	否	否	否
71	标样样品/水中硼	3.00	270.00	个	工业	否	否	否	否
72	标准物质/水中钼	1.00	60.00	个	工业	否	否	否	否
73	标准物质/甲醇中顺-1,2 二氯乙烯	3.00	330.00	支	工业	否	否	否	否
74	标准物质/甲醇中反-1,2 二氯乙烯	3.00	255.00	支	工业	否	否	否	否
75	标准物质/甲醇中1,4 二氯苯	3.00	420.00	支	工业	否	否	否	否
76	标准样品/甲醇中4-溴氟苯/1,2-二氯苯-D4同位素混标	3.00	840.00	支	工业	否	否	否	否
77	标准物质/甲醇中五氯酚	3.00	900.00	支	工业	否	否	否	否
78	标准样品/萘-D12同位素	3.00	8,400.00	个	工业	否	否	否	否
79	标准样品/碘甲烷	1.00	450.00	个	工业	否	否	否	否
80	标准物质/丙酮中2,4-滴	3.00	600.00	支	工业	否	否	否	否
81	色谱柱	1.00	9,000.00	个	工业	否	否	否	否
82	双列八孔水浴锅	3.00	6,240.00	台	工业	否	否	否	否
83	标准物质/甲醇中1,1-二氯乙烯	2.00	460.00	支	工业	否	否	否	否
84	标准物质/甲醇中甲苯	2.00	100.00	支	工业	否	否	否	否
85	标准物质/异辛烷中1,2,3-三氯苯	2.00	180.00	支	工业	否	否	否	否
86	标准物质/二氯甲烷中环氧氯丙烷	2.00	400.00	支	工业	否	否	否	否
87	标准物质/甲醇中丙烯酰胺	2.00	300.00	支	工业	否	否	否	否
88	标准物质/甲醇中苯乙烯	2.00	110.00	支	工业	否	否	否	否

89	标准物质/丙酮中敌敌畏溶液	2.00	110.00	支	工业	否	否	否	否
90	标准物质/丙酮中乐果溶液	2.00	100.00	支	工业	否	否	否	否
91	标准物质/丙酮中马拉硫磷溶液	2.00	110.00	支	工业	否	否	否	否
92	标准物质/甲醇中呋喃丹	2.00	620.00	支	工业	否	否	否	否
93	标准物质/石油醚中百菌清	2.00	100.00	支	工业	否	否	否	否
94	标准物质/丙酮中毒死蜱溶液	2.00	160.00	支	工业	否	否	否	否
95	标准物质/甲醇中二甲苯	2.00	520.00	支	工业	否	否	否	否
96	标准物质/甲醇中三溴甲烷溶液	2.00	160.00	支	工业	否	否	否	否
97	标准物质/甲醇中六氯丁二烯	2.00	140.00	支	工业	否	否	否	否
98	贾第鞭毛虫/隐孢子虫磁珠分选磁珠	1.00	16,380.00	盒	工业	否	是	否	否
99	两虫荧光染色试剂盒	1.00	8,600.00	盒	工业	否	是	否	否
100	两虫质控样	1.00	7,510.00	盒	工业	否	是	否	否
101	两虫检测工具包	1.00	4,100.00	套	工业	否	是	否	否
102	塑料桶	4.00	300.00	个	工业	否	否	否	否
103	水中微生物检测酶底物试剂	1.00	5,870.00	盒	工业	否	是	否	否
104	无菌取样瓶	2.00	4,370.00	件	工业	否	是	否	否
105	51孔定量盘/可定量	2.00	2,870.00	件	工业	否	是	否	否
106	标准物质/二硫化碳中三氯乙烯溶液	5.00	750.00	个	工业	否	否	否	否
107	标准样品/活性炭管中三氯乙烯	2.00	1,640.00	套	工业	否	否	否	否
108	标准样品/粉尘中游离二氧化硅	2.00	2,900.00	套	工业	否	否	否	否
109	标准样品/大米	1.00	1,500.00	个	工业	否	否	否	否

	粉成分分析标准物质								
110	标准样品/白酒中的铅	1.00	1,320.00	个	工业	否	否	否	否
111	标准样品/大米粉中铅铬镉总砷总汞	1.00	900.00	个	工业	否	否	否	否
112	标准物质/二硫化碳中苯	4.00	352.00	个	工业	否	否	否	否
113	标准样品/二硫化碳中苯	4.00	240.00	个	工业	否	否	否	否
114	标准物质/二硫化碳中乙苯	4.00	360.00	个	工业	否	否	否	否
115	标准样品/二硫化碳中乙苯	4.00	200.00	个	工业	否	否	否	否
116	标准物质/二硫化碳中甲苯	4.00	360.00	个	工业	否	否	否	否
117	标准样品/二硫化碳中甲苯	4.00	200.00	个	工业	否	否	否	否
118	标准物质/二硫化碳中二甲苯类混标	4.00	760.00	个	工业	否	否	否	否
119	嗜肺军团菌核酸检测标准品	1.00	6,800.00	盒	工业	否	否	否	否
120	A 族链球菌核酸检测标准品	1.00	6,800.00	盒	工业	否	否	否	否
121	福氏志贺菌核酸检测标准品	1.00	6,800.00	盒	工业	否	否	否	否
122	副溶血弧菌核酸检测标准品	1.00	6,800.00	盒	工业	否	否	否	否
123	FastPure [®] Bacteria DNA Isolation Mini Kit 细菌 DNA 提取试剂盒	1.00	800.00	盒	工业	否	否	否	否
124	Lysozyme 溶菌酶	1.00	800.00	盒	工业	否	否	否	否
125	细菌基因组 DNA 提取试剂盒	1.00	800.00	盒	工业	否	否	否	否
126	RNase A	1.00	800.00	盒	工业	否	否	否	否
127	溶菌酶溶液	1.00	800.00	盒	工业	否	否	否	否
128	嗜肺军团菌核酸实时荧光	1.00	4,200.00	盒	工业	是	否	否	否

	PCR 检测试剂盒								
129	A 组链球菌核酸实时荧光 PCR 检测试剂盒	1.00	4,200.00	盒	工业	是	否	否	否
130	福氏志贺氏菌核酸实时荧光 PCR 检测试剂盒	1.00	4,200.00	盒	工业	是	否	否	否
131	副溶血性弧菌核酸实时荧光 PCR 检测试剂盒	1.00	4,200.00	盒	工业	是	否	否	否
132	嗜肺军团菌核酸检测试剂盒（PCR-荧光探针法）	1.00	4,200.00	盒	工业	否	否	否	否
133	A 族链球菌核酸检测试剂盒（PCR-荧光探针法）	1.00	4,200.00	盒	工业	否	否	否	否
134	福氏志贺氏菌核酸检测试剂盒（PCR-荧光探针法）	1.00	4,200.00	盒	工业	否	否	否	否
135	副溶血弧菌核酸检测试剂盒（PCR-荧光探针法）	1.00	4,200.00	盒	工业	否	否	否	否
136	微生物质谱鉴定仪用校准品	1.00	4,800.00	盒	工业	否	否	否	否
137	质谱系统样本处理基质溶液	2.00	3,600.00	盒	工业	否	否	否	否
138	亚硒酸盐胱氨酸增菌液（SC）颗粒	1.00	195.00	个	工业	否	否	否	否
139	木糖赖氨酸脱氧胆盐（XLD）琼脂	2.00	640.00	个	工业	否	否	否	否
140	半固体营养琼脂	1.00	100.00	个	工业	否	否	否	否
141	瓷珠菌种保存管（50 支）	5.00	3,750.00	盒	工业	否	否	否	否

142	脱脂牛奶菌种保存管	2.00	1,500.00	盒	工业	否	否	否	否
143	氧气指示剂	1.00	240.00	盒	工业	否	否	否	否
144	Bolton 肉汤	1.00	150.00	个	工业	否	否	否	否
145	Bolton 肉汤添加剂	1.00	150.00	盒	工业	否	否	否	否
146	氧化酶试纸	1.00	150.00	个	工业	否	否	否	否
147	Baird-Parker 琼脂基础	1.00	420.00	个	工业	否	否	否	否
148	亚硝酸盐卵黄增菌液	1.00	101.00	盒	工业	否	否	否	否
149	印度墨汁	1.00	200.00	个	工业	否	否	否	否
150	沙门 A-F 多价血清	4.00	560.00	支	工业	否	否	否	否
151	沙门 O3 群诊断血清	1.00	140.00	支	工业	否	否	否	否
152	沙门 O4 群诊断血清	2.00	280.00	支	工业	否	否	否	否
153	沙门 O12 群诊断血清	1.00	140.00	支	工业	否	否	否	否
154	沙门 O61 群诊断血清	1.00	140.00	支	工业	否	否	否	否
155	沙门 O62 群诊断血清	1.00	140.00	支	工业	否	否	否	否
156	沙门 O7 群诊断血清	1.00	140.00	支	工业	否	否	否	否
157	沙门 O8 群诊断血清	1.00	140.00	支	工业	否	否	否	否
158	沙门 O10 群诊断血清	1.00	140.00	支	工业	否	否	否	否
159	沙门 O14 群诊断血清	1.00	140.00	支	工业	否	否	否	否
160	沙门 Hi 群诊断血清	1.00	140.00	支	工业	否	否	否	否
161	线绕滤芯	10.00	400.00	个	工业	否	否	否	否
162	标准物质/正己烷中 8 种有机氯农药混标	12.00	2,700.00	支	工业	否	否	否	否
163	密封垫圈	10.00	600.00	个	工业	否	否	否	否
164	标准物质/4 种阴离子混标(氟氯硫酸根硝酸根)	5.00	800.00	支	工业	否	否	否	否
165	标准物质/水中	2.00	120.00	个	工业	否	否	否	否

	硫酸根								
166	标准样品/水中硝酸盐氮	6.00	420.00	支	工业	否	否	否	否
167	标准样品/水中氟化物	5.00	200.00	个	工业	否	否	否	否
168	标准物质/水中挥发酚	10.00	700.00	支	工业	否	否	否	否
169	标准物质/水中氯化物	5.00	200.00	支	工业	否	否	否	否
170	标准样品/水中氨氮	5.00	200.00	支	工业	否	否	否	否
171	标准物质/水中氨氮	2.00	80.00	支	工业	否	否	否	否
172	标准物质/24种金属混标	1.00	2,400.00	个	工业	否	否	否	否
173	具塞(玻璃实心瓶塞)比色管(A级过检)	20.00	4,000.00	盒	工业	否	否	否	否
174	一次性胶头滴管	5.00	500.00	包	工业	否	否	否	否
175	广口三角瓶(A级过检)	10.00	2,000.00	盒	工业	否	否	否	否
176	尿碘试剂盒1	1.00	850.00	盒	工业	否	否	否	否
177	尿碘试剂盒2	2.00	1,300.00	盒	工业	否	否	否	否
178	盐碘试剂盒	2.00	1,300.00	盒	工业	否	否	否	否
179	水碘试剂盒	2.00	1,300.00	盒	工业	否	否	否	否
180	标准样品/水中碘1	2.00	200.00	个	工业	否	否	否	否
181	标准样品/水中碘2	2.00	200.00	个	工业	否	否	否	否
182	标准样品/尿中碘1	2.00	1,300.00	个	工业	否	否	否	否
183	标准样品/尿中碘2	2.00	1,300.00	个	工业	否	否	否	否
184	标准样品/盐中碘1	2.00	600.00	个	工业	否	否	否	否
185	标准样品/盐中碘2	2.00	600.00	个	工业	否	否	否	否
186	标准样品/盐中碘3	2.00	600.00	个	工业	否	否	否	否
187	标准样品/水质汞	5.00	550.00	支	工业	否	否	否	否
188	标准样品/水质砷3	5.00	550.00	支	工业	否	否	否	否

189	标准样品/水质 硒 2	5.00	360.00	支	工业	否	否	否	否
190	标准样品/(饮 用水)水中三氯 甲烷	5.00	3,600.00	个	工业	否	否	否	否
191	标准物质/水中 硫化物	5.00	355.00	支	工业	否	否	否	否
192	结核分枝杆菌 菌种鉴定基因 检测试剂盒 (DNA 微列阵 芯片法)	3.00	20,400.00	盒	工业	否	否	否	否
193	一次性聚乙烯 PE 手套	10.00	100.00	包	工业	否	否	否	否
194	自封袋	20.00	240.00	包	工业	否	否	否	否
195	细胞培养瓶	300.00	1,920.00	个	工业	否	否	否	否
196	NI 亚型流感病 毒核酸实时荧 光 PCR 检测试 剂盒	1.00	1,520.00	盒	工业	否	否	否	否

3.3、技术参数及要求

采购包 1:

供应商报价不允许超过标的金额

(招单价的) 供应商报价不允许超过标的单价

标的名称: 标准物质/水中溴酸盐

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 100mg/L; 20ml/瓶 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称: 标准物质/水中氟离子

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 100mg/L; 20ml/瓶 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称: 标准物质/水中氨氮

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 10mg/L; 20ml/瓶

		2.供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”
--	--	------------------------

标的名称：标准物质/水中钾

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 1000mg/L； 50ml/瓶 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标准物质/水中总氯/总余氯

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 1000mg/L； 20ml/瓶 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标准样品/水中汞 2

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 2. 03ug/L； 20ml/支 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标准物质/水中硒

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 100ug/mL； 20mL/支 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：硅酸镁净化柱

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1000mg/6mL； 30 支/盒

标的名称：塑料离心盒 2

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	5mL 32 孔/盒 孔径 14mm 尺寸 180*98*70 mm

标的名称：标准物质/水中银

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 1000mg/L； 50ml/瓶 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标准物质/水中硼

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 100mg/L; 50ml/瓶 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标准物质/水中铊

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 100mg/L; 50ml/瓶 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标准样品/8种元素 icp-ms 内标（含 li,Sc,Ge,Y,In,Bi, Re,Rh）

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 10mg/L; 100ml/瓶 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标准样品/屈-D12 同位素

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 98.69%, 100mg/瓶 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标准样品/三苯基膦

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 99.7%, 100mg/瓶 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：电热恒温水槽

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	≥600×290×190mm

标的名称：标准物质/甲醇中苯

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 200 μg/mL, 1ml/支 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标准物质/甲醇中一氯二溴甲烷

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 2000 μg/mL, 1ml/支 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标准物质/水中氯酸盐

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 1000mg/L ;20ml/瓶 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标准物质/水中亚氯酸盐

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 1000mg/L ;20ml/瓶 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标准样品/水质 亚氯酸盐

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 5.08mg/L; 2ml/瓶 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标准物质/水中氯离子

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 100mg/L; 20ml/瓶 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标准样品/水质砷 1

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 5.74ug/L; 20ml/支 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标准物质/丙酮中莠去津溶液

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 100ug/L; 1.2mL/支 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：安培瓶存放盒 2

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	5mL 5支/盒 白色 尺寸 10.6*9.7*2.6cm

标的名称：标样样品/水中铍

参数性质	序号	技术参数与性能指标

★	1	1. 18.4ug/L; 20ml/瓶 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”
---	---	--

标的名称：标准物质/水中铈

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 100mg/L; 50ml/瓶 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标准样品/水中铈

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 16.3ug/L; 20ml/瓶 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标准物质/甲基叔丁基醚中三氯乙酸

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 1000 μg/mL, 1.2ml/支 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标准物质/甲醇中 1,2-二氯乙烷

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 1000 μg/mL, 2ml/支 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标准样品/氟代苯-D5 同位素

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 1g/瓶 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标准物质/甲醇中邻苯二甲酸二(2-乙基己基)酯

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 1000 μg/mL, 1ml/支 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标准物质/异辛烷中 1,2,4-三氯苯

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 100 μg/mL, 2ml/支 2. 供应商交货时提供“国

		家标准物质定级证书”
--	--	------------

标的名称：标准物质/异辛烷中 1,3,5-三氯苯

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 100 μg/mL, 2ml/支 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标准物质/水质中溴酸根氯酸根亚氯酸根混标

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 1000mg/L; 20ml/瓶 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标准样品/水质溴酸盐

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 21.9mg/L; 20ml/瓶 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标准样品/水中汞 1

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 0.860ug/L; 20ml/支 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：中性氧化铝小柱

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	500mg/6mL; 100-200 目; 30 支/盒

标的名称：安培瓶存放盒 1

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	2mL 5 支/盒 白色; 尺寸 8.3*7.7*2.1cm

标的名称：标准物质/水中铍

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 100mg/L; 50ml/瓶 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标准样品/水中钼

参数性质	序号	技术参数与性能指标

★	1	1. 74ug/L; 20ml/瓶 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”
---	---	--

标的名称：标准样品/水中铊

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 25.8ug/L; 20ml/瓶 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标准样品/1,2-二溴丙烷（内标）

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. $\geq 98\%$, 250mg/瓶 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标准物质/甲基叔丁基醚中二氯乙酸

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 1000 $\mu\text{g/mL}$, 1.2ml/支 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标准物质/甲醇中七氯

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 1000 $\mu\text{g/mL}$, 1.2ml/支 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标准样品/丙酮中萘-d10/菲-d10/屈-d12 同位素混标

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 500 $\mu\text{g/mL}$, 1.2ml/支 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标准样品/菲-D10 同位素

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 99.2%, 100mg/瓶 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标准样品/1,3-二甲基-2-硝基苯

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 250mg/瓶 2. 供应商交货时提供“国

		家标准物质定级证书”
--	--	------------

标的名称：标准物质/丙酮中灭草松

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 1000 μ g/mL, 1.2ml/支 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标准物质/甲醇中氯乙烯

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 1000 μ g/mL, 1ml/支 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标准物质/甲醇中二氯甲烷溶液

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 100 μ g/mL, 2ml/支 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标准物质/甲醇中三氯乙烯

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 1000 μ g/mL, 2ml/支 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标准物质/甲醇中二氯一溴甲烷

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 1000 μ g/mL, 1ml/支 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标准物质/甲醇中四氯乙烯

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 1000 μ g/mL, 2ml/支 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标准物质/甲醇中氯苯

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 1000 μ g/mL, 2ml/支 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标准样品/水质溴酸盐、氯酸盐/亚氯酸盐混标

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1.溴酸盐:10.3±0.8ug/ml; 氯酸盐:16.3±1.1ug/ml; 亚氯酸盐:4.09± 0.25ug/ml;20ml/瓶 2.供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标准样品/水质 氯酸盐

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1.16.4mg/L; 20ml/瓶 2.供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标准物质/水中硝酸盐氮（以氮计）

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1.100mg/L; 20ml/瓶 2.供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标准物质/水中硫酸根

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1.100mg/L; 20ml/瓶 2.供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标准物质/水中钠

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1.1000mg/L; 50ml/瓶 2.供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标准物质/水中汞

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1.100ug/mL; 20ml/支 2.供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标准物质/水中砷

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1.100mg/L; 20ml/支 2.供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标准样品/水质砷 2

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 21.0ug/L; 20ml/支 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标准样品/水质硒 1

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 5.0ug/L; 20mL/支 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标准样品/甲醇中莠去津

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 43.2ug/L; 1.2mL/支 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：水银温度计 1

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	-30℃到 100℃

标的名称：水银温度计 2

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	-50℃到 50℃

标的名称：安培瓶存放盒 3

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	20mL 5 支/盒 白色 尺寸 14*13.6*3.3cm

标的名称：塑料离心盒 1

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	50mL 16 孔/盒 孔径 30mm 尺寸 146*146*127 mm

标的名称：标准样品/水中银

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 0.303mg/L; 20ml/瓶 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标样样品/水中硼

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 0.825mg/L； 20ml/瓶 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标准物质/水中钼

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 100mg/L； 50ml/瓶 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标准物质/甲醇中顺-1,2 二氯乙烯

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 1000 μ g/mL， 2ml/支 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标准物质/甲醇中反-1,2 二氯乙烯

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 1000 μ g/mL， 2ml/支 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标准物质/甲醇中 1,4 二氯苯

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 1000 μ g/mL， 2ml/支 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标准样品/甲醇中 4-溴氟苯/1,2-二氯苯-D4 同位素混标

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 2000 μ g/mL， 1ml/支 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标准物质/甲醇中五氯酚

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 1000 μ g/mL， 1ml/支 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标准样品/萘-D12 同位素

参数性质	序号	技术参数与性能指标
------	----	-----------

★	1	1. 99.4%，10mg/瓶 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”
---	---	--

标的名称：标准样品/碘甲烷

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. $\geq 99\%$ ，100mg/瓶 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标准物质/丙酮中 2,4-滴

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 1000 $\mu\text{g/mL}$ ，1ml/支 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：色谱柱

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 30m \times 0.25 $\mu\text{m}\times$ 0.25mm 2. HP-1701 或性能相当

标的名称：双列八孔水浴锅

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	$\geq 620\times 320\times 110\text{mm}$

标的名称：标准物质/甲醇中 1,1-二氯乙烯

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 1000 $\mu\text{g/mL}$ ，2ml/支 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标准物质/甲醇中甲苯

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 2000 $\mu\text{g/mL}$ ，2ml/支 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标准物质/异辛烷中 1,2,3-三氯苯

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 100 $\mu\text{g/mL}$ ，2ml/支 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标准物质/二氯甲烷中环氧氯丙烷

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 1000 μ g/mL, 2ml/支 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标准物质/甲醇中丙烯酰胺

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 1000 μ g/mL, 1. 2ml/支 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标准物质/甲醇中苯乙烯

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 1000 μ g/mL, 2ml/支 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标准物质/丙酮中敌敌畏溶液

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 100 μ g/mL, 1. 2ml/支 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标准物质/丙酮中乐果溶液

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 100 μ g/mL, 1. 2ml/支 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标准物质/丙酮中马拉硫磷溶液

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 100 μ g/mL, 1. 2ml/支 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标准物质/甲醇中呋喃丹

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 1000 μ g/mL, 1ml/支 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标准物质/石油醚中百菌清

参数性质	序号	技术参数与性能指标
------	----	-----------

★	1	1. 100 μg/mL, 1ml/支 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”
---	---	--

标的名称：标准物质/丙酮中毒死蜃溶液

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 100 μg/mL, 1.2ml/支 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标准物质/甲醇中二甲苯

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 200 μg/mL, 1ml/支 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标准物质/甲醇中三溴甲烷溶液

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 1000 μg/mL, 2ml/支 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标准物质/甲醇中六氯丁二烯

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 1000 μg/mL, 2ml/支 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：贾第鞭毛虫/隐孢子虫磁珠分选磁珠

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 10T/盒 2. 需匹配爱德士两虫检测设备使用

标的名称：两虫荧光染色试剂盒

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 20T/盒 2. 需匹配爱德士两虫检测设备使用

标的名称：两虫质控样

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 4支/盒 2. 需匹配爱德士两虫检

		测设备使用
--	--	-------

标的名称：两虫检测工具包

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 需匹配爱德士两虫检测设备使用

标的名称：塑料桶

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	50L/个

标的名称：水中微生物检测酶底物试剂

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 200 个/盒 2. 需匹配程控定量封板机使用

标的名称：无菌取样瓶

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 120 毫升，100 毫升刻度，含硫代硫酸钠 100 个/件 2. 需匹配程控定量封板机使用

标的名称：51 孔定量盘/可定量

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 200MPN/100mL 100 个/件 2. 需匹配程控定量封板机使用

标的名称：标准物质/二硫化碳中三氯乙烯溶液

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 3000ug/ml；2ml/瓶 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标准样品/活性炭管中三氯乙烯

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 标准值 1:69.4ug ； 标准值 2: 136ug ； 2 支/套 2. 供应商交货时提供“国

		家标准物质定级证书”
--	--	------------

标的名称：标准样品/粉尘中游离二氧化硅

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 3 个/套(ZK040-1 9.7 ±1.2; ZK040-2 29.5 ±1.4; ZK040-3 49.3 ±1.8) 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标准样品/大米粉成分分析标准物质

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 25g/瓶 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标准样品/白酒中的铅

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 0.998mg/L ; 100ml/瓶 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标准样品/大米粉中铅铬镉总砷总汞

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 30g/瓶 (铅 0.469mg/L 镉 0.341mg/L 铬 0.690 总砷 1.12mg/L 总汞 0.488mg/L) 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标准物质/二硫化碳中苯

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 10000ug/mL 1.2mL/瓶 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标准样品/二硫化碳中苯

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 45.7ug/mL; 2mL/瓶 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标准物质/二硫化碳中乙苯

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 10000ug/mL ; 2mL/瓶 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标准样品/二硫化碳中乙苯

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 46.6ug/mL; 1.2mL/瓶 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标准物质/二硫化碳中甲苯

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 10mg/mL ; 2mL/瓶 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标准样品/二硫化碳中甲苯

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 32.0ug/mL; 1.2mL/瓶 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标准物质/二硫化碳中二甲苯类混标

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 1000ug/mL ; 2mL/瓶 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：嗜肺军团菌核酸检测标准品

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	冻干型，16管/盒（5管培养物，5管核酸，6管特异性核酸）

标的名称：A族链球菌核酸检测标准品

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	冻干型，16管/盒（5管培养物，5管核酸，6管特异性核酸）

标的名称：福氏志贺菌核酸检测标准品

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	冻干型，16 管/盒（5 管培养物，5 管核酸，6 管特异性核酸）

标的名称：副溶血弧菌核酸检测标准品

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	冻干型，16 管/盒（5 管培养物，5 管核酸，6 管特异性核酸）

标的名称：FastPure® Bacteria DNA Isolation Mini Kit 细菌 DNA 提取试剂盒

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	100rxn

标的名称：Lysozyme 溶菌酶

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	200mg

标的名称：细菌基因组 DNA 提取试剂盒

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	50rxn

标的名称：RNase A

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	100 mg/ml

标的名称：溶菌酶溶液

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	50 mg/ml

标的名称：嗜肺军团菌核酸实时荧光 PCR 检测试剂盒

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	50 人份/盒

标的名称：A 组链球菌核酸实时荧光 PCR 检测试剂盒

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	50 人份/盒

标的名称：福氏志贺氏菌核酸实时荧光 PCR 检测试剂盒

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	50 人份/盒

标的名称：副溶血性弧菌核酸实时荧光 PCR 检测试剂盒

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	50 人份/盒

标的名称：嗜肺军团菌核酸检测试剂盒（PCR-荧光探针法）

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	48 人份/盒

标的名称：A 族链球菌核酸检测试剂盒（PCR-荧光探针法）

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	48 人份/盒

标的名称：福氏志贺氏菌核酸检测试剂盒（PCR-荧光探针法）

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	48 人份/盒

标的名称：副溶血弧菌核酸检测试剂盒（PCR-荧光探针法）

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	48 人份/盒

标的名称：微生物质谱鉴定仪用校准品

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	80 测试/盒

标的名称：质谱系统样本处理基质溶液

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	500 测试/盒 100u1*5 支

标的名称：亚硒酸盐胱氨酸增菌液（SC）颗粒

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	250g/瓶

标的名称：木糖赖氨酸脱氧胆盐（XLD）琼脂

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	250g/瓶

标的名称：半固体营养琼脂

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	250g/瓶

标的名称：瓷珠菌种保存管（50 支）

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	50 支/盒

标的名称：脱脂牛奶菌种保存管

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	50 支/盒

标的名称：氧气指示剂

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1.5ml/支*10/盒

标的名称：Bolton 肉汤

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	250g/瓶

标的名称：Bolton 肉汤添加剂

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1ml*5 支

标的名称：氧化酶试纸

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	10 片/瓶

标的名称：Baird-Parker 琼脂基础

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	250g/瓶

标的名称：亚硝酸盐卵黄增菌液

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	5ml*10 支/盒

标的名称：印度墨汁

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	100ml/瓶

标的名称：沙门 A-F 多价血清

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1mL/支

标的名称：沙门 O3 群诊断血清

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1mL/支

标的名称：沙门 O4 群诊断血清

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1mL/支

标的名称：沙门 O12 群诊断血清

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1mL/支

标的名称：沙门 O61 群诊断血清

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1mL/支

标的名称：沙门 O62 群诊断血清

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1mL/支

标的名称：沙门 O7 群诊断血清

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1mL/支

标的名称：沙门 O8 群诊断血清

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1mL/支

标的名称：沙门 O10 群诊断血清

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1mL/支

标的名称：沙门 O14 群诊断血清

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1mL/支

标的名称：沙门 Hi 群诊断血清

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1mL/支

标的名称：线绕滤芯

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	10 英寸；1um

标的名称：标准物质/正己烷中 8 种有机氯农药混标

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 50 μg/mL；1mL/支 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：密封垫圈

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	0.32col，10/PK

标的名称：标准物质/4种阴离子混标（氟氯硫酸根硝酸根）

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 氟离子：20mg/L；氯离子：100mg/L；硝酸根：100mg/L；硫酸根：100mg/L； 20ml/支 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标准物质/水中 硫酸根

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 1000 μg/mL； 50mL/瓶 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标准样品/水中 硝酸盐氮

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 11.8mg/L； 20ml/支 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标准样品/水中 氟化物

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 20ml/瓶； 0.753mg/L 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标准物质/水中挥发酚

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 1000 μg/mL； 20mL/支 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标准物质/水中 氯化物

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 98.2mg/L； 20ml/支 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标准样品/水中 氨氮

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 2.05mg/L； 20ml/支 2. 供应商交货时提供“国

		家标准物质定级证书”
--	--	------------

标的名称：标准物质/水中 氨氮

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 1000mg/L; 20ml/支 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标准物质/24 种金属混标

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 100 μ g/mL; 100mL/瓶 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：具塞（玻璃实心瓶塞）比色管（A 级过检）

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	50ml; 10 个/盒

标的名称：一次性胶头滴管

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	2ml; 100 个/包

标的名称：广口三角瓶（A 级过检）

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	150ml; 10 个/盒

标的名称：尿碘试剂盒 1

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	0-300ug/L 100T/盒

标的名称：尿碘试剂盒 2

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	0-1200ug/L 100T/盒

标的名称：盐碘试剂盒

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	0-100ug/L 100T/盒

标的名称：水碘试剂盒

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	0-100ug/L 120T/盒

标的名称：标准样品/水中碘 1

参数性质	序号	技术参数与性能指标

★	1	1. 8.1ug/L;50ml/瓶 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”
---	---	--

标的名称：标准样品/水中碘 2

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 62ug/L; 50ml/瓶 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标准样品/尿中碘 1

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 70-90ug/L 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标准样品/尿中碘 2

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 210-230ug/L 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标准样品/盐中碘 1

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 10-13mg/kg; 20ml /支 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标准样品/盐中碘 2

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 14-17mg/kg; 20ml /支 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标准样品/盐中碘 3

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 30-33mg/kg; 20ml /支 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标准样品/水质汞

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 0.5-1ug/L ; 20ml /支

		2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”
--	--	-------------------------

标的名称：标准样品/水质砷 3

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 10.1ug/L; 20ml /支 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标准样品/水质硒 2

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 9.02ug/L; 20ml /支 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标准样品/(饮用水)水中三氯甲烷

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 92 μg/L; 50mL/瓶 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：标准物质/水中硫化物

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1. 100mg/L; 20mL/支 2. 供应商交货时提供“国家标准物质定级证书”

标的名称：结核分枝杆菌菌种鉴定基因检测试剂盒（DNA 微列阵芯片法）

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	24 人份/盒

标的名称：一次性聚乙烯 PE 手套

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	中号 100 个/包

标的名称：自封袋

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	7*18cm, 100 个/包

标的名称：细胞培养瓶

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	25m2

标的名称：NI 亚型流感病毒核酸实时荧光 PCR 检测试剂盒

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	24-25 人份/盒

3.4、商务要求

3.4.1 交货时间

采购包 1:

自合同签订之日起 15 日

3.4.2 交货地点和方式

采购包 1:

供应商交货到采购人指定地点

3.4.3 支付方式

采购包 1:

一次付清

3.4.4 支付约定

采购包 1: 付款条件说明: 货物供货并验收合格, 达到付款条件起 30 日, 支付合同总金额的 100.00%。

3.4.5 验收标准和方法

采购包 1:

1.验收主体: 采购人、成交供应商 2.验收程序: 一次性验收 3.验收时间: 供应商提出验收申请之日起 3 日内组织验收 4.交货后采购人严格按照《财政部关于进一步加强政府采购需求和履约验收管理的指导意见》(财库〔2016〕205 号)的要求进行验收。

3.4.6 包装方式及运输

采购包 1:

涉及的商品包装和快递包装, 均应符合《商品包装政府采购需求标准(试行)》《快递包装政府采购需求标准(试行)》的要求, 包装应适应于远距离运输、防潮、防震、防锈和防野蛮装卸, 以确保货物安全无损运抵指定地点。

3.4.7 质量保修范围和保修期

采购包 1:

双列八孔水浴锅和电热恒温水槽保修期为验收合格后 1 年，保修期内因产品质量问题，接到采购人通知后 5 日内维修，若维修后仍不能解决，供应商需更换产品并承担产生的费用。

3.4.8 违约责任及解决争议的方法

采购包 1:

1.违约责任： 1.1 采购人违约责任 采购人无正当理由拒收货物的，采购人应偿付合同总价百分之 5 的违约金； 1.2 供应商违约责任 供应商不能交付货物或逾期交付货物或不能按期更换货物而违约的，除应及时交足货物外，应向采购人偿付不能交付货物或逾期交付货物或不能按期更换货物部分货款总额的万分之 5/天的违约金；逾期交货或不能按期更换货物超过 20 天，采购人有权终止合同，供应商则应按合同总价的百分之 5 的款额向采购人偿付赔偿金。 2.解决争议的方法：合同履行期间,若双方发生争议，可协商或由有关部门调解解决，协商或调解不成的，由当事人依法维护其合法权益。

3.5 其他要求

采购包 1:

1.货物属于试剂耗材的，交货时有效期需达到产品出厂有效期的 80%。 2.售后要求：供应商交货时物品(双列八孔水浴锅和电热恒温水槽除外)不满足要求或破损的需在 5 个工作日内进行更换，产生的费用由供应商承担。 3.供应商所报价格包含但不限于：税费、货物、运输、利润、人员以及完成本项目的所有费用。 注：本章 3.4 商务要求，3.5 其他要求为实质性要求，需在“商务应答表”中应答：