

采购需求

说明：

1. 为落实政府采购政策需满足的要求

本招标文件所称中小企业必须符合《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库(2020)46号)的规定。

2. “实质性要求”是指招标文件中已经指明不满足则投标无效的条款，或者不能负偏离的条款，或者采购需求中带“▲”的条款。

本项目凡标注“▲”的条款或要求不响应或不满足的，投标文件即作无效处理。其他未标注符号的条款为一般技术参数。

3. 投标人应根据自身实际情况如实响应招标文件，对招标文件提出的要求和条件作出明确响应，**否则将作无效响应处理**。对于技术参数应当在投标文件中提供技术支持资料，技术支持资料以招标文件中规定的形式为准，**否则将视为无效技术支持资料**。

4. 投标人必须自行为其投标产品侵犯他人的知识产权或者专利成果的行为承担相应法律责任。

5. 本项目采购需求表中要求提供的证明文件材料或承诺书，请在《技术要求偏离表》或《商务要求偏离表》中应答时，注明相关文件材料或承诺书放置的页码。

6. 所属行业依照《中小企业划型标准规定》(工信部联企业(2011)300号)及《国民经济行业分类》(GB/T4754-2017)的有关规定执行。

7. 本项目所有分标、所有标的产品的所属行业均属于：工业。

A分标。本分标核心产品为下表的第1项产品。

序号	标的的名称	数量	单位	▲技术要求	最高限定单价(元)
1	硝酸	1	瓶	65%，PPM级，2.5L/瓶，4瓶/件，(易制爆试剂)	900
2	硝酸	1	瓶	65%，PPM级，2.5L/瓶，4瓶/件，(易制爆试剂)	530
3	硝酸	1	瓶	GR, 500ml/瓶，20瓶、箱，(易制爆试剂)	15
4	丙酮	1	瓶	HPLC 4L /瓶，(易制毒试剂，需备案)	520

5	乙醚	1	瓶	HPLC 4L/瓶, (易制毒试剂, 需备案)	550
6	甲苯	1	瓶	HPLC 4L/瓶, (易制毒试剂, 需备案)	500
7	硫酸	1	瓶	AR, 500ml/瓶, 95-98%, (易制毒试剂, 需备案)	14
8	盐酸	1	瓶	AR, 500ml/瓶, (易制毒试剂, 需备案)	12
9	三氯甲烷	1	瓶	AR, 500ml/瓶, (易制毒试剂, 需备案)	20
10	乙腈	1	瓶	HPLC 4L/瓶	460
11	乙酸乙酯	1	瓶	HPLC 4L/瓶	645
12	正己烷	1	瓶	HPLC 4L/瓶	625
13	环己烷	1	瓶	HPLC 4L/瓶	625
14	甲醇	1	瓶	HPLC 4L/瓶	225
15	二氯甲烷	1	瓶	HPLC 4L/瓶	700
16	异丙醇	1	瓶	HPLC 4L/瓶	535
17	农残级石油醚	1	瓶	40-60℃, 4L/瓶	950
18	甲酸	1	瓶	≥98%, 500mL HPLC	315
19	乙酸	1	瓶	HPLC, 1L, ≥99.7%	840
20	乙酸铵	1	瓶	HPLC, ≥98.0%, 250g	270
21	甲酸铵	1	瓶	HPLC, ≥99%, 50g	440
22	氯化钠	1	瓶	AR, 99.5%, 500g	38
23	无水硫酸钠	1	瓶	AR500g, 99%	34
24	吡啶盐酸盐	1	瓶	≥98.0%, 100g	195
25	芴甲氧羰酰氯 (Fmoc-Cl)Fmoc chloride	1	瓶	用于 HPLC 衍生化, ≥ 99.0% (HPLC), 1g	300
26	硝酸钡	1	瓶	GR 1g	800
27	磷酸二氢铵	1	瓶	GR 500g	58
28	原子吸收基体改进剂	1	瓶	成分: 0.02%硝酸钡, 2%磷酸二氢铵, 信号本底: Pb、Cd、TI≤0.0050Abs	849
29	无水硫酸镁	1	瓶	AR500g, 99%	50
30	无水乙酸钠	1	瓶	AR500g, 99%	35
31	碳酸氢钠	1	瓶	AR500g, 99%	16
32	十水合四硼酸钠 (硼砂)	1	瓶	AR500g	20
33	二水合柠檬酸三钠	1	瓶	AR, 500g	26

	(柠檬酸三钠)				
34	氢氧化钾	1	瓶	AR, 500g	20
35	氢氧化钠	1	瓶	AR, 500g	10
36	可溶性淀粉	1	瓶	AR500g	30
37	柠檬酸二钠盐倍半水合物	1	瓶	99% 500g	57
38	甲基叔丁基醚	1	瓶	AR500mL	50
39	异辛烷(I0 试剂)	1	瓶	4L HPLC	1520
40	无水乙醇	1	瓶	AR500mL	21
41	HC-C18 SPE 填料 (40-63um)	1	瓶	40-63um 100g	1200
42	PSA QuEchERS 专用 填料	1	瓶	100g PSA, (40-63um)	1680
43	磷酸二氢钾	1	瓶	AR500mL	36
44	冰乙酸(色谱纯)	1	瓶	HPLC500ml, ≥99.9%	80
45	硅藻土 545	1	瓶	100g/瓶, 助滤剂, 碳酸钠处理, 通量 煅烧	57
46	甲醛溶液	1	瓶	AR, 500ml/瓶	15
47	磷酸	1	瓶	AR, 500ml/瓶	40
48	甲醇	1	瓶	AR500mL	12
49	正庚烷	1	瓶	500mL HPLC	90
50	多壁碳纳米管	1	瓶	500g	130
51	75%酒精	1	瓶	塑瓶 500ml 30 瓶/件	8.5
52	氢氧化钠	1	瓶	AR, 500g/瓶, 20 瓶/箱	16
53	盐酸玫瑰苯胺(碱性 品红)	1	瓶	25G/瓶	278
54	冰醋酸	1	瓶	AR, 500mL/瓶, 20 瓶/箱	16
55	霍氏封固液	1	瓶	100ml	520
56	丁香油	1	瓶	100ml	132
57	瓜类细菌性果斑病菌 菌探针法荧光定量 PCR 试剂盒	1	盒	48T, 适用标准《瓜类果斑病菌检疫鉴定 方法》	3430
58	烟草环斑病毒 (RTSV)RNA 核酸检测 试剂盒	1	盒	48T, 适用标准《大豆检疫性病毒多重实 时荧光 RT-PCR 检测方法》	4028
59	大豆茎溃疡病菌探针 法荧光定量 PCR 试剂	1	盒	48T, 适用标准《大豆茎溃疡病菌检疫鉴 定方法-TaqManMGB 探针实时荧光 PCR 检	3430

	盒			测方法》	
60	TaKaRa MiniBEST Plant RNA Extraction Kit	1	盒	50Rxns	1800
61	TaKaRa MiniBEST Universal Genomic DNA Extraction Kit Ver. 5.0	1	盒	50Rxns	960
62	猴痘病毒核酸检测试剂（荧光定量 PCR）	1	盒	25T/盒，-20°	750
63	新型冠状病毒（2019-nCoV）核酸检测试剂（荧光定量 PCR）	1	盒	50t/盒	368
64	登革热病毒通用型核酸检测试剂盒	1	盒	25T/盒，-20°	750
65	鼠疫耶尔森菌核酸检测试剂盒	1	盒	25T/盒，-20°	750
66	致病性钩端螺旋体核酸检测试剂盒	1	盒	25T/盒，-20°	750
67	汉坦病毒核酸检测试剂盒	1	盒	25T/盒，-20°	750
68	基孔肯雅热病毒核酸检测试剂	1	盒	25T/盒，-20°	750
69	甲型、乙型流感病毒核酸检测试剂	1	盒	50T/盒，-20°	3000
70	七氯	1	支	100mg/L 于正己烷，1ml，必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	32
71	外环氧七氯 B	1	支	100mg/L 于正己烷，1ml，必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	30
72	反-氯丹 (Y) 标准溶液	1	支	100mg/L 于正己烷，1ml 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	42
73	顺-氯丹 (a) 标准溶液	1	支	100mg/L 于正己烷，1ml，必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	55
74	β -硫丹	1	支	100mg/L 于正己烷，1ml，必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	26
75	α -硫丹标准溶液	1	支	100mg/L 于正己烷，1.2ml，必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	30
76	硫丹硫酸酯标准溶液	1	支	100mg/L 于正己烷，1.2ml，必须符	88

				合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	
77	异狄氏剂标准溶液	1	支	100mg/L 于正己烷, 1ml, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	26
78	异狄氏剂醛	1	支	100mg/L 于甲醇, 1ml, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	85
79	异狄氏剂酮	1	支	100mg/L 于丙酮, 1ml, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	85
80	灭蚁灵	1	支	100mg/L 于己烷, 1.2ml, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	36
81	毒杀芬	1	支	1000mg/L 于己烷, 1.2ml, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	160
82	乙酸乙酯中 109 种农药混标/GB 23200.113	1	支	1ml, 100ug/mL, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	1800
83	乙酸乙酯中 113 种农药混标/GB 23200.113	1	瓶	1mL, 100 μ g/mL, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	2800
84	乙酸乙酯中 208 种农药混标/GB 23200.113	1	套	1mL*2 支/套, 100ug/L, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	4500
85	甲苯中甲氧滴滴涕	1	支	1.2mL, 100 μ g/mL, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	56
86	久效磷	1	瓶	1.2ml, 100 μ g/mL, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	46
87	敌敌畏	1	瓶	1.2ml, 100 μ g/mL, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	53
88	镉标准物质 Cd	1	支	20ml 1000ug/mL, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	63
89	铅标准物质 Pb	1	支	20ml, 1000mg/L, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	63
90	汞标准物质 Hg	1	支	20ml 1000 μ g/mL, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	78
91	Cr(总铬)铬单元素溶液标准物质	1	支	20ml/瓶 1000 μ g/mL, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	63
92	六价铬标准物质	1	支	20ml/瓶 100 μ g/mL, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	63

93	砷标准物质 AS	1	瓶	20ml/瓶 1000ug/mL, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	63
94	4 种金属混标/镉铬铅砷	1	瓶	4 种金属混标, 1000mg/L, 50mL, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	180
95	大米粉中镉质控样品	1	瓶	30g, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	450
96	水果中镉质控样品	1	瓶	30g, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	850
97	大米粉中铅质控样品	1	支	30g, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	600
98	小麦粉中汞质控样品	1	瓶	30g, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	670
99	大米粉中砷质控样品	1	瓶	30g, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	670
100	大米粉中铬质控样品	1	瓶	30g, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	670
101	大米粉中铅、镉质控样品	1	瓶	20g, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	1300
102	质控样品/大米粉中 5 种金属混标/砷汞铅铬镉/GB 2762	1	支	50g, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	1600
103	生姜粉成分分析标准物质	1	瓶	20g, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	1333
104	丙酮中 2, 4-三氯杀螨醇标准溶液	1	瓶	100mg/L 于丙酮, 1ml 1 支, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	580
105	三氯杀螨醇	1	瓶	100mg/L 于丙酮, 1ml 瓶, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	110
106	正己烷中 o, p'-滴滴滴 (2, 4'-滴滴滴) 标准溶液	1	瓶	100mg/L 于正己烷, 1ml 1 支, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	26
107	正己烷中 p, p'-滴滴滴 (4, 4'-滴滴滴) 标准溶液	1	瓶	100mg/L 于正己烷, 1ml 1 支, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	26
108	正己烷中 o, p'-滴滴滴 (2, 4'-滴滴滴) 标准溶液	1	瓶	100mg/L 于正己烷, 1ml 1 支, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	30
109	正己烷中 p, p'-滴	1	瓶	100mg/L 于正己烷, 1ml 1 支, 必须	26

	滴涕标准溶液 RM			符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	
110	正己烷中 o, p' -滴滴伊 (2, 4' -滴滴伊) 标准溶液	1	瓶	100mg/L 于正己烷, 1ml 1 支, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	36
111	正己烷中 p, p' -滴滴伊 (4, 4' -滴滴伊) 标准溶液	1	瓶	100mg/L 于正己烷, 1ml 1 支, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	26
112	丙酮中 4, 4' -甲氧滴滴涕标准溶液	1	瓶	100mg/L 于丙酮, 1.2ml, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	30
113	丙酮中 o, p' -甲氧滴滴涕 (2, 4' -甲氧滴滴涕) 标准溶液	1	瓶	100mg/L 于丙酮, 1.2ml 1 支, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	670
114	39 种农药混标 (GB23200.121, 第一组)	1	瓶	100mg/L 于乙腈, 1.2ml, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	870
115	43 种农药混标 (GB23200.121, 第二组)	1	瓶	100mg/L 于乙腈, 1.2ml, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	855
116	41 种农药混标 (GB23200.121, 第三组)	1	瓶	100mg/L 于乙腈, 1.2ml, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	870
117	43 种农药混标 (GB23200.121, 第四组)	1	瓶	100mg/L 于乙腈, 1.2ml, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	1160
118	42 种农药混标 (GB23200.121, 第五组)	1	瓶	100mg/L 于丙酮, 1.2ml, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	2600
119	42 种农药混标 (GB23200.121, 第六组)	1	瓶	100-300mg/L 于乙腈, 1.2ml, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	1920
120	41 种农药混标 (GB23200.121, 第七组)	1	瓶	100mg/L 于乙腈, 1.2ml, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	1660
121	43 种农药混标 (GB23200.121, 第八组)	1	瓶	100mg/L 于乙腈, 1.2ml, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	1360
122	41 种农药混标 (GB23200.121, 第九组) RM	1	瓶	100mg/L 于乙腈, 1.2ml, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	1660
123	植物源性食品中 331 种农药混标 /GB23200.121	1	套	1mL*8 支/套, 100ug/mL, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	11300
124	灭螨醌	1	瓶	10mg, 99.5%, 必须符合 GBW 或 CRM	216

				或 RM 标准要求。	
125	羟基灭螨醌	1	瓶	10mg, 98.0%, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	700
126	乙腈中灭螨醌-羟基	1	支	100 μ g/mL, 1ml, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	240
127	乙腈中灭螨醌	1	支	100 μ g/mL, 1ml, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	50
128	乙腈中灭螨醌标准溶液	1	瓶	1000mg/L 于乙腈, 1.2ml, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	300
129	丙酮中羟基灭螨醌标准溶液	1	支	1000mg/L 于丙酮, 1.2ml, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	440
130	水中草甘膦	1	瓶	100 μ g/mL 1.2ml, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	48
131	水中草甘膦-13C2, 15N	1	支	100 μ g/mL, 1ml, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	264
132	水中氨甲基膦酸	1	支	1.2mL, 100 μ g/mL, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	108
133	水中氨甲基膦酸-13C, 15N 同位素溶液标准物质	1	支	1.2ml, 100 μ g/mL, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	1200
134	水中草铵膦(草胺膦, 草丁膦)标准溶液	1	支	100mg/L 于水, 1ml 1支, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	55
135	甲醇中草铵膦	1	瓶	1.2ml, 100 μ g/mL, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	34
136	乙腈中特乐酚	1	支	1.2ml, 100 μ g/mL, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	36
137	正己烷中氰戊菊酯溶液标准物质 Fenvalerate	1	瓶	1.2ml, 100 μ g/mL, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	30
138	正己烷中 S-氰戊菊酯标准物质	1	瓶	1.2mL, 100 μ g/mL, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	30
139	丙酮中氧化乐果标准品	1	瓶	1.2mL, 100 μ g/mL, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	30
140	丙酮中乐果溶液标准物质	1	瓶	1.2mL, 100 μ g/mL, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	30

141	乙醇中啉虫脒(吡虫清)溶液	1	瓶	1.2mL, 100ug/ ml, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	34
142	丙酮中克百威	1	瓶	1.2mL, 100ug/ ml, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	24
143	甲醇中 3-羟基克百威溶液	1	瓶	1.2mL, 100ug/mL, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	60
144	甲醇中巴毒磷	1	支	1.2mL, 100 μ g/mL, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	70
145	乙腈中乐杀螨	1	瓶	1000ug/ml, 1.2ml, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	120
146	乙腈中乐杀螨	1	支	1mL, 100 μ g/mL, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	70
147	水果中啉虫脒质控样品(火龙果)	1	瓶	30g, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	1200
148	水果中噻虫嗪质控样品(火龙果)	1	瓶	30g, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	1200
149	甲醇中碱性黄 2(C. I. 41000)标准溶液 标准物质	1	瓶	1000mg/L 于甲醇, 1.2ml , 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	190
150	乙腈中碱性嫩黄 0	1	支	1.2mL, 1000ug/mL, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	120
151	丙酮中胺苯磺隆	1	瓶	1.2mL, 100 μ g/mL, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	65
152	丙酮中内环氧七氯 A	1	支	1.2mL, 100 μ g/mL, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	35
153	异辛烷中丙酯杀螨醇	1	支	1mL, 1000ug/mL, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	140
154	乙腈中茼草酮	1	支	1mL, 100ug/mL, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	120
155	乙腈中灭草环	1	支	1.2mL, 1000ug/mL, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	112
156	乙腈中灭草环	1	支	1mL, 100ug/L, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	70
157	乙腈中抑草蓬	1	支	1.2mL, 100ug/mL, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	170

158	丙酮中咪鲜胺	1	瓶	1.2ml, 1000ug/ml, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	98
159	丙酮中咪鲜胺	1	支	1.2mL, 100ug/L, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	45
160	甲苯中氯酞酸二甲酯	1	支	1.2mL, 100ug/mL, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	100
161	正己烷中甲氰菊酯溶液标准物质	1	瓶	1.2mL, 100ug/mL, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	35
162	正己烷中氯菊酯溶液标准物质	1	瓶	1.2mL, 100ug/mL, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	35
163	山梨酸标准品	1	瓶	1000mg/L 于水, 5ml, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	26
164	甲醇中氟虫腈溶液	1	支	1.2mL, 100 μ g/mL, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	56
165	丙酮中灭多威溶液	1	支	1.2mL, 100 μ g/mL, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	50
166	甲醇中涕灭威溶液	1	支	1.2mL, 100 μ g/mL, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	50
167	丙酮中毒虫畏	1	支	1mL, 100 μ g/mL, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	56
168	乙腈中杀虫脒	1	支	1mL, 100 μ g/mL, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	50
169	甲醇中地茂散标准溶液 (氯苯甲醚)	1	支	100mg/L, 1.2ml, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	128
170	毒死蜱	1	支	1000mg/L 丙酮, 1ml, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	100
171	倍硫磷	1	支	1000mg/L 丙酮, 1ml, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	86
172	乙腈中三氟硝草醚	1	支	1.2mL, 100 μ g/mL, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	36
173	水中草甘膦 -13C2, 15N	1	支	100 μ g/mL, 1ml, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	280
174	水中草甘膦 -13C2, 15N 同位素溶液标准物质	1	支	1mL, 100 μ g/mL, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	700

175	甲醇中氯磺隆	1	支	1.2mL, 100 μg/mL, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	50
176	甲醇中甲磺隆	1	支	1ML 100ug/ml, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	60
177	甲醇中丁硫克百威溶液标准物质	1	支	1.2mL, 100 μg/mL, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	70
178	丙酮中克百威	1	支	1.2mL, 100 μg/mL, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	54
179	丁硫克百威 (固体)	1	支	100mg, 95.0%, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	260
180	乙腈中咪鲜胺锰盐	1	瓶	1mL, 1000 μg/mL, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	160
181	2, 4, 6-三氯苯酚 (2, 4, 6-TCP)	1	支	100mg/L 于正己烷, 1ml, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	55
182	正己烷中氯丹	1	支	1mL, 100 μg/mL, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	120
183	甲苯中氧化氯丹	1	支	1.2mL, 100 μg/mL, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	550
184	甲苯中 26 种农药混标/GB/T 5009.19	1	支	1mL, 100 μg/mL, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	1250
185	正己烷中 13 种有机氯农药混标/GB/T 5009.19/GB 23200.86	1	支	1mL, 100 μg/mL, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	560
186	正己烷中联苯菊酯溶液	1	支	1.2mL, 100 μg/mL, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	35
187	甲醇中敌敌畏溶液	1	支	1.2mL, 100 μg/mL, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	40
188	丙酮中仲丁威溶液	1	支	1.2mL, 100 μg/mL, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	35
189	甲醇中异丙威	1	支	1mL, 100 μg/mL, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	35
190	甲醇中戊菌唑	1	支	1.2mL, 100 μg/mL, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	60
191	甲醇中增效醚	1	支	1.2mL, 100 μg/mL, 必须符合 GBW	60

				或 CRM 或 RM 标准要求。	
192	甲醇中丙草胺	1	支	1.2mL, 100 μg/mL, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	30
193	丙酮中扑草净	1	支	1.2mL, 100 μg/mL, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	30
194	丙酮中治螟磷溶液	1	支	1.2mL, 100 μg/mL, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	30
195	甲苯中野麦畏	1	支	1.2mL, 100 μg/mL, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	60
196	正己烷中艾氏剂溶液	1	支	1.2mL, 100 μg/mL, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	50
197	丙酮中禾草灵	1	支	1mL, 100 μg/mL, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	50
198	丙酮中除线磷溶液	1	支	1.2mL, 100 μg/mL, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	35
199	甲苯中敌草腈	1	支	1.2mL, 100 μg/mL, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	50
200	甲醇中喹氧灵	1	支	1.2mL, 100 μg/mL, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	40
201	甲醇中莠去通	1	支	1.2mL, 1000 μg/mL, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	120
202	甲醇中异丙净	1	支	1.2mL, 100 μg/mL, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	120
203	甲醇中土菌灵	1	支	1.2mL, 1000 μg/mL, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	190
204	乙腈中特丁净	1	支	1mL, 100 μg/mL, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	75
205	植物源性食品中 242 种农药及其代谢物残留里混标套装	1	套	共 267 种组分, 适用 GB23200.113-2026, 100 μg/mL, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	6480
206	植物源性食品中 352 种农药及其代谢物残留里混标套装	1	套	共 398 种组分, 适用 GB 23200.121-2026, 100 μg/mL, 必须符合 GBW 或 CRM 或 RM 标准要求。	14600
一、商务要求					

▲（一）合同签订时间及地点	<p>1. 签订时间：自中标通知书发出后 30 个日历日内。</p> <p>2.签订地点：崇左市凭祥市友谊关大道 6 号。</p> <p>3.合同期限：自签订合同之日起 1 年内，按采购人要求供货。</p>
▲（二）交付时间及地点	<p>1.交货时间：自签订合同后按采购人的采购计划下单采购，下单后 5 个日历日内完成验收交付使用。</p> <p>2.交货地点：崇左市凭祥市边境货物监管中心海关实验楼。</p>
▲（三）报价要求	<p>1.中标供应商负责将试剂耗材运至采购人指定的地点，负责安装（如有），现场培训及技术应用培训。中标价应包含产品的制造、材料费(主材及辅材)、运输、安装（如有）、验收、培训、保修、税收、所有手续费等，直至验收合格交付采购人使用的所有相关费用。</p> <p>2.本项目采购按照最高限定单价进行下浮率报价，最终按照实际采购的产品数量据实结算，采购需求中的数量仅作为评标使用。最终某项标的的结算金额=实际采购数量×对应最高限定单价×（1-中标下浮率）。</p>
▲（四）付款条件	<p>1.付款方式：按季度付款。中标人按照采购人的需求供货后，凭双方签字确认的供货单进行请款。凭祥海关综合技术服务中心在收到请款材料后 10 个工作日内向中标供应商一次性支付上月产生的合同款。</p> <p>2. 履约保证金：中标供应商与凭祥海关综合技术服务中心签订合同后，需在 5 个工作日内交纳采购预算的 2%作为履约保证金至采购人指定账户。合同履行完成后，10 个工作日内采购人全额退还履约保证金至中标供应商指定账户。中标供应商未能在合同约定的时间内完成供货验收，采购人按 3%每日的比例扣除履约保证金，直至扣除完毕后，合同终止。</p> <p>3.票据要求：付款前中标供应商必须按照合同要求提供真实、有效、合法的正式发票，并经采购人检查票据合格。一旦发现中标供应商提供虚假发票，除须向采购人补开合法发票外，须向采购人支付发票票面金额 30%的违约金，且采购人有权终止合同，因终止合同而产生的一切损失均由投标人承担。</p> <p>4.本合同使用货币币制如未作特别说明均为人民币。</p> <p>5.因财政集中支付延误时间不计算在内，中标供应商提交付款单据延迟、缺失及账户信息错误的，采购人有权相应顺延付款期限，且采购人不承担延误付款责任。</p>
▲（五）质保期	<p>质保期为实际使用完前，最长不超过生产厂家明确的有效期。质保期内中标供应商负责全部产品的质保，如发生质量问题，中标供应商应负责更换或者维修等。</p>
（六）售后服务	<p>1.接到采购人供货通知后，48 个小时内完成配送，如特殊原因不能按要</p>

<p>要求</p>	<p>求配送请提前告知采购人；</p> <p>2.接产品质量问题通知后，30 分钟内做出响应，24 小时到场并进行处理，无法迅速解决的，应给采购人提供备用产品；</p> <p>3.投标产品必须为全新原装产品，投标人所提供的产品、资料等要满足中华人民共和国的相应标准。</p> <p>4.中标供货商所提供的必须是其合法生产或代理的合格检验试剂及耗材，并按照检验试剂及耗材投标时填报的品牌、产地、质量、价格及时供货。</p> <p>5.以上产品质量和所引用标准必须符合采购人实验需求，如不满足需求，中标供应商必须无条件更换；以上产品当出现 2 次不满足采购人实验需求时，中标供应商必须更换能够满足采购人实验需求的其他品牌产品，价格不变。</p> <p>6.供货期内产品停产，中标供应商可以选用品质相当于或优于原投标产品的产品进行供货，价格不变。</p> <p>7.供应商所供产品须与实验室检测设备配套适用或工作不会受到阻碍及其他不利影响，否则采购人有权要求退货或要求中标供货商提供采购人指定试剂耗材，中标供货商须无条件服从；供应商所交付的货物品种、型号、规格、质量等不符合投标文件提供的技术数据或经实际测试发现不真实的，采购人有权退货或换货，且不承担因此产生的任何费用，并对其给采购人造成的损失保留追索权利。</p> <p>8.采购人急需产品，供应商在接到订购电话通知后，要求在 24 小时内响应送达，急需产品节假日照常配送。</p> <p>9.投标人须保证具有一定数量的现货库存，接到用户采购现货通知后，须现货负责送货上门</p> <p>10.签订合同时，中标供应商须向采购人提供一份加盖单位公章的《产品报价名录》（内容包含但不限于：产品名称、简要技术参数说明、各产品中标单价报价）。</p>
<p>（七）采购标的验收标准</p>	<p>1.如采购人需要，中标供应商须提供产品的原厂技术文件以及验收要求的校准文件或计量证书。属于中华人民共和国强制检定计量器具，中标供应商须负责提供法定计量证书。验收过程中所产生的一切费用由中标供应商承担。</p> <p>2.中标供应商的试剂耗材供货、调试、货物运输、售后服务等均应符合国家相关法律法规以及国家标准、相关行业标准。中标供应商提供试剂耗材的制造标准、安装标准及技术规范等有关资料必须符合国家相应的有关标准、规范要求。</p>

	<p>3.中标供应商应向采购人提供试剂耗材完整的技术资料、货物制造商的出厂检验报告、合格证书、产品保证书、说明书等，保证产品是新生产、未经使用过的原装原厂正品。如在交付使用前发生试剂耗材损坏和不合格，采购人有权要求退货，因此造成的一切损失由供应商承担。</p> <p>4.由采购人进行使用性能方面的验收，确保在使用过程内具有满意的性能。如质量不符合要求，中标供应商应无条件在规定时间内进行更换并不得以任何原因拖延。</p> <p>5.采购人根据招标文件、中标供应商的投标文件、合同、制造厂商的产品验收标准及中华人民共和国有关标准进行验收。采购人有权委托第三方专业机构对试剂耗材技术性能进行验收。因中标供应商所提供的产品未达到采购文件中技术性能指标的，采购人有权要求退换货，采购人有权因此不予验收，中标人将自行承担所有经济损失。</p>
<p>二、与实现项目目标相关的其他要求</p>	
<p>(一) 投标人的履约能力要求</p>	
<p>管理体系要求</p>	<p>详见招标文件“评标办法及评分标准”。</p>
<p>业绩要求</p>	<p>详见招标文件“评标办法及评分标准”。</p>
<p>(二) 政策性加分条件</p>	
<p>符合节能环保等国家政策要求，详见招标文件“评标办法及评分标准”。</p>	
<p>(三) 进口产品说明</p>	
<p>进口产品说明</p>	<p><input type="checkbox"/>本表的第___项货物已按规定办妥进口产品采购审核手续，投标产品可选用进口产品；但如选用进口产品时必须为全套原装进口产品（即通过中国海关报关验放进入中国境内且产自关境外的产品），同时投标人必须负责办理进口产品所有相关手续并承担所有费用。优先采购向我国企业转让技术、与我国企业签订消化吸收再创新方案的投标人的进口产品。其他货物不接受进口产品参与投标，否则作无效标处理。</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>本分标货物不接受进口产品（即通过中国海关报关验放进入中国境内且产自关境外的产品）参与投标，如有进口产品参与投标的作无效标处理。</p>
<p>(四) 核心产品</p>	
<p>核心产品：本分标项号第1项货物为核心产品。</p> <p>提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的，按一家投标人计算，评审后得分最高的同品牌投标人获得中标供应商推荐资格；评审得分相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照招标文件规定的方式确定一个投标人获得中标供应商推荐资格，招标文件未规定的采取随机抽取方式确定，其他同品牌投标人不作为中标候选人。</p>	

(五) 知识产权

采购人在中华人民共和国境内使用中标供应商提供的产品及服务时免受第三方提出的侵犯其专利权或知识产权的起诉。如果第三方提出侵权指控，中标供应商应承担由此而引起的一切法律责任和费用。

(六) 规范标准

采购标的需执行的国家标准、行业标准、地方标准或者其他标准、规范。
涉及医疗器械产品，应按国家药监局相关规定，提供相关医疗器械注册证或备案证。

(七) 其他要求

1. 供应商可根据招标文件及评分办法的要求，在投标文件中提供项目实施方案、售后服务方案、信誉分、人员配备等证明材料。
2. 投标人所提供的试剂耗材均必须符合国家相关行业强制性标准。
3. 中标人须签订廉洁承诺书（由采购人提供，中标后签订）。
- ▲4. 投标人所投产品（或配件、耗材）属医疗器械管理范畴的，投标产品属第二、三类医疗器械产品的，投标文件中须按《医疗器械注册管理办法》（国家食品药品监督管理总局令第4号）提供有效的医疗器械注册证复印件加盖投标人单位公章（如产品有升级的，应提供升级变更后的医疗器械注册证），否则投标无效。**

B 分标。本分标核心产品为下表的第 302 项产品。

序号	标的的名称	数量	单位	▲技术要求	最高 限定 单价 (元)
1	疏水性 PTFE 针式滤器	1	罐	13mm*0.22um 100 个/罐, (紫色)	75
2	水相聚醚砜(PES)针式滤器	1	盒	25mm*0.22 μ m , 100 只/罐 , (黄色)	96
3	亲水 PVDF 针式滤器	1	罐	13mm*0.22 μ m, 100 只/罐, (棕色)	65
4	蓝色有开孔拧盖	1	包	100 个/包, 含白色 PTFE/红色硅胶隔垫	68
5	蓝色开孔螺纹盖	1	包	100 个/包, 9mm, (经济型、含红色 PTFE/白色硅胶隔垫、预开口)	38
6	2ml 螺纹口自动进样瓶	1	盒	100/盒, (棕色玻璃、带书写刻度)	80
7	50ml 离心管	1	箱	25 支/包 20 包/箱; 带密封盖, 带精准刻度, (橙色)	1000
8	50ml 离心管	1	箱	25 支/包 20 包/箱; 带密封盖, 带精准刻度, (橙色凹盖)	1000
9	50ml 离心管灭菌	1	包	25 支/包 20 包/箱; 带密封盖, 带精准刻度, 含泡沫架	40
10	50ml 尖底离心管	1	袋	25 支/袋; 带密封盖, 带精准刻度	30
11	15ml 离心管灭菌	1	包	50 支/包 10 包/箱; 带密封盖, 带精准刻度, 含泡沫架	46
12	15ml 尖底离心管	1	箱	500 支/箱; 带密封盖, 带精准刻度	450
13	螺口圆底离心管 100ml	1	包	30 个/包, 12 包/箱	55
14	一次性灭菌滴管巴氏吸管	1	支	200 支/包, 3mL, (单支包装)	0.26
15	10 μ L 袋装吸头	1	包	10 μ L, 1000 支/包, 31.65mm	28
16	20 μ L 透明长吸头	1	包	20 μ L, 1000 支/包	100
17	100ul 带滤芯袋装吸头	1	盒	1000 支/盒 10 盒/箱	525
18	200 μ L 黄吸头	1	包	200 μ L, 1000 支/包	90
19	300 μ L 袋装吸头	1	包	300 μ L, 1000 支/包, 59.5mm	36
20	1000ul 蓝色吸头	1	包	10-1000ul, 1000 支/包, 带刻度, 袋装(加长)	65

21	1000u1 蓝色盒装吸头	1	盒	1000u1	32
22	吸头 5ml	1	包	50 支/包，宽口（配大龙、艾本德移液器使用）	30
23	吸头 10ml	1	包	100 个/包，20 包/箱，（配大龙、艾本德移液器使用）	45
24	白容量瓶 1ml	1	个	1ml，A 级	29
25	白容量瓶 5ml	1	个	5ml，A 级	21
26	白容量瓶 10ml	1	个	10ml，A 级	21
27	白容量瓶 25ml	1	个	25ml，A 级	21
28	白容量瓶 100ml	1	个	100ml，A 级	24
29	白容量瓶 250ml	1	个	250ml，A 级	24
30	白容量瓶 500ml	1	个	500ml，A 级	45
31	白容量瓶 1000ml	1	个	1000ml，A 级	47
32	白容量瓶 1ml	1	个	1ml，A 级（带第三方校准）	115
33	白容量瓶 5ml	1	个	5ml，A 级（带第三方校准）	97
34	白容量瓶 10ml	1	个	10ml，A 级（带第三方校准）	97
35	白容量瓶 25ml	1	个	25ml，A 级（带第三方校准）	97
36	白容量瓶 100ml	1	个	100ml，A 级（带第三方校准）	120
37	白容量瓶 250ml	1	个	250ml，A 级（带第三方校准）	120
38	白容量瓶 500ml	1	个	500ml，A 级（带第三方校准）	145
39	白容量瓶 1000ml	1	个	1000ml，A 级（带第三方校准）	145
40	容量瓶架(10ml)	1	个	2*6,耐酸碱材质	150
41	容量瓶架(25ml)	1	个	2*6,耐酸碱材质	175
42	15ml 有机玻璃离心管架	1	个	定制款，约 56 孔，放 15ml 离心管	90
43	50 孔离心管架	1	个	5*10 孔，配 15ML	39
44	50ML 离心管架	1	个	20 孔，17CM*20CM	80
45	蓝色塑料样品瓶架	1	个	1 个/袋，用于 2mL 样品瓶，（PP、50 孔）	28
46	塑料白色试管架	1	个	30mm, 21 孔	6.8
47	标口圆底烧瓶 100ml	1	个	100ml/24#	13.5
48	鸡心瓶 100ml	1	个	100ml/24#	15
49	梨形分液漏斗 500ml	1	个	500ml, 聚四氟	60
50	20mL 玻璃样品瓶	1	只	20mL,（棕色玻璃、带书写刻度）	1.5
51	棕色蓝盖试剂瓶	1	个	100ml	15

52	短管漏斗(塑料)	1	个	50mm	1.5
53	短管漏斗(玻璃)	1	个	50mm	3.5
54	短标漏斗 100mm	1	个	100mm	9
55	塑料漏斗 9CM	1	个	漏斗外径:90mm,全高约163mm,颈长:94mm	3
56	750ml 离心瓶	1	个	外径 99mm, 高度 137mm	62
57	玻璃内插管	1	袋	250 μ L, 100 支/袋, (尖底、Type70, 适用于 9mm、10-425、11mm 样品瓶)	85
58	瓶口分液器	1	支	1-10ml, (带产品校准卡)	1200
59	瓶口式移液器	1	支	1-10ml; 耐氢氟酸	3600
60	聚乙烯塑料瓶	1	个	20ml, 大口	2
61	QuEChERS 定制净化管	1	袋	900mgMgSO ₄ , 30mgPSA, 15mL25 支/袋	185
62	SelectCore QuEChERS 净化管 15mL	1	盒	15ml , 900mg MgSO ₄ , 150mg PSA, 50/pkg	420
63	15ml QuEChERS 净化管	1	袋	100mgMgSO ₄ , 50mgC18(40 μ m-100 μ m), 15ml , 25 支/包, 40 包/箱	120
64	PSA QuEChERS 专用超洁净填料	1	瓶	100g 1 瓶, (40-63 μ m)	1320
65	HC-C18 SPE 填料	1	瓶	100g 1 瓶, (40-63 μ m)	900
66	Florisil PRSPE 填料	1	瓶	100g (60-100 目)	420
67	Florisil PR SPE 小柱	1	盒	20g, 60mL, 16 支/盒 (60-100 目)	2000
68	Florisil SPE 小柱	1	盒	1g/6ml 30 支/盒, 100-200 目	245
69	GCB/NH ₂ (碳黑/氨基)SPE 小柱	1	盒	500mg/500 mg, 6ml/30 pcs	980
70	Carbon-GCB SPE Cartridge	1	盒	250mg, 3ml/50 pcs	980
71	HC-C18 SPE 小柱	1	盒	2g, 10ml/20pcs	527
72	SAX/PSA SPE 小柱	1	盒	250mg/250mg, 6mL 30 支/盒	510
73	茶叶中农残检测专用小柱	1	盒	2g, 10mL. 20 支/盒	1350
74	SelectCore GLY 草甘膦专用柱	1	盒	200mg/6mL, 30/pkg	1400
75	Alumina-N 中性氧化铝 SPE 小柱	1	盒	500mg, 6mL 30 支/盒	335
76	草甘膦检测水果基质方法包	1	盒	可处理 20 个样品, 1 套	1550
77	SelectCore HLB SPE Cartridge	1	盒	60mg/3mL(60 μ m); 50/pkg	700

78	Carbon-gcb 石墨化碳黑 填料	1	瓶	50g, (120-400 目)	2800
79	QuEChERS DisQue 提取包 盐包	1	盒	4gMgSO4, 1.5g Sodium citrate, 1g NaCl, 配 50ml 离心管, 100/pk	3955
80	SelectCore QuEChERS 萃 取盐包	1	包	4g MgSO4, 1gNaCl, 1g TSCD, 0.5g DHS, 带 50ml 离心管, 50/pkg	390
81	SelectCore QuEChERS 萃 取盐包	1	箱	4g MgSO4, 1g NaCl, 1g TSCD, 0.5g DHS, 250/pkg, 2 包/箱	2500
82	SelectCore QuEChERS 净 化管	1	盒	15ml, 885mg MgSO4, 150mg PSA, 15mg GCB	455
83	定制 QuEChERS 净化管	1	箱	750mgMgSO4, 250mg C18, 15mL 250 支/箱	1700
84	dSPE 萃取包(AOAC 2007.01)	1	盒	6g 硫酸镁, 1.5g 乙酸钠, 50 包/盒, 自动袋装缓冲盐, 粉粒状硫酸镁	270
85	dSPE 萃取管(AOAC 2007.01)	1	盒	4g 硫酸镁, 1g 乙酸钠, 铝箔袋, 50 包/ 盒	180
86	dSPE 分散固相萃取纯化 管 (GB23200.121, GB23200. 113)	1	包	1.2gMgso4, 400mgPSA, 400mgC18, 15ml, 25 支/袋	270
87	60ML, 柱管	1	包	内径 26mm, 长度(不含鲁尔头)130mm, 4 个 /包, (PP 材质)	80
88	收集瓶 1000ml	1	个	S35 适用步琪BUCHI, 海道夫heidolph, IKA 旋蒸仪	880
89	旋蒸仪玻璃转接头	1	个	上口 29/32 转下塞 24/29	30
90	水相针式滤器	1	罐	13mm*0.45um 100 个/罐 (蓝色)	80
91	布式漏斗 (带密封卷)	1	套	100mm	55
92	球形冷凝管	1	支	400*24mm	40
93	烧杯 50ml	1	个	192 个/件, (低型)	5.8
94	梨形烧瓶	1	只	250ml/24#, 鸡心瓶, 尖底	20
95	梨形烧瓶	1	只	100ml/24#, 鸡心瓶, 尖底	20
96	磨口圆底烧瓶 250ml	1	个	72 个/件	20
97	烧杯 150ml	1	个	10 个/盒, 200 个/件	4
98	具塞量筒 100ml	1	个	100ml	15
99	沙浴锅	1	台	最高温度 350℃	900

100	上嘴抽滤瓶	1	个	500ml	48
101	球型脂肪抽出器（索氏）	1	套	250ml	130
102	磨口平底烧瓶 250ml	1	个	80 个/件	20
103	短管漏斗 75mm	1	个	75mm	5.3
104	手动单道可调定移液器	1	支	1000-5000u1（带校准）	400
105	单道可调移液器	1	支	20-200u1（带校准）	400
106	手动单道可调式移液器	1	支	10-100u1（带校准）	400
107	数字型瓶口分配器	1	支	2.5-25ml(带安全阀, 有机型)	5000
108	硅胶管 6*9mm	1	米	6*9mm, 10 米/盒	5
109	聚丙烯宽口离心瓶	1	盒	250mL, (旋盖, 6 个/盒)	1900
110	梨形分液漏斗	1	个	250ml (盖子, 活塞聚四氟)	75
111	数字型瓶口分配器/有机 型瓶口分配器	1	支	1-10ml(带安全阀, 有机型)	4000
112	9mm 棕色螺纹口自动进 样瓶	1	盒	2ml, 100/盒 (带刻度、书写)	147
113	手动单道可调式移液器	1	支	10-1000u1 (带校准)	400
114	玻璃瓶	1	个	1000mL, 棕色, 与 Duran YOUTILITY 同等 性能	600
115	SPE 小柱连接件 (转接头)	1	包	12 个/包, (1, 3, 6ml) PP 材质	225
116	300 μ L 无菌盒装吸头	1	盒	300 μ L, 96 个/塑盒, 59.5mm	18
117	10 μ L 无菌盒装吸头	1	盒	10 μ L, 96 个/塑盒, 31.65mm	11
118	瓶口分液器	1	支	2.5-25ml	1200
119	医用脱脂棉球	1	包	棉球 0.5g/个 500g/袋	33
120	医用脱脂棉	1	包	长绒型 500g	39
121	载玻片 (磨砂) 7105	1	盒	50 片/盒	9
122	圆形利器盒	1	个	6L, 100 个/箱	11.5
123	称量纸	1	盒	75mm*75mm, 500/包	15
124	无针注射器	1	支	100ml	15
125	无针注射器	1	支	250ml	25
126	具塞量筒	1	个	10ml	8
127	直角夹	1	个	/	7.5
128	塑料勺	1	包	100 支/包	136
129	磨口平底烧瓶	1	个	500ml	24
130	高型烧杯 500ml	1	个	500ml	8

131	高型烧杯 250ml	1	个	250ml	5
132	高型烧杯 100ml	1	个	100ml	4
133	移液枪架	1	个	双面, 可存放 6 支移液器, 40 个/箱	40
134	旋转式移液器支架(圆形)	1	个	可放 8 支枪, 6 个/箱	180
135	螺口离心管(圆底) A026	1	包	50ml (50 支/包) 1300 个/件	50
136	流量控制阀	1	包	PP 材质;12/包	260
137	石英砂	1	袋	20-40 目, 5kg	285
138	木分液漏斗架	1	个	4 孔, 250ml	42
139	普通石英砂	1	袋	1kg, 0.105mm-0.71mm	80
140	PH 试纸	1	本	5.5-9.0	2.5
141	量筒	1	个	100ml (带校准)	106
142	量筒	1	个	250ml (带校准)	128
143	微波消解罐架	1	个	2 排*8 孔, 直径 3.6cm, 高度 8cm	265
144	两用离心管架	1	个	放 15ml、50ml 离心管, (15ml/30 孔, 50ml/20 孔) 黄色, 大架子	27
145	螺口尖底离心管 10ml	1	支	10ml, 100 支/包	0.8
146	圆底带盖离心管 10ml (螺口)	1	支	10ml, 100 支/包	0.8
147	手动单道可调式移液器	1	支	10ml (带校准)	400
148	微波消解罐架	1	个	3 排*8 孔, 直径 3.6cm, 高度 8cm	300
149	洗耳球(中)	1	个	60mL	4
150	微波消解罐架	1	个	32 孔, 三层, 直径 3.6cm, 高度 8cm	320
151	瓶口分液器	1	支	1-10ml	1300
152	生物安全洗瓶	1	个	500ml	25
153	玻珠	1	包	10mm, 500 粒/包	50
154	标口平底烧瓶 250ml	1	个	80 个/件	20
155	100ml 离心管架	1	个	放 100ml 离心管, 2*6 孔	105
156	8ml 螺纹口样品存储瓶	1	盒	100 只/盒 (透明玻璃, 带书写刻度)	180
157	一次性型蓝色丁腈手套	1	盒	100 只/盒, 10 盒/箱, 大号	55
158	短标漏斗 100mm	1	个	漏斗直径约 100mm. 漏斗管长约 100mm	9
159	球形脂肪抽出器	1	套	250mL	130
160	标口平底烧瓶 100ml	1	个	100mL/24#	18
161	标口平底烧瓶 150ml	1	个	150mL/24#	20
162	标口平底烧瓶 250ml	1	个	80 个/件	20

163	标口平底烧瓶 500mL	1	只	500mL/24#	24
164	四氟微波消解罐	1	个	55ml	360
165	镀铬坩埚钳	1	只	40CM	18
166	镀铬坩埚钳	1	只	60CM	38
167	轨道式摇床	1	台	GS-30	5980
168	试管	1	支	直径 3*高 15CM	5
169	2ml 实验用一次性注射器	1	盒	100 支/盒, 2ml	38
170	封口膜	1	卷	12 卷 / 箱, PM-996; 4*125 英尺 (10cm*38m)	150
171	微波消解罐架	1	个	三层, 8*5 排	380
172	量筒	1	个	1000ml	32
173	蓝盖试剂瓶	1	个	500ml, 棕色	16
174	棕色带刻度样品瓶	1	盒	60ml, 100 只/盒	115
175	无菌大头棉签	1	包	30cm	80
176	变色硅胶	1	瓶	IND500g	26
177	陶瓷均质子	1	罐	2*1cm, 50ml, 100 个/罐	130
178	刀式研磨仪盖子	1	个	制容器普通盖子, 适配上海净信 JXDS-800 配件	100
179	100ml 蓝盖试剂瓶	1	个	100ml, 棕色	11
180	称量纸	1	包	100×100, 500 张/包 100 包/件	10
181	厨房用纸	1	卷	75 节/卷, 无图案	7
182	大盘卷纸	1	箱	810g 100*115mm, 2 层, 12 卷/箱	317
183	加厚一次性 PE 手套	1	包	M#/中号, 100 只/包, 10 包/盒 120 包/件	6
184	量瓶	1	个	10mlA	13
185	量筒	1	个	250mL	24
186	量筒	1	个	25mL	9
187	量筒	1	个	50mL, 最小分刻度 1mL	11
188	量筒	1	个	100mL, 最小分刻度 1mL	13
189	量筒	1	个	10mL	7
190	量筒	1	个	500mL	36
191	量筒	1	个	2000mL	81
192	量筒刷	1	把	配套 500mL 量筒使用	6
193	量筒刷	1	把	配套 1000mL 量筒使用	7

194	量筒刷	1	把	配套 250mL 量筒使用	5
195	容量瓶刷	1	把	用于洗 100mL 容量瓶	4
196	容量瓶刷	1	把	10mL 瓶用	3
197	容量瓶刷	1	把	配套 250mL 容量瓶使用	6
198	烧杯	1	个	2000mL	16.9
199	烧杯	1	个	250mL	2.8
200	烧杯	1	个	200mL	2.3
201	烧杯	1	个	100mL	1.6
202	烧杯	1	个	25mL	1.4
203	烧杯	1	个	500mL, 带刻度	3.2
204	烧杯	1	个	3L	32.6
205	烧杯	1	个	150mL	2.3
206	烧杯	1	个	300mL	3.1
207	烧杯	1	个	1000mL, 带刻度	5.8
208	实验室不锈钢手术剪刀	1	把	长 18cm, J056-4	47.6
209	一次性活性炭口罩	1	盒	50 只/盒	13.1
210	一次性灭菌橡胶检查手套	1	盒	L, 100 只/盒 10 盒/件	161. 2
211	一次性灭菌橡胶检查手套	1	盒	M, 100 只/盒 10 盒/件	161. 2
212	一次性灭菌橡胶检查手套	1	盒	S, 100 只/盒 10 盒/件	161. 2
213	一次性手套 PE 薄膜透明	1	包	100 只/包	6.2
214	一次性医用口罩	1	袋	10 只/袋	2.5
215	圆底烧瓶刷	1	把	用于 250mL 烧瓶	3.8
216	防毒口罩	1	盒	kp95, 5 只/盒	20
217	防毒面具	1	个	FDMJ	40
218	废液桶	1	个	带盖, 装有机溶剂废液, 25L	50
219	防护口罩	1	盒	专业防护口罩 (头戴无阀)	140
220	白色高透明自封袋	1	扎	(18*26cm), 100/扎	16
221	白色高透明自封袋	1	扎	(30*40cm), 100/扎	40
222	砧板	1	个	38*10cm	180
223	刀具	1	把	2 号桑刀	139
224	专用橡胶手套	1	副	防水防割手, 长度 26cm	19

225	工业陶瓷剪刀	1	把	大号	40
226	加厚塑料盆	1	个	盆口不小于 40cm, 盆底不小于 32cm, 高度不小于 16cm, pp 材质	35
227	垃圾桶	1	个	65L	80
228	夏季棉短袖白大褂	1	件	要带有凭祥海关综合技术服务中心 logo, logo 由采购人提供	50
229	夏季棉长袖白大褂	1	件	要带有凭祥海关综合技术服务中心 logo, logo 由采购人提供	55
230	加厚棉长袖白大褂	1	件	要带有凭祥海关综合技术服务中心 logo, logo 由采购人提供	55
231	黑色加厚垃圾袋	1	件	60cm*65cm, 20 个/扎, 20 扎/件	234
232	一次性加厚白色塑料袋	1	扎	50*45cm, 20 个/扎, 20 扎/件	2.55
233	玻璃棒	1	根	30cm, 直径 5-6mm, 圆头	2.1
234	玻璃棒	1	根	20cm, 直径 5-6mm, 圆头	1.1
235	12 位固相萃取真空装置	1	套	玻璃缸 (内) 长 × 宽 × 高 =16.2*7.5*15.5cm, 12 位	5250
236	具塞碘三角烧瓶	1	个	磨口具塞, 1000mL,	37
237	三角烧瓶	1	1	1000ml 36 个/件 (大口)	23
238	500mL 锥形瓶	1	个	广口, 500mL	13
239	具塞碘三角瓶/定碘烧瓶 (实心塞)	1	1	500ml/29# 60 个/件	32
240	具塞碘三角瓶/定碘烧瓶 (实心塞) 圆头	1	1	250ml/24#	21
241	250mL 锥形瓶	1	个	广口, 配硅胶塞, 250mL	11
242	三角烧瓶 100ml, 大口	1	1	100ml, 200 个/件	7.5
243	具塞碘三角烧瓶 100ml	1	个	磨口, 具塞, 带塞子, 100mL	7.5
244	防毒面具 GM	1	个	GM	90
245	化学防护服 L	1	套	1 套/包	51
246	化学防护服 S	1	套	1 套/包	51
247	化学防护服 M	1	套	1 套/包	51
248	一次性面罩	1	副	400 副/箱, FS01	8
249	医用防护口罩 N95	1	只	1 只/包	8.5
250	眼科手术刀 JC2-15 侧切	1	盒	6 把/盒	315
251	载玻片 (磨砂) 7105	1	盒	50 片/盒	10
252	显微镜盖玻片	1	盒	200/盒, 免清洗	12

253	离心管 (1.5ml)	1	盒	MCT-150-C, 500 个/盒	95
254	载玻片盒 (存片盒)	1	个	100 片装, 120 个/件	21
255	离心管盒带盖	1	个	2mL*100 孔	8.5
256	一次性医用帽子 A 型 (160*20)	1	只	100 只/包	0.5
257	医用脱脂棉球	1	袋	棉球 0.5g/个 500g/袋	33
258	玉洁新手消毒凝胶(免洗)	1	瓶	500ml, 20 瓶/箱	33
259	标本运输袋	1	包	100 个/包, 7*17cm, (小号, 有危险标识)	60
260	121℃化学灭菌指示卡	1	盒	200 片/盒	23
261	喷壶	1	个	500ml	7
262	喷壶	1	个	3L	34
263	紫外线强度指示卡	1	盒	100 片/盒	120
264	压力蒸汽灭菌化学指示胶 粘带	1	盒	1 卷/盒, 19mm*50mm	31
265	一次性聚乙烯 PE 手套, 麻 面	1	包	100 只/包, 5000 只/箱	8
266	背心医疗废物包装袋	1	扎	34*44cm*1.6, 100 个/扎 10000 个/ 件	20
267	背心医疗废物包装袋	1	扎	58*75cm*1.8, 100 个/扎 3500 个/件	68
268	长袖 医生服	1	件	长袖 中号	45
269	长袖 医生服	1	件	长袖 大号	45
270	短袖 医生服	1	件	短袖 中号	39
271	短袖 医生服	1	件	短袖 大号	39
272	一次性防水靴套	1	包	50 只/包, 橡筋款, 白色	135
273	不锈钢镊子 (圆头)	1	把	16cm, 圆头, 加厚、带齿	8.3
274	不锈钢镊子 (圆头)	1	把	30cm, 圆头, 加厚、不带齿	30
275	不锈钢镊子 (圆头)	1	把	12.5cm, 圆头, 加厚、不带齿	5.5
276	昆虫拨针	1	把	16cm, 不锈钢	6.8
277	有盖不锈钢方形消毒盒	1	个	9 寸, 24*16*4.5cm	55
278	专用油镜油	1	盒	4*20ml/盒 (常温 5-30 度)	300
279	加拿大树脂	1	瓶	100g/瓶	600
280	磨砂载玻片 7105	1	盒	7105 50 片/盒, 50 盒/件	12
281	背心医疗废弃物包装袋	1	扎	100 个/扎, 58cm*75*2.5cm (加厚)	100
282	背心医疗废弃物包装袋	1	扎	100 个/扎, 50*60*1.6cm	50

283	平口医疗废弃物包装袋	1	只	90*100*2.5(加厚型), (50 个/扎)	1.8
284	食品级自封袋	1	包	30*40cm 100 个/包(偏厚), 16 丝 白边	63
285	食品级自封袋	1	袋	14*20cm 100 个/包, 16 丝 白边	25
286	0.85%生理盐水	1	盒	9ml/支*20	140
287	一次性医用倒扣手术衣	1	件	大, 中	13
288	高压灭菌生物培养剂	1	支	100 支/盒 高温慢速	30
289	医用外科口罩 挂耳形	1	袋	10 个/袋, 2000 个/箱, 17*9cm-3p,	3
290	一次性医用橡胶手套(抽式)	1	盒	中号 100 只/盒 无粉	90
291	一次性医用橡胶手套(抽式)	1	盒	大号 100 只/盒 无粉	90
292	不锈钢显微镊	1	把	16cm, 钢圆柄-直无齿	75
293	医用手术剪刀	1	把	18cm, 不锈钢	30
294	医用手术剪刀	1	把	20cm, 不锈钢	39
295	医用手术剪刀	1	把	22cm, 不锈钢	40
296	医用手术剪刀	1	把	24cm, 不锈钢	45
297	医用一次性防护服(连体式)	1	件	1.75, 1 件/袋, 40 件/箱	56
298	医用一次性防护服(连体式)	1	件	1.80, 1 件/袋, 50 件/箱	56
299	医用一次性防护服(连体式)	1	件	1.85, 1 件/袋, 50 件/箱	56
300	一次性医用加长手套(无菌)独立包装	1	双	7 号, 7.5 号, 8 号	3.2
301	一次性使用无菌注射器 10ml	1	支	10ml, 100 只/盒	0.5
302	一次性使用灭菌注射器(带针) 1ml	1	支	100 支/盒	0.35
303	蛇形脂肪抽出器	1	套	250ml	120
304	不锈钢双头药勺	1	个	20cm	4
305	不锈钢双头药勺	1	个	22cm	4
306	一次性塑料双头药勺	1	支	20CM	0.55
307	一次性咖啡勺	1	支	12CM	0.12
308	样品瓶盒	1	个	存放 20ml 样品瓶	40
309	不锈钢镊子	1	把	25cm	12
310	直尖手术剪	1	把	18cm	30

311	不锈钢镊子	1	把	14cm	8
312	一次性丁腈手套	1	盒	100只/盒, 10盒/箱, 小号	55
313	一次性丁腈手套	1	盒	100只/盒, 10盒/箱, 中号	55
314	一次性丁腈手套	1	盒	100只/盒, 10盒/箱, 大号	55
315	一次性医用丁腈橡胶检查手套	1	盒	9寸, 10盒/件, 100只/盒(小号), 无粉, 蓝色	40
316	一次性医用丁腈橡胶检查手套	1	盒	9寸, 10盒/件, 100只/盒(中号), 无粉, 蓝色	40
317	一次性医用丁腈橡胶检查手套	1	盒	9寸, 10盒/件, 100只/盒(大号), 无粉, 蓝色	40
318	无尘纸	1	盒	11.6*20cm	25
319	陶瓷均质子	1	包	50ml/管, 100/包	480
320	无纺布袋	1	包	6cm*8cm	20
321	玻璃珠	1	包	1cm	50
322	四氟分液漏斗	1	个	2000ml	175
323	木分液漏斗架	1	个	4孔, 500ml	50
324	大理石滴定台	1	套	35*15*60cm	38
325	四爪万能夹	1	个	铝合金, 中号	15
326	普通石英砂	1	袋	5kg, 0.105mm-0.71mm	250

一、商务要求

▲（一）合同签订时间及地点	<p>1. 签订时间：自中标通知书发出后 30 个日历日内。</p> <p>2. 签订地点：崇左市凭祥市友谊关大道 6 号。</p> <p>3. 合同期限：自签订合同之日起 1 年内，按采购人要求供货。</p>
▲（二）交付时间及地点	<p>1. 交货时间：自签订合同后按采购人的采购计划下单采购，下单后 5 个日历日内完成验收交付使用。</p> <p>2. 交货地点：崇左市凭祥市边境货物监管中心海关实验楼</p>
▲（三）报价要求	<p>1. 中标供应商负责将试剂耗材运至采购人指定的地点，负责安装（如有），现场培训及技术应用培训。中标价应包含产品的制造、材料费(主材及辅材)、运输、安装（如有）、验收、培训、保修、税收、所有手续费等，直至验收合格交付采购人使用的所有相关费用。</p> <p>2. 本项目采购按照最高限定单价进行下浮率报价，最终按照实际采购的产品数量据实结算，采购需求中的数量仅作为评标使用。最终某项标的的结算金额=实际采购数量×对应最高限定单价×（1-中标下浮率）。</p>

<p>▲（四）付款条件</p>	<p>1.付款方式：按季度付款。中标人按照采购人的需求供货后，凭双方签字确认的供货单进行请款。凭祥海关综合技术服务中心在收到请款材料后 10 个工作日内向中标供应商一次性支付上月产生的合同款。</p> <p>2. 履约保证金：中标供应商与凭祥海关综合技术服务中心签订合同后，需在 5 个工作日内交纳采购预算的 2%作为履约保证金至采购人指定账户。合同履行完成后，10 个工作日内采购人全额退还履约保证金至中标供应商指定账户。中标供应商未能在合同约定的时间内完成供货验收，采购人按 3% 每日的比例扣除履约保证金，直至扣除完毕后，合同终止。</p> <p>3.票据要求：付款前中标供应商必须按照合同要求提供真实、有效、合法的正式发票，并经采购人检查票据合格。一旦发现中标供应商提供虚假发票，除须向采购人补开合法发票外，须向采购人支付发票票面金额 30%的违约金，且采购人有权终止合同，因终止合同而产生的一切损失均由投标人承担。</p> <p>4.本合同使用货币币制如未作特别说明均为人民币。</p> <p>5.因财政集中支付延误时间不计算在内，中标供应商提交付款单据延迟、缺失及账户信息错误的，采购人有权相应顺延付款期限，且采购人不承担延误付款责任。</p>
<p>▲（五）质保期</p>	<p>质保期为实际使用前，最长不超生产厂家明确的有效期。质保期内中标供应商负责承担全部产品的质保，如发生质量问题，中标供应商应负责更换或者维修等。</p>
<p>（六）售后服务要求</p>	<p>1.接到采购人供货通知后，48 个小时内完成配送，如特殊原因不能按要求配送请提前告知采购人；</p> <p>2.接产品质量问题通知后，30 分钟内做出响应，24 小时到场并进行处理，无法迅速解决的，应给采购人提供备用产品；</p> <p>3.投标产品必须为全新原装产品，投标人所提供的产品、资料等要满足中华人民共和国的相应标准。</p> <p>4.中标供货商所提供的必须是其合法生产或代理的合格检验试剂及耗材，并按照检验试剂及耗材投标时填报的品牌、产地、质量、价格及时供货。</p> <p>5.以上产品质量和所引用标准必须符合采购人实验需求，如不满足需求，中标供应商必须无条件更换；以上产品当出现 2 次不满足采购人实验需求时，中标供应商必须更换能够满足采购人实验需求的其他品牌产品，价格不变。</p> <p>6.供货期内产品停产，中标供应商可以选用品质相当于或优于原投标产品的产品进行供货，价格不变。</p>

	<p>7.供应商所供产品须与实验室检测设备配套适用或工作不会受到阻碍及其他不利影响，否则采购人有权要求退货或要求中标供货商提供采购人指定试剂耗材，中标供货商须无条件服从；供应商所交付的货物品种、型号、规格、质量等不符合投标文件提供的技术数据或经实际测试发现不真实的，采购人有权退货或换货，且不承担因此产生的任何费用，并对其给采购人造成的损失保留追索权利。</p> <p>8.采购人急需产品，供应商在接到订购电话通知后，要求在 24 小时内响应送达，急需产品节假日照常配送。</p> <p>9.投标人须保证具有一定数量的现货库存，接到用户采购现货通知后，须现货负责送货上门</p> <p>10.签订合同时，中标供应商须向采购人提供一份加盖单位公章的《产品报价名录》（内容包含但不限于：产品名称、简要技术参数说明、各产品中标单价报价）。</p>
<p>（七）采购标的验收标准</p>	<p>1.如采购人需要，中标供应商须提供产品的原厂技术文件以及验收要求的校准文件或计量证书。属于中华人民共和国强制检定计量器具，中标供应商须负责提供法定计量证书。验收过程中所产生的一切费用由中标供应商承担。</p> <p>2.中标供应商的试剂耗材供货、调试、货物运输、售后服务等均应符合国家相关法律、法规以及国家标准、相关行业标准。中标供应商提供试剂耗材的制造标准、安装标准及技术规范等有关资料必须符合国家相应的有关标准、规范要求。</p> <p>3.中标供应商应向采购人提供完整的试剂耗材技术资料、货物制造商的出厂检验报告、合格证书、产品保证书、说明书等，保证产品是新生产、未经使用过的原装原厂正品。如在交付使用前发生试剂耗材损坏和不合格，采购人有权要求退货，因此造成的一切损失由供应商承担。</p> <p>4.由采购人进行使用性能方面的验收，确保在使用过程中具有满意的性能。如质量不符合要求，中标供应商应无条件在规定时间内进行更换并不得以任何原因拖延。</p> <p>5.采购人根据招标文件、中标供应商的投标文件、合同、制造厂商的产品验收标准及中华人民共和国有关标准进行验收。采购人有权委托第三方专业机构对试剂耗材技术性能进行验收。因中标供应商所提供的产品未达到采购文件中技术性能指标的，采购人有权要求退换货，采购人有权因此不予验收，中标人将自行承担所有经济损失。</p>
<p>二、与实现项目目标相关的其他要求</p>	

(一) 投标人的履约能力要求	
管理体系要求	详见招标文件“评标办法及评分标准”。
业绩要求	详见招标文件“评标办法及评分标准”。
(二) 政策性加分条件	
符合节能环保等国家政策要求，详见招标文件“评标办法及评分标准”。	
(三) 进口产品说明	
进口产品说明	<p><input type="checkbox"/>本表的第__项货物已按规定办妥进口产品采购审核手续，投标产品可选用进口产品；但如选用进口产品时必须为全套原装进口产品（即通过中国海关报关验放进入中国境内且产自关境外的产品），同时投标人必须负责办理进口产品所有相关手续并承担所有费用。优先采购向我国企业转让技术、与我国企业签订消化吸收再创新方案的投标人的进口产品。其他货物不接受进口产品参与投标，否则作无效标处理。</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>本分标货物不接受进口产品（即通过中国海关报关验放进入中国境内且产自关境外的产品）参与投标，如有进口产品参与投标的作无效标处理。</p>
(四) 核心产品	
<p>核心产品：本分标项号第 302 项货物为核心产品。</p> <p>提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的，按一家投标人计算，评审后得分最高的同品牌投标人获得中标供应商推荐资格；评审得分相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照招标文件规定的方式确定一个投标人获得中标供应商推荐资格，招标文件未规定的采取随机抽取方式确定，其他同品牌投标人不作为中标候选人。</p>	
(五) 知识产权	
采购人在中华人民共和国境内使用中标供应商提供的产品及服务时免受第三方提出的侵犯其专利权或其它知识产权的起诉。如果第三方提出侵权指控，中标供应商应承担由此而引起的一切法律责任和费用。	
(六) 规范标准	
<p>采购标的需执行的国家标准、行业标准、地方标准或者其他标准、规范。</p> <p>涉及医疗器械产品，应按国家药监局相关规定，提供相关医疗器械注册证或备案证。</p>	
(七) 其他要求	
<ol style="list-style-type: none"> 1. 供应商可根据招标文件及评分办法的要求，在投标文件中提供项目实施方案、售后服务方案、信誉分、人员配备等证明材料。 2. 投标人所提供的试剂耗材均必须符合国家相关行业强制性标准。 3. 中标人须签订廉洁承诺书（由采购人提供，中标后签订）。 <p>▲4. 投标人所投产品（或配件、耗材）属医疗器械管理范畴的，投标产品属第</p>	

二、三类医疗器械产品的，投标文件中须按《医疗器械注册管理办法》（国家食品药品监督管理总局令第4号）提供有效的医疗器械注册证复印件加盖投标人单位公章（如产品有升级的，应提供升级变更后的医疗器械注册证），否则投标无效。

C 分标。本分标核心产品为下表的第 93 项产品。

序号	标的的名称	数量	单位	▲技术要求	最高限定单价 (元)
1	O 型圈	1	个	0-RING,4DP5X5, 适用于岛津仪器	70
2	样品瓶套装	1	包	样品瓶套装, 2mL 透明螺口瓶 9MM 带书写标签, AVCS 螺口盖 蓝色 PP, 蓝色硅胶/透明 PTFE 软隔垫 1.0MM, 100/PACK, 适用于赛默飞 TSQ 8000 Evo	794
3	进样针	1	包	进样针, 10UL×50MM 锥形针头, 1 个/包, 适用于赛默飞 TSQ 8000 Evo	1370
4	隔垫	1	包	BTO 隔垫, 11mm, 50 个/包 (罩板报装), 适用于赛默飞 TSQ 8000 Evo	1409
5	分流衬管	1	包	超高惰性, 带石英棉, 分流精密衬管 4.0mm×6.3mm×78.5mm, 5 根/包, 适用于赛默飞 TSQ 8000 Evo	2410
6	不分流衬管	1	包	超高惰性, 不分流衬管, 带石英棉, 一端渐细, 4.0mm×6.5mm×78.5mm, 5 根/包, 适用于赛默飞 TSQ 8000 Evo	2425
7	O 型圈	1	包	Liner Seal(O Ring)For SSL Inj PK 5, 适用于赛默飞 TSQ 8000 Evo	650
8	分流平板	1	个	十字分流平板, 进样口底座密封垫, 0.8mm, Agilent, 适用于赛默飞 TSQ 8000 Evo	1134
9	刃环	1	包	刃环, 15/85 石墨/Vespel,0.1-0.25, Agilent,10 个/包, 适用于赛默飞 TSQ 8000 Evo	1086
10	螺母	1	包	M6 螺母,5 个/包,适用于赛默飞 TSQ 8000 Evo	1200
11	柱螺母	1	个	用于 MS 传输线的柱螺母, 适用于赛默飞 TSQ 8000 Evo	1650
12	灯丝	1	根	适用于赛默飞 TSQ 8000 Evo	8816
13	进样衬管	1	盒	进样衬管,衬管, UI, 不分流, 单细径锥, 玻璃毛, 1/盒, 适用于安捷伦 8890、7890A 等气相、气质仪器。	520
14	进样针	1	盒	进样针, 10 μL, 固定式针头, 23-26s/42/锥形针尖,	616

				1/盒, 货号 5181-1267 适用于安捷伦 8890、7890A 等气相、气质仪器	
15	气相色谱柱	1	盒	HP-5MS UI 柱 30 m, 0.25 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架, 1/盒, 或同等性能, 适用安捷伦仪器	7857
16	隔垫	1	包	隔垫,气相色谱仪进样口分流平板, 带十字孔, 适用于安捷伦 8890 气相	719
17	灯丝	1	盒	离子源芯,灯丝, 高温, EI 离子源, 适用安捷伦仪器	2262
18	ICPMS 蠕动泵管	1	包	ICPMS 蠕动泵管, 样品, 白色/白色, 12/包, 适用安捷伦仪器	1228
19	ICPMS 蠕动泵管	1	包	ICPMS 蠕动泵管, 内标, 蓝色/橙色, 12/包, 适用安捷伦仪器	2135
20	ICPMS 蠕动泵管	1	包	ICPMS 蠕动泵管, 排废, 黄色/蓝色, 12/包, 适用安捷伦仪器	3170
21	样品管线	1	包	塑料管,样品管线, PFA, 内径 0.5mm, 外径 1.6mm, 5m 适用安捷伦仪器	988
22	样品管线	1	包	塑料管,PFA 样品管线, 内径 0.3mm, 外径 1.6mm, 3m, 用于在线添加内标, 适用安捷伦仪器	938
23	MicroMist 雾化器	1	包	MicroMist 雾化器 (玻璃), 1/包, 适用安捷伦仪器	9540
24	塑料管,样品接头	1	包	塑料管,样品接头, UniFit, 内径 0.5mm, 带 700mm 的毛细管, 10/包, 适用安捷伦仪器	2893
25	塑料接头	1	盒	塑料接头,用于载气的 Ezylok 气体接头, 适用于 ICP-OES/MS 的同心雾化器, 用于外径 4mm 的气管, 适用安捷伦仪器	430
26	石英雾化室	1	盒	石英雾化室,双通道石英雾化室, 7700/8800 系列和 7500 系列的标配	6323
27	雾化室	1	包	雾化室,石英, 适用于与 7900 系列 ICP-MS 配套使用的超高基质进样系统, (7900 UHMI 专用)1/包。	9814
28	连接管,连接杆 (稀释)	1	盒	适用安捷伦仪器, 7800 专用	3525
29	连接杆,管线,石英, 直型	1	盒	适用于安捷伦 7500/7700/8800 系列 ICP-MS	1846
30	石英炬管	1	包	石英炬管, 2.5mm 内径, 用于 ICP-MS, 适用	6400

				7800 仪器	
31	石英屏蔽罩	1	包	石英屏蔽罩,屏蔽炬炬套, 石英, 适用于安捷伦 7/8x00ICP-MS, 1/包	3505
32	屏蔽板	1	包	屏蔽板, 长寿命铂屏蔽片, 用于与 7/8x00ICP-MS 配套使用的屏蔽炬, 1/包, 适用安捷伦仪器	18205
33	ICP-MS 镍采样锥	1	包	1/包, 适用 ICPMS7800	7235
34	采样锥的石墨垫圈	1	包	用于采样锥的石墨垫圈 (3/包), 用于 Agilent 7700、7800、7850、7900、8800 和 8900 ICP-MS	839
35	镍截取锥, x 透镜	1	包	7700/7800/8800 镍截取锥, x 透镜, 1 包	6184
36	7900/8900 镍截取锥, x 透镜	1	包	7900/8900 镍截取锥, x 透镜, 1/包	7162
37	取样针	1	盒	取样针,带黄色标记的 SPS4 探针,0.5mm 内径。惰性探针, 带 FEP 套管, 适用安捷伦仪器	3701
38	样品架	1	盒	60 位样品架, 用于 16mm 外径试管, 适用安捷伦仪器	448
39	250mL 样品瓶	1	盒	250mL 样品瓶, 60mm 外径, 窄口 LDPE, 适用安捷伦仪器	88
40	16 mm 外径的聚丙烯试管	1	包	125 个/包, 适用安捷伦仪器	379
41	16 mm 外径的聚丙烯试管	1	包	1000 个/包, 适用安捷伦仪器	1886
42	ICP-MS 调谐溶液	1	瓶	测试试剂,ICP-MS 调谐溶液, Li、Mg、Y、Ce、Tl、Co:1ug/L, 2%硝酸基质, 1ug/L; 500mL/瓶, 共 2 瓶, 适用安捷伦仪器	4120
43	ICP-MS 储备调谐溶液	1	瓶	ICP-MS 储备调谐溶液 (100 mL)Li、Y、Ce、Tl、Co;10mg 儿, 100 mL;2% HNO ₃ ;基质, 适用安捷伦仪器	2082
44	ICP-MS 混合内标	1	瓶	ICP-MS 混合内标:Li、Sc、Ge、Rh、In、Tb、Lu、Bi:100 mg/L, 100 mL 10% HNO ₃ ;基质, 适用安捷伦仪器	2689
45	汞 (Hg) 标准品	1	瓶	汞 (Hg) 标准品, 100 mL, 含有 10 ug/mL 的 Hg, 适用安捷伦仪器	761
46	多元素校准标样 2A	1	瓶	Ag、Al、As、Ba、Be、Ca、Cd、Co、Cr、	6639

				Cs、Cu、Fe、Ga、K、Li、Mg、Mn、Na、Ni、Pb、Rb、Se、Sr、Ti、V、Zn:10mg/L, 100 mL;5% HNO ₃ ; 基质, 适用安捷伦仪器	
47	油雾过滤器	1	包	过滤器,油雾过滤器, 用于 MS40+泵, 1 包, 适用安捷伦仪器	2494
48	物镜	1	包	物镜,LED 照明放大镜, 10 倍, 用于 ICP-MS 锥, 适用安捷伦仪器	2219
49	雾化器清洗工具	1	包	雾化器清洗工具,雾化室清洗器, 用于玻璃同心雾化器, 1 包, 适用安捷伦仪器	5790
50	不起毛布	1	包	不起毛布, 23 × 23 cm, 100% 棉, 15/包, 适用安捷伦仪器	873
51	ESI-L 低浓度调谐混标	1	瓶	测试试剂,ESI-L 低浓度调谐混标, 100 mL/瓶。适用于安捷伦 LCMS1290-6470、1290-6475、1290-6410	2653
52	C18 色谱柱	1	盒	ZORBAX RRHD Eclipse Plus C18, 95Å C18, 2.1x100mm, 1.8μ, 1/盒, 能够在高达 1200 bar 下保持稳定, 使非常复杂的样品获得快速、高分离度分离。在 pH 2 - 9 的范围内, 为碱性、酸性和中性化合物提供良好的峰形。或同等性能, 适用安捷伦仪器	7615
53	色谱柱, 苯基-己基柱	1	盒	Poroshell 120 苯基-己基柱 3.0x100mm, 2.7μm, 1/盒, 或同等性能, 适用安捷伦仪器	7854
54	过滤芯	1	盒	用于 1290 在线过滤器的滤芯 (Frit for 1290 Inline Filter) 0.3um,5/pk, 适用安捷伦仪器	1586
55	C18 色谱柱	1	盒	ZORBAX RRHD Eclipse Plus C18, 2.1*50MM, 1.8u, 1/盒, 能够在高达 1200 bar 下保持稳定, 使非常复杂的样品获得快速、高分离度分离。在 pH 2 - 9 的范围内, 为碱性、酸性和中性化合物提供良好的峰形。或同等性能, 适用安捷伦仪器	7306
56	真空泵油	1	瓶	真空泵油, 68Platinum, 1 夸脱, 适用安捷伦仪器	1335
57	在线过滤器组件	1	包	在线过滤器组件, 2.1x0.2, 适用安捷伦仪器	4985
58	在线过滤器组件	1	包	在线过滤器组件, 刚性, 2.1 × 0.2, 适用安捷伦仪器	5843

59	气相色谱柱	1	盒	色谱柱 ,DB-5ms 超高惰性柱 , 30m,0.32mm,0.25 μ m, 7 英寸柱架, 1/盒, 或同等性能, 适用于安捷伦 8890、7890A 等气相、气质仪器	9249
60	不粘连 BTO 进样隔垫	1	包	不粘连 BTO 进样隔垫, 11 mm, 50/包。适用于安捷伦 8890、7890 等气相、气质仪器	1074
61	洗涤瓶	1	包	4 mL 清洗瓶, 填充刻度和瓶盖, 瓶口尺寸: 15 x 45 毫米 (13-425 盖), 25/包, 适用安捷伦仪器	375
62	瓶盖内插管	1	包	瓶盖内插管, 用于 4 mL 样品瓶扩散盖, 12/包. 与 4 mL 清洗瓶/废液瓶兼容。适用安捷伦仪器	305
63	密封垫圈	1	包	0.5 mm VG, 0.32 mm 色谱柱, 10/包, 或同等性能, 适用安捷伦仪器	772
64	色谱柱	1	盒	DB-1701 柱, 30m, 0.25mm, 0.25 μ m, 7 英寸 柱架, 1/盒, 122-0732, 或同等性能, 适用安捷伦 仪器	7231
65	色谱柱	1	盒	HP-5 柱, 30 m, 0.32 mm, 0.25 μ m, 7 英寸 柱架, 1/盒, 或同等性能, 适用安捷伦仪器	7524
66	色谱柱	1	盒	DB-5ms UI 柱 30 m, 0.25 mm, 0.25 μ m, 7 英 寸柱架, 1/盒, 或同等性能, 适用安捷伦仪器	7857
67	玻璃衬管	1	盒	玻璃衬管 LINER GC2014 3.4MMID WW00L CN PKT5 (分流衬管, 惰性化处理, 内附石英棉), 气相 GC2014 用	1320
68	玻璃衬管	1	包	玻璃衬管 insert for GC-2010/2014splitless (deactivated ,wool at the botton.of aperture) (不分 流衬管, 惰性化处理, 底部安装石英棉) 气相 GC2014 用, 5 个/包	4466
69	毛细柱	1	个	毛细柱 SH-Rtx-1701 Cap.CoIumn30m*0.25mm*0.25um,或同等性能, 适 用于岛津仪器	5417
70	进样针头 Needle	1	盒	22Ga Luer Tip, 适用于岛津仪器	422
71	进样针	1	支	10F-S-0.63 10UL SYRINGE(进样针) 10ul, 适用 AOC-20i, S-0.63, 固定针头, 适用于岛津仪器	572
72	真空泵油	1	瓶	PUXU (EDWARDS)真空泵油 19 号, 1L, 适用于 waters 液质	363

73	样品杯	1	包	2.5ml, 1000 个/包, 适用美国 PE 石墨炉原子吸收光谱仪	1463
74	石墨管	1	盒	适用美国 PE 石墨炉原子吸收光谱仪, 5 个/盒	9020
75	Cd 镉空心阴极灯	1	个	适用美国 PE 石墨炉原子吸收光谱仪	6861
76	铅灯	1	个	适用美国 PE 石墨炉原子吸收光谱仪	7639
77	ICP-MS 内标混合溶液	1	瓶	ICP-MS Internal Std Mix 100ml (测试试剂) 适用于安捷伦仪器	3210
78	玻璃内插管	1	袋	250 μ L, 玻璃内插管(尖底、Type70,适用于9mm、10-425、11mm 样品瓶)100 支/袋	93
79	内插管	1	包	250 μ L 内插管, 带聚合物支脚, 100/包, 适用于安捷伦自动进样器	1218
80	色谱柱螺帽	1	包	色谱柱螺帽, 带锁定环, 手拧式, 用于进样口/检测器, 1 个/包, 适用于安捷伦仪器	1083
81	手拧气相柱螺帽	1	包	手拧气相柱螺帽, 进样口/检测器, 1/包, 适用于安捷伦仪器	545
82	进样衬管	1	包	进样衬管,进样口衬管, 超高惰性, 不分流, 单细径锥, 带玻璃毛, 5/包, 适用于安捷伦仪器	1949
83	色谱柱	1	盒	DB-35 柱 30 m, 0.32 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架, 1/盒, 或同等性能适用于安捷伦仪器	7524
84	ICP-MS 采样锥	1	包	ICP-MS 采样锥, 镍尖, 带有铜基座。用于 7700、7800、7900、8800 和 8900, 1/包, 适用于安捷伦仪器	7235
85	ICP-MS 采样锥	1	包	ICP-MS 采样锥, 镍尖, 带有镀镍基座。用于 7700、7800、7900、8800 和 8900, 1/包, 适用于安捷伦仪器	9707
86	ICP-MS 采样锥	1	包	ICP-MS 采样锥, 铂尖, 带有镀镍基座。用于 7700、7800、7900、8800 和 8900, 1/包, 适用于安捷伦仪器	41039
87	连接管,连接杆(稀释)	1	盒	从雾化室到炬管的石英接头, 带有稀释端口, 用于高基质进样 (HMI). 适用于所有安捷伦 ICP-MS(包括带有 HMI 气溶胶稀释功能的 7500、7700、7800、7850 和 8800), 1/盒, 适用于安捷伦仪器	3525

88	氧化铝研磨粉末	1	包	氧化铝,氧化铝研磨粉末, 15 μm, 1 kg, 适用于安捷伦仪器	832
89	进样口衬管	1	盒	进样口衬管, 超高惰性, 分流, 低压降, 带玻璃毛, 1/盒, 适用于安捷伦仪器	646
90	进样口衬管	1	盒	进样口衬管, 超高惰性, 分流, 低压降, 带玻璃毛, 5/盒, 适用于安捷伦仪器	2424
91	进样口衬管	1	盒	进样口衬管, 超高惰性, 分流, 低压降, 带玻璃毛, 25/盒, 适用于安捷伦仪器	10505
92	进样口衬管	1	盒	进样口衬管, 超高惰性, 不分流, 单锥型, 带玻璃毛, 25/盒, 适用于安捷伦仪器	8445
93	C18液相色谱柱	1	支	固定键合相为C18, 规格为2.1*50MM, 1.8um, 适用于安捷伦液相色谱质谱联用仪	7300
94	O型圈 O-RING	1	包	5/包,适用于岛津仪器 GC-2010	66
95	石墨环	1	包	接0.25柱子,适用于岛津仪器	561
96	15微升进样针	1	支	适用沃特世仪器	10953
97	不锈钢毛细管	1	个	0.12*50mm,带长套管, (Capillary SST 0.12*50mm, long Socket) 适用安捷伦仪器	825
98	塑料格, 样品瓶板	1	包	可容纳 54 个 2 mL 样品瓶的样品瓶板, 用于 HPLC, 6/包. 与 1100 LC、1200 LC、1260 Infinity LC、1290 Infinity II 和 III 液相色谱系统配套使用	4529
99	进样隔垫	1	盒	进样隔垫, 适用于岛津仪器	101
100	四氟微波消解罐	1	个	55ml,适用于培安 CEM-MARS6 仪器	360
101	微波消解罐	1	套	55ML, 适用于安东帕 MW3000 微波消解仪	1200
102	塑料杯 (PC 透明可高温灭菌)	1	个	适用上海净信 JXDS-800 研磨仪	1600
103	溢流盖	1	个	适用上海净信 JXDS-800 研磨仪	3200
104	重力盖	1	个	适用上海净信 JXDS-800 研磨仪	3200
105	钛合金刀片	1	把	适用上海净信 JXDS-800 研磨仪	2000
106	不锈钢刀片	1	把	适用上海净信 JXDS-800 研磨仪	1950
107	刀式研磨仪盖子	1	个	适用上海净信 JXDS-800 研磨仪	100
108	角转子	1	个	适用可成 GT318C 台式高速离心机使用,	6300

一、商务要求	
▲（一）合同签订时间及地点	<p>1. 签订时间：自中标通知书发出后 30 个日历日内。</p> <p>2. 签订地点：崇左市凭祥市友谊关大道 6 号</p> <p>3. 合同期限：自签订合同之日起 1 年内，按采购人要求供货。</p>
▲（二）交付时间及地点	<p>1. 交货时间：自签订合同后按采购人的采购计划下单采购，下单后 5 个日历日内完成验收交付使用。</p> <p>2. 交货地点：崇左市凭祥市边境货物监管中心海关实验楼</p>
▲（三）报价要求	<p>1. 中标供应商负责将试剂耗材运至采购人指定的地点，负责安装（如有），现场培训及技术应用培训。中标价应包含产品的制造、材料费(主材及辅材)、运输、安装（如有）、验收、培训、保修、税收、所有手续费等，直至验收合格交付采购人使用的所有相关费用。</p> <p>2. 本项目采购按照最高限定单价进行下浮率报价，最终按照实际采购的产品数量据实结算，采购需求中的数量仅作为评标使用。最终某项标的的结算金额=实际采购数量×对应最高限定单价×（1-中标下浮率）。</p>
▲（四）付款条件	<p>1. 付款方式：按季度付款。中标人按照采购人的需求供货后，凭双方签字确认的供货单进行请款。凭祥海关综合技术服务中心在收到请款材料后 10 个工作日内向中标供应商一次性支付上月产生的合同款。</p> <p>2. 履约保证金：中标供应商与凭祥海关综合技术服务中心签订合同后，需在 5 个工作日内交纳采购预算的 2% 作为履约保证金至采购人指定账户。合同履行完成后，10 个工作日内采购人全额退还履约保证金至中标供应商指定账户。中标供应商未能在合同约定的时间内完成供货验收，采购人按 3% 每日的比例扣除履约保证金，直至扣除完毕后，合同终止。</p> <p>3. 票据要求：付款前中标供应商必须按照合同要求提供真实、有效、合法的正式发票，并经采购人检查票据合格。一旦发现中标供应商提供虚假发票，除须向采购人补开合法发票外，须向采购人支付发票票面金额 30% 的违约金，且采购人有权终止合同，因终止合同而产生的一切损失均由投标人承担。</p> <p>4. 本合同使用货币币制如未作特别说明均为人民币。</p> <p>5. 因财政集中支付延误时间不计算在内，中标供应商提交付款单据延迟、缺失及账户信息错误的，采购人有权相应顺延付款期限，且采购人不承担延误付款责任。</p>
▲（五）质保期	<p>质保期为实际使用完前，最长不超生产厂家明确的有效期。质保期内</p>

	<p>中标供应商负责承担全部产品的质保，如发生质量问题，中标供应商应负责更换或者维修等。</p>
<p>(六)售后服务要求</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1.接到采购人供货通知后，48 个小时内完成配送，如特殊原因不能按要求配送请提前告知采购人； 2.接产品质量问题通知后，30 分钟内做出响应，24 小时到场并进行处理，无法迅速解决的，应给采购人提供备用产品； 3.投标产品必须为全新原装产品，投标人所提供的产品、资料等要满足中华人民共和国的相应标准。 4.中标供货商所提供的必须是其合法生产或代理的合格检验试剂及耗材，并按照检验试剂及耗材投标时填报的品牌、产地、质量、价格及时供货。 5.以上产品质量和所引用标准必须符合采购人实验需求，如不满足需求，中标供应商必须无条件更换；以上产品当出现 2 次不满足采购人实验需求时，中标供应商必须更换能够满足采购人实验需求的其他品牌产品，价格不变。 6.供货期内产品停产，中标供应商可以选用品质相当于或优于原投标产品的产品进行供货，价格不变。 7.供应商所供产品须与实验室检测设备配套适用或工作不会受到阻碍及其他不利影响，否则采购人有权要求退货或要求中标供货商提供采购人指定试剂耗材，中标供货商须无条件服从；供应商所交付的货物品种、型号、规格、质量等不符合投标文件提供的技术数据或经实际测试发现不真实的，采购人有权退货或换货，且不承担因此产生的任何费用，并对其给采购人造成的损失保留追索权利。 8.采购人急需产品，供应商在接到订购电话通知后，要求在 24 小时内响应送达，急需产品节假日照常配送。 9.投标人须保证具有一定数量的现货库存，接到用户采购现货通知后，须现货负责送货上门 10.签订合同时，中标供应商须向采购人提供一份加盖单位公章的《产品报价名录》（内容包含但不限于：产品名称、简要技术参数说明、各产品中标单价报价）。
<p>(七)采购标的验收标准</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1.如采购人需要，中标供应商须提供产品的原厂技术文件以及验收要求的校准文件或计量证书。属于中华人民共和国强制检定计量器具，中标供应商须负责提供法定计量证书。验收过程中所产生的一切费用由中标供应商承担。

	<p>2.中标供应商的试剂耗材供货、调试、货物运输、售后服务等均应符合国家相关法律、法规以及国家标准、相关行业标准。中标供应商提供试剂耗材的制造标准、安装标准及技术规范等有关资料必须符合国家相应的有关标准、规范要求。</p> <p>3.中标供应商应向采购人提供完整的试剂耗材技术资料、货物制造商的出厂检验报告、合格证书、产品保证书、说明书等，保证产品是新生产、未经使用的原装原厂正品。如在交付使用前发生试剂耗材损坏和不合格，采购人有权要求退货，因此造成的一切损失由供应商承担。</p> <p>4.由采购人进行使用性能方面的验收，确保在使用过程内具有满意的性能。如质量不符合要求，中标供应商应无条件在规定时间内进行更换并不得以任何原因拖延。</p> <p>5.采购人根据招标文件、中标供应商的投标文件、合同、制造厂商的产品验收标准及中华人民共和国有关标准进行验收。采购人有权委托第三方专业机构对试剂耗材技术性能进行验收。因中标供应商所提供的产品未达到采购文件中技术性能指标的，采购人有权要求退换货，采购人有权因此不予验收，中标人将自行承担所有经济损失。</p>
二、与实现项目目标相关的其他要求	
（一）投标人的履约能力要求	
管理体系要求	详见招标文件“评标办法及评分标准”。
业绩要求	详见招标文件“评标办法及评分标准”。
（二）政策性加分条件	
符合节能环保等国家政策要求，详见招标文件“评标办法及评分标准”。	
（三）进口产品说明	
进口产品说明	<p><input type="checkbox"/>本表的第__项货物已按规定办妥进口产品采购审核手续，投标产品可选用进口产品；但如选用进口产品时必须为全套原装进口产品（即通过中国海关报关验放进入中国境内且产自关境外的产品），同时投标人必须负责办理进口产品所有相关手续并承担所有费用。优先采购向我国企业转让技术、与我国企业签订消化吸收再创新方案的投标人的进口产品。其他货物不接受进口产品参与投标，否则作无效标处理。</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>本分标货物不接受进口产品（即通过中国海关报关验放进入中国境内且产自关境外的产品）参与投标，如有进口产品参与投标的作无效标处理。</p>
（四）核心产品	

核心产品：本分标项号**第93项**货物为核心产品。

提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的，按一家投标人计算，评审后得分最高的同品牌投标人获得中标供应商推荐资格；评审得分相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照招标文件规定的方式确定一个投标人获得中标供应商推荐资格，招标文件未规定的采取随机抽取方式确定，其他同品牌投标人不作为中标候选人。

（五）知识产权

采购人在中华人民共和国境内使用中标供应商提供的产品及服务时免受第三方提出的侵犯其专利权或其它知识产权的起诉。如果第三方提出侵权指控，中标供应商应承担由此而引起的一切法律责任和费用。

（六）规范标准

采购标的需执行的国家标准、行业标准、地方标准或者其他标准、规范。

涉及医疗器械产品，应按国家药监局相关规定，提供相关医疗器械注册证或备案证。

（七）其他要求

1. 供应商可根据招标文件及评分办法的要求，在投标文件中提供项目实施方案、售后服务方案、信誉分、人员配备等证明材料。

2. 投标人所提供的试剂耗材均必须符合国家相关行业强制性标准。

3. 中标人须签订廉洁承诺书（由采购人提供，中标后签订）。

D 分标 本分标核心产品为下表的第 1 项产品。

序号	标的的名称	数量	单位	▲技术要求	最高限定单价(元)
1	高纯氩气	1	瓶	40L, 99.999%	270
2	高纯氮气	1	瓶	40L, 99.999%	270
3	高纯氦气	1	瓶	40L, 99.999%	4500
4	普通氮气	1	瓶	40L, 99.9%	150
5	甲烷气体	1	瓶	8L, 99.999%	690
6	干燥空气	1	瓶	40L, (21%氧气+氮气平衡)	250
7	高纯液氩	1	罐	175L, 99.999%	1700
8	高纯液氮	1	罐	175L, 99.999%	1050
一、商务要求					
▲(一) 合同签订时间及地点		1. 签订时间: 自中标通知书发出后 30 个日历日内。 2. 签订地点: 崇左市凭祥市友谊关大道 6 号。 3. 合同期限: 自签订合同之日起 1 年内, 按采购人要求供货。			
▲(二) 交付时间及地点		1. 交货时间: 自签订合同后按采购人的采购计划下单采购, 下单后 5 个日历日内完成验收交付使用。 2. 交货地点: 崇左市凭祥市边境货物监管中心海关实验楼			
▲(三) 报价要求		1. 中标供应商负责将试剂耗材运至采购人指定的地点, 负责安装(如有), 现场培训及技术应用培训。中标价应包含产品的制造、材料费(主材及辅材)、运输、安装(如有)、验收、培训、保修、税收、所有手续费等, 直至验收合格交付采购人使用的所有相关费用。 2. 本项目采购按照最高限定单价进行下浮率报价, 最终按照实际采购的产品数量据实结算, 采购需求中的数量仅作为评标使用。最终某项标的的结算金额=实际采购数量×对应最高限定单价×(1-中标下浮率)。			
▲(四) 付款条件		1. 付款方式: 按季度付款。中标人按照采购人的需求供货后, 凭双方签字确认的供货单进行请款。凭祥海关综合技术服务中心在收到请款材料后 10 个工作日内向中标供应商一次性支付上月产生的合同款。 2. 履约保证金: 中标供应商与凭祥海关综合技术服务中心签订合同后, 需在 5 个工作日内交纳采购预算的 2% 作为履约保证金至采购人指定账户。合同履行完成后, 10 个工作日内采购人全额退还履约保证金至中标供应商指定账户。中标供应商未能在合同约定的时间内完成供货验收, 采购人按 3% 每日的比例扣除履约保证金, 直至扣除完毕后, 合同终止。			

	<p>3.票据要求：付款前中标供应商必须按照合同要求提供真实、有效、合法的正式发票，并经采购人检查票据合格。一旦发现中标供应商提供虚假发票，除须向采购人补开合法发票外，须向采购人支付发票票面金额 30% 的违约金，且采购人有权终止合同，因终止合同而产生的一切损失均由投标人承担。</p> <p>4.本合同使用货币币制如未作特别说明均为人民币。</p> <p>5.因财政集中支付延误时间不计算在内，中标供应商提交付款单据延迟、缺失及账户信息错误的，采购人有权相应顺延付款期限，且采购人不承担延误付款责任。</p>
<p>▲（五）质保期</p>	<p>质保期为实际使用完前，最长不超生产厂家明确的有效期。质保期内中标供应商负责承担全部产品的质保，如发生质量问题，中标供应商应负责更换或者维修等。</p>
<p>（六）售后服务要求</p>	<p>1.接到采购人供货通知后，48 个小时内完成配送，如特殊原因不能按要求配送请提前告知采购人；</p> <p>2.接产品质量问题通知后，30 分钟内做出响应，24 小时到场并进行处理，无法迅速解决的，应给采购人提供备用产品；</p> <p>3.投标产品必须为全新原装产品，投标人所提供的产品、资料等要满足中华人民共和国的相应标准。</p> <p>4.中标供货商所提供的必须是其合法生产或代理的合格检验试剂及耗材，并按照检验试剂及耗材投标时填报的品牌、产地、质量、价格及时供货。</p> <p>5.以上产品质量和所引用标准必须符合采购人实验需求，如不满足需求，中标供应商必须无条件更换；以上产品当出现 2 次不满足采购人实验需求时，中标供应商必须更换能够满足采购人实验需求的其他品牌产品，价格不变。</p> <p>6.供货期内产品停产，中标供应商可以选用品质相当于或优于原投标产品的产品进行供货，价格不变。</p> <p>7.供应商所供产品须与实验室检测设备配套适用或工作不会受到阻碍及其他不利影响，否则采购人有权要求退货或要求中标供货商提供采购人指定试剂耗材，中标供货商须无条件服从；供应商所交付的货物品种、型号、规格、质量等不符合投标文件提供的技术数据或经实际测试发现不真实的，采购人有权退货或换货，且不承担因此产生的任何费用，并对其给采购人造成的损失保留追索权利。</p> <p>8.采购人急需产品，供应商在接到订购电话通知后，要求在 24 小时内响应送达，急需产品节假日照常配送。</p>

	<p>9.投标人须保证具有一定数量的现货库存，接到用户采购现货通知后，须现货负责送货上门</p> <p>10.签订合同时，中标供应商须向采购人提供一份加盖单位公章的《产品报价名录》（内容包含但不限于：产品名称、简要技术参数说明、各产品中标单价报价）。</p>
(七) 采购标的验收标准	<p>1.如采购人需要，中标供应商须提供产品的原厂技术文件以及验收要求的校准文件或计量证书。属于中华人民共和国强制检定计量器具，中标供应商须负责提供法定计量证书。验收过程中所产生的一切费用由中标供应商承担。</p> <p>2.中标供应商的试剂耗材供货、调试、货物运输、售后服务等均应符合国家相关法律、法规以及国家标准、相关行业标准。中标供应商提供试剂耗材的制造标准、安装标准及技术规范等有关资料必须符合国家相应的有关标准、规范要求。</p> <p>3.中标供应商应向采购人提供完整的试剂耗材技术资料、货物制造商的出厂检验报告、合格证书、产品保证书、说明书等，保证产品是新生产、未经使用的原装原厂正品。如在交付使用前发生试剂耗材损坏和不合格，采购人有权要求退货，因此造成的一切损失由供应商承担。</p> <p>4.由采购人进行使用性能方面的验收，确保在使用过程中具有满意的性能。如质量不符合要求，中标供应商应无条件在规定时间内进行更换并不得以任何原因拖延。</p> <p>5.采购人根据招标文件、中标供应商的投标文件、合同、制造厂商的产品验收标准及中华人民共和国有关标准进行验收。采购人有权委托第三方专业机构对试剂耗材技术性能进行验收。因中标供应商所提供的产品未达到采购文件中技术性能指标的，采购人有权要求退换货，采购人有权因此不予验收，中标人将自行承担所有经济损失。</p>
二、与实现项目目标相关的其他要求	
(一) 投标人的履约能力要求	
管理体系要求	详见招标文件“评标办法及评分标准”。
业绩要求	详见招标文件“评标办法及评分标准”。
(二) 政策性加分条件	
符合节能环保等国家政策要求，详见招标文件“评标办法及评分标准”。	
(三) 进口产品说明	
进口产品说明	<input type="checkbox"/> 本表的第__项货物已按规定办妥进口产品采购审核手续，投标产品可选用进口产品；但如选用进口产品时必须为全套原装进口产品（即通过中国

	<p>海关报关验放进入中国境内且产自关境外的产品),同时投标人必须负责办理进口产品所有相关手续并承担所有费用。优先采购向我国企业转让技术、与我国企业签订消化吸收再创新方案的投标人的进口产品。其他货物不接受进口产品参与投标, 否则作无效标处理。</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>本分标货物不接受进口产品(即通过中国海关报关验放进入中国境内且产自关境外的产品)参与投标, 如有进口产品参与投标的作无效标处理。</p>
<p>(四) 核心产品</p>	
<p>核心产品: 本分标项号第1项货物为核心产品。</p> <p>提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的,按一家投标人计算,评审后得分最高的同品牌投标人获得中标供应商推荐资格;评审得分相同的,由采购人或者采购人委托评标委员会按照招标文件规定的方式确定一个投标人获得中标供应商推荐资格,招标文件未规定的采取随机抽取方式确定,其他同品牌投标人不作为中标候选人。</p>	
<p>(五) 知识产权</p>	
<p>采购人在中华人民共和国境内使用中标供应商提供的产品及服务时免受第三方提出的侵犯其专利权或其它知识产权的起诉。如果第三方提出侵权指控,中标供应商应承担由此而引起的一切法律责任和费用。</p>	
<p>(六) 规范标准</p>	
<p>采购标的需执行的国家标准、行业标准、地方标准或者其他标准、规范。</p> <p>涉及医疗器械产品,应按国家药监局相关规定,提供相关医疗器械注册证或备案证。</p>	
<p>(七) 其他要求</p>	
<ol style="list-style-type: none"> 1. 供应商可根据招标文件及评分办法的要求,在投标文件中提供项目实施方案、售后服务方案、信誉分、人员配备等证明材料。 2. 投标人所提供的试剂耗材均必须符合国家相关行业强制性标准。 3. 中标人须签订廉洁承诺书(由采购人提供,中标后签订)。 	

附件：

中小企业划型标准规定

工信部联企业[2011]300号

一、根据《中华人民共和国中小企业促进法》和《国务院关于进一步促进中小企业发展的若干意见》(国发[2009]36号)，制定本规定。

二、中小企业划分为中型、小型、微型三种类型，具体标准根据企业从业人员、营业收入、资产总额等指标，结合行业特点制定。

三、本规定适用的行业包括：农、林、牧、渔业，工业（包括采矿业，制造业，电力、热力、燃气及水生产和供应业），建筑业，批发业，零售业，交通运输业（不含铁路运输业），仓储业，邮政业，住宿业，餐饮业，信息传输业（包括电信、互联网和相关服务），软件和信息技术服务业，房地产开发经营，物业管理，租赁和商务服务业，其他未列明行业（包括科学研究和技术服务业，水利、环境和公共设施管理业，居民服务、修理和其他服务业，社会工作，文化、体育和娱乐业等）。

四、各行业划型标准为：

（一）农、林、牧、渔业。营业收入 20000 万元以下的为中小微型企业。其中，营业收入 500 万元及以上的为中型企业，营业收入 50 万元及以上的为小型企业，营业收入 50 万元以下的为微型企业。

（二）工业。从业人员 1000 人以下或营业收入 40000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 300 人及以上，且营业收入 2000 万元及以上的为中型企业；从业人员 20 人及以上，且营业收入 300 万元及以上的为小型企业；从业人员 20 人以下或营业收入 300 万元以下的为微型企业。

（三）建筑业。营业收入 80000 万元以下或资产总额 80000 万元以下的为中小微型企业。其中，营业收入 6000 万元及以上，且资产总额 5000 万元及以上的为中型企业；营业收入 300 万元及以上，且资产总额 300 万元及以上的为小型企业；营业收入 300 万元以下或资产总额 300 万元以下的为微型企业。

（四）批发业。从业人员 200 人以下或营业收入 40000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 20 人及以上，且营业收入 5000 万元及以上的为中型企业；从业人员 5 人及以上，且营业收入 1000 万元及以上的为小型企业；从业人员 5 人以下或营业收入 1000 万元以下的为微型企业。

（五）零售业。从业人员 300 人以下或营业收入 20000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 50 人及以上，且营业收入 500 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

（六）交通运输业。从业人员 1000 人以下或营业收入 30000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 300 人及以上，且营业收入 3000 万元及以上的为中型企业；从业人员 20 人及以上，且营业收入 200 万元及以上的为小型企业；从业人员 20 人以下或营业收入 200 万元以下的为微型企业。

（七）仓储业。从业人员 200 人以下或营业收入 30000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且营业收入 1000 万元及以上的为中型企业；从业人员 20 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 20 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

（八）邮政业。从业人员 1000 人以下或营业收入 30000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 300 人及以上，且营业收入 2000 万元及以上的为中型企业；从业人员 20 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 20 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

（九）住宿业。从业人员 300 人以下或营业收入 10000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且营业收入 2000 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

（十）餐饮业。从业人员 300 人以下或营业收入 10000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且营业收入 2000 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

（十一）信息传输业。从业人员 2000 人以下或营业收入 100000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且营业收入 1000 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

（十二）软件和信息技术服务业。从业人员 300 人以下或营业收入 10000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且营业收入 1000 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且营业收入 50 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或营业收入 50 万元以下的为微型企业。

（十三）房地产开发经营。营业收入 200000 万元以下或资产总额 10000 万元以下的为中小微型企业。其中，营业收入 1000 万元及以上，且资产总额 5000 万元及以上的为中型企业；营业收入 100 万元及以上，且资产总额 2000 万元及以上的为小型企业；营业收入 100 万元以下或资产总额 2000 万元以下的为微型企业。

（十四）物业管理。从业人员 1000 人以下或营业收入 5000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 300 人及以上，且营业收入 1000 万元及以上的为中型企业；从业人员 100 人及以上，且营业收入 500 万元及以上的为小型企业；

从业人员 100 人以下或营业收入 500 万元以下的为微型企业。

（十五）租赁和商务服务业。从业人员 300 人以下或资产总额 120000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且资产总额 8000 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且资产总额 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或资产总额 100 万元以下的为微型企业。

（十六）其他未列明行业。从业人员 300 人以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下的为微型企业。

五、企业类型的划分以统计部门的统计数据为依据。

六、本规定适用于在中华人民共和国境内依法设立各类所有制和各种组织形式的企业。个体工商户和本规定以外的行业，参照本规定进行划型。

七、本规定的中型企业标准上限即为大型企业标准的下限，国家统计局据此制定大中小微型企业的统计分类。国务院有关部门据此进行相关数据分析，不得制定与本规定不一致的企业划型标准。

八、本规定由工业和信息化部、国家统计局会同有关部门根据《国民经济行业分类》修订情况和企业发展变化情况适时修订。

九、本规定由工业和信息化部、国家统计局会同有关部门负责解释。

十、本规定自发布之日起执行，原国家经贸委、原国家计委、财政部和国家统计局 2003 年颁布的《中小企业标准暂行规定》同时废止。