

采购项目技术、商务及其他要求

一、项目概况：

宜宾市食品药品检验检测中心是宜宾辖区法定具有食品、药品、保健品和化妆品检验检测资质的专业技术机构，是四川省确定的全川五个区域重点检验检测机构之一，是川南片区承担检测范围最广、技术力量雄厚、仪器设备先进的市级综合性检测机构。本项目共 1 个包，选聘 1 家符合要求的供应商为宜宾市食品药品检验检测中心药品试剂、特殊试剂和设备、耗材等货物采购服务，服务期限为两年。

二、参数要求及清单

①以下清单项为采购人在实际工作中可能采购项，最终采购清单以采购人实际采购为准。

②该清单为本次采购可能涉及的货物，具体采购以每次需求清单为准。

（一）进口产品清单

序号	标的名称	规格	最高限价单价
1	Smal 内切酶	1ml ;2ml	99
2	高氯酸	分析纯或优级纯	340
3	固相萃取小柱	500mg/6ml	1750
4	过滤白头	安捷伦液相用	270
5	硫酸	分析纯或优级纯	20
6	气相不分流寸管	与各仪器相适应	1860
7	气相分流寸管	与各仪器相适应	2296
8	气相色谱柱	各系列 19091j-413	7380
9	青霉素酶	5ml	120
10	头孢菌素酶	1 支不小于 200 万单位,最小包装	115
11	硝酸	分析纯或优级纯	1800
12	盐酸	AR500ml	20
13	氧化酶试纸	10 片/盒	38
14	液相色谱柱	C18	6810
15	液相色谱柱	C8	6350
16	液相色谱柱	氨基柱	6250

17	液相色谱柱	氰基柱	5860
18	液相色谱柱	硅胶柱	7150
19	液相色谱柱	特殊填料类	6940
20	胰蛋白酶	5*20ug	920
21	移液枪	1000-5000ul	1880
22	移液枪	2-10ml	1880
23	移液枪	4641010N, 0.2-2ul	2200
24	移液枪	4641030N, 1-10ul	2200
25	移液枪	4641070N, 10-100u	2200
26	移液枪	4641100N, 100-1000ul	2200
27	移液枪	10ml	1880
28	移液枪	5ml	1880
29	移液枪	1ml	1880
30	移液枪	0.2ml	1880
31	移液枪	0.1ml	1880
32	移液枪吸头	1000ul/500个1袋	260
33	移液枪吸头	10ul×1000支/袋	240
34	移液枪吸头	200ul*1000支/包	260
35	移液枪吸头	1000 μ l	260
36	移液枪吸头	500 μ l	260
37	移液枪吸头	200 μ l	260
38	移液枪吸头	100 μ l	250
39	移液枪吸头	20 μ l	250
40	移液枪吸头	10 μ l	240

(二) 国产产品清单

序号	标的名称	规格	最高限价单价
1	1, 2, 4, -三氮唑	分析纯或优级纯	149
2	0.1%蛋白胨水	250g	90
3	0.1%煌绿水溶液	1mm*20支	33

4	0.5%碱性复红溶液	HB8769 5ml*4	50
5	1%TTC 溶液	5 支/盒	80
6	1-(2-吡啶偶氮)-2-萘酚	分析纯或优级纯	76
7	1,10-菲啰啉(邻二氮菲)	分析纯或优级纯	18
8	1,4-对苯二酚	分析纯或优级纯	48
9	1,5-二苯基卡巴肼	分析纯或优级纯	75
10	1-氨基-2-萘酚-4-磺酸	分析纯或优级纯	96
11	1-苯基-3-甲基-5-吡唑啉酮 (PMP)	分析纯或优级纯	118
12	1-苯基-3-甲基-吡唑啉酮	分析纯或优级纯	82
13	1-氯丁烷	HPLC	460
14	1-亚硝基-2-萘酚-3,6-二磺酸	分析纯或优级纯	50
15	2,2'-联吡啶	分析纯或优级纯	18
16	2,4-二硝基苯酚	分析纯或优级纯	176
17	2,4-二硝基苯肼	分析纯或优级纯	156
18	2,4-二硝基氯苯	分析纯或优级纯	300
19	2,6-二氯酚靛酚钠盐	分析纯或优级纯	65
20	2,6-二氯醌氯亚胺	分析纯或优级纯	60
21	2.5L 厌氧产气包	10 个/包	330
22	2.5L 厌氧产气包	HBYY001 10 袋/包	380
23	2.5L 圆底立式厌氧培养袋	HBYY007, 10 个/包	180
24	2-甲基-5 硝基咪唑	分析纯或优级纯	445
25	2-硫代巴比妥酸	BR	108
26	2-硫代巴比妥酸	分析纯或优级纯	98
27	3%氯化钠碱性蛋白胨水	250g	180
28	3,5-二羟基甲苯	分析纯或优级纯	76
29	3,5-二硝基苯甲酸	CP	56

30	304 不锈钢方盘	26x20x2.5cm	67
31	304 不锈钢方盘	31x24x2.5cm	85
32	304 不锈钢方盘	40x30x2.5cm	106
33	36%乙酸	分析纯或优级纯	12
34	3M 蒸汽灭菌指示胶带	1322 24mm*55m	88
35	50%卵黄乳液	5ml*10 支	88
36	7.5%氯化钠肉汤	BR 250g	110
37	8-羟基喹啉	分析纯或优级纯	74
38	Baird-Parker 琼脂基础颗粒	250g	440
39	CN 琼脂(假单胞菌琼脂基础培养基) 250g	250g	740
40	D101 大孔吸附树脂	分析纯或优级纯	68
41	DAN 分子量标准 Marker L	50-500 (bp) /100-1000 (bp)	159
42	DNA 提取试剂盒	50ml/100ml	740
43	D-苯丙氨酸	分析纯或优级纯	148
44	D-山梨醇	BR	70
45	GN 增菌液	HB4104, BR250g	148
46	HBI 阪崎肠杆菌生化鉴定条	5 条/盒	240
47	HBI 蜡样芽孢杆菌生化鉴定条 (新标准)	5 条/盒	220
48	HBI 致泻大肠埃希氏菌生化鉴定条 (2016 标准)	5 条/盒	310
49	HP-20 型大孔吸附树脂	层析用	380
50	KF 链球菌琼脂	100g	210
51	L-半胱氨酸盐酸盐	分析纯或优级纯	72
52	L-谷氨酸钠	分析纯或优级纯	38
53	L-胱氨酸	分析纯或优级纯	58
54	L-异亮氨酸	分析纯或优级纯	112

55	MRS 培养基	250g	440
56	N,N-二甲基甲酰胺	分析纯或优级纯	20
57	N-1-萘乙二胺盐酸盐	分析纯或优级纯	80
58	N-苯甲酰基-L-精氨酸乙酯盐酸盐	分析纯或优级纯	80
59	PALCAM 琼脂基础	250g	800
60	PALCAM 选择性添加剂	2ml×5 支/盒	160
61	PEEK 两通	P-704, 10-33	695
62	PH7.0 氯化钠-蛋白胨缓冲液	250g	140
63	PH7.6 磷酸盐缓冲液	250g	98
64	PH 缓冲剂	4.7.9	14
65	PP 滤杯	250ml	14
66	R2A 琼脂	250g	280
67	SS 琼脂	HB4089, BR250g	250
68	Swarm 琼脂	250g	240
69	TAE 缓冲液	1*1000	135
70	Taq PCRMix 预混液	高效	320
71	吡啶黄素 C1	3.0mg/支*5	78
72	吡啶黄素 C2	5.0mg/支*5	78
73	阿拉伯树胶粉	分析纯或优级纯	54
74	阿拉伯树脂粉	层析用	80
75	氨基磺酸铵	分析纯或优级纯	65
76	氨水	分析纯或优级纯	15
77	巴比妥酸	分析纯或优级纯	168
78	白胶塞	10#	4
79	百里香酚兰	分析纯或优级纯	58
80	百里香酚酞	IND	30

81	扳手	12 寸	40
82	扳手	6 寸	16
83	阪崎肠杆菌生化鉴定试剂盒	10 种*10 套	600
84	阪崎肠杆显色培养基	1000ml	750
85	薄层层析硅胶 G	CP	125
86	薄层层析硅胶 GF254	CP	125
87	薄层层析硅胶 H	CP	125
88	饱和硫化氢	标准滴定溶液	465
89	保护柱套 (850-00)	4.6/4. mm 1 个/包	1240
90	保护柱柱芯	各型号	2680
91	保温箱	26L	560
92	苯	分析纯或优级纯	30
93	苯	HPLC	60
94	苯酚	分析纯或优级纯	30
95	苯酚红	分析纯或优级纯	86
96	苯甲酸	分析纯或优级纯	30
97	苯甲酸钠	分析纯或优级纯	32
98	比色管	100ml	25
99	比色管	50ml	23
100	比色管	25ml	16
101	比色管	10ml	9
102	扁型称量瓶	50*30mm	7.5
103	变色硅胶	分析纯或优级纯	27
104	便携式标签打印机	D11	210
105	标准比色液	符合《中国药典》要求	2600
106	冰乙酸	分析纯或优级纯	24

107	冰乙酸	HPLC	58
108	丙二酸	分析纯或优级纯	57
109	丙三醇	AR 500ml	40
110	丙三醇	分析纯或优级纯	45
111	丙酮	分析纯或优级纯	35
112	玻璃棒	15、20、30cm	3
113	玻璃比重瓶	10ml、25ml	20
114	玻璃乳钵	大、中、小号	20
115	玻珠	Φ 4-5mm 5008	50
116	不锈钢方盘	60*40*2	36
117	不锈钢剪刀	227mm	55
118	不锈钢均质袋架	12 格	750
119	不锈钢镊子	20ml (直)	13
120	不锈钢蒸锅	26cm	128
121	擦镜纸	10*15	4.5
122	草酸	分析纯或优级纯	28
123	草酸铵	分析纯或优级纯	38
124	草酸钠	分析纯或优级纯	42
125	肠道菌增菌液体培养基	250g	450
126	称量瓶	25*25mm	4.5
127	称量舟	20*60mm	28
128	橙黄 IV	分析纯或优级纯	56
129	抽滤瓶	500ml 上口	57
130	初效过滤器 G4 铝框	594*289*46mm	108
131	初效过滤器 G4 铝框	594*490*46mm	126
132	初效过滤器 G4 铝框	594*594*46mm	135

133	垂熔漏斗	G 系列	48
134	瓷乳钵	60mm 等	65
135	瓷珠菌种保存盒	50 支/盒	600
136	磁力搅拌子	大、中、小号	14
137	次甲基兰	BR	40
138	次硝酸铋	分析纯或优级纯	268
139	醋酸汞	分析纯或优级纯	285
140	打火机气体	388ml	15
141	大肚吸管	100ml	40
142	大肚吸管	50ml	35
143	大肚吸管	25ml	30
144	大肚吸管	20ml	28
145	大肚吸管	15ml	26
146	大肚吸管	10ml	22
147	大肚吸管	5ml	20
148	大肚吸管	3ml	20
149	大肚吸管	2ml	20
150	大肚吸管	1ml	20
151	大容量电动移液器	100ml	1400
152	单元素灯（国产）	铁、铅、镉	铁 1600, 铅 500, 镉 3500
153	单增李斯特菌核酸检测试剂盒 （荧光 PCR 法）	24T/盒	1500
154	单增李斯特氏菌生化鉴定试剂 盒	货号：071820	410
155	低取代羟丙纤维素	分析纯或优级纯	188
156	滴定台	不锈钢 3*1	370
157	碘	分析纯或优级纯	280

158	碘化汞	分析纯或优级纯	350
159	碘化钾	分析纯或优级纯	450
160	碘酸钾	基准试剂	360
161	碘酸钾	分析纯或优级纯	85
162	电动大容量移液器	0.1-100ml	850
163	电动移液器	1-100ml	2700
164	电极	ST230	550
165	电极	电位滴定仪、PH计用	3980
166	电炉	1000W 调温	85
167	电炉	2000W 调温	130
168	电热套(调温)	1000W	180
169	电子天平	粗天平, 0.1g	420
170	靛蓝二磺酸钠	分析纯或优级纯	69
171	丁腈手套(国产)	L号	120
172	丁腈手套(国产)	M号	120
173	丁腈手套(国产)	S号	120
174	丁酮	分析纯或优级纯	28
175	定时器	6.5*7cm	12
176	冻干兔血浆	BR 250g	130
177	冻干血浆	0.5ml*10支/盒	200
178	对氨基苯磺酸	基准试剂	160
179	对二甲氨基苯甲醛	分析纯或优级纯	38
180	对甲氨基酚硫酸盐	分析纯或优级纯	189
181	对甲氧基苯甲醛	分析纯或优级纯	75
182	对讲机	对	320
183	对硝基酚	分析纯或优级纯	70

184	多孔玻璃板抽滤漏斗	150ml 24 标口	95
185	多库酯钠	分析纯或优级纯	350
186	多色笔	12 支/盒	60
187	多粘菌素 B	HB0248a 1 万单位*5 支	38
188	多粘菌素 B (1.2mg)	1.2mg*5	57
189	蒽酮	分析纯或优级纯	148
190	二安替比林甲烷	分析纯或优级纯	108
191	二苯氨基脒	分析纯或优级纯	198
192	二苯胺磺酸钠	分析纯或优级纯	30
193	二甲酚橙	IND	48
194	二甲亚砷	分析纯或优级纯	38
195	二氯甲烷	分析纯或优级纯	24
196	二水合氯化亚锡	分析纯或优级纯	160
197	二乙胺	分析纯或优级纯	25
198	二乙基二硫代氨基甲酸钠	分析纯或优级纯	48
199	二正丁胺	分析纯或优级纯	42
200	发酵管	6×30	0.5
201	凡士林	分析纯或优级纯	28
202	防静电连帽分体服	白色 XL 号	30
203	防静电连帽分体服	粉色 M 号	30
204	防静电连帽分体服	蓝色 X11L 号	30
205	酚酞	IND	15
206	粉碎机	6202 220V	1050
207	封口膜	125 英尺	220
208	氟化铵	分析纯或优级纯	28
209	氟化钠	分析纯或优级纯	70

210	氟罗里硅土	分析纯或优级纯	450
211	福林-酚试剂	分析纯或优级纯	325
212	副溶血性弧菌生化鉴定盒	国标	600
213	改良 EC 肉汤	250g	210
214	改良山梨醇麦康凯 (CT-SMAC) 琼脂	250g	160
215	改良山梨醇麦康凯琼脂添加剂	1ml*5	125
216	钙黄绿素	分析纯或优级纯 10g	48
217	钙试剂羧酸钠盐	分析纯或优级纯	24
218	甘氨酸	分析纯或优级纯	32
219	甘露醇	分析纯或优级纯	24
220	甘露醇卵黄多粘菌素琼脂基础 (MYP)	250g	140
221	甘露醇氯化钠琼脂培养基	货号: HB4128-22, 250g	175
222	坩埚	1-5 号	20
223	橄榄油	分析纯或优级纯	95
224	刚果红	IND	35
225	高碘酸钾	分析纯或优级纯	100
226	高碘酸钠	分析纯或优级纯	580
227	高氯酸钠	分析纯或优级纯	340
228	高锰酸钾	分析纯或优级纯	60
229	革兰氏染色液试剂盒	5ml*8	58
230	铬黑 T	IND	560
231	铬兰黑 R	分析纯或优级纯	68
232	铬酸钾	分析纯或优级纯	78
233	庚烷磺酸钠	HPLC	360
234	庚烷磺酸钠	离子对试剂	325

235	瓜子去壳器	7.2*6.5*6.9cm	160
236	硅胶管	6×9mm	13
237	硅胶塞	15-14-17	2
238	硅胶塞	30-34	8.5
239	硅镁吸附剂	层析用	180
240	硅钨酸	分析纯或优级纯	80
241	硅藻土	CP	22
242	癸烷磺酸钠	离子对试剂	330
243	过硫酸钾	分析纯或优级纯	38
244	过氧化氢	分析纯或优级纯	12
245	过氧化氢	GR500ml	15
246	呵尔杰牌 75%酒精消毒液[塑料瓶]	500ml	7
247	恒温金属浴	H100-PRO	3400
248	糊精	分析纯或优级纯	320
249	滑石粉	CP	22
250	环己烷	分析纯或优级纯	22
251	缓冲蛋白胨水	1000g	700
252	黄曲霉毒素总量免疫亲和柱	3ml 15支/盒	3380
253	黄曲霉毒素总量亲和柱	3ml*25支/盒	4980
254	煌绿乳糖胆盐肉汤	250g	420
255	磺胺嘧啶钠溶液	1ml*5	62
256	磺基水杨酸	分析纯或优级纯	32
257	活性炭	分析纯或优级纯	30
258	活性氧化铝	层析用	35
259	火焰灭菌枪	M-601	30
260	火焰灭菌枪	SG51	550

261	肌醇	BR	32
262	集菌培养器	最小包装	45
263	己烷磺酸钠	离子对试剂	325
264	记号笔	单头 ZG-12S	18
265	甲醇	分析纯或优级纯	12
266	甲醇（国产）	HPLC	168
267	甲酚红	分析纯或优级纯	128
268	甲基橙	IND	40
269	甲基红	IND	48
270	甲基异丁基甲酮	分析纯或优级纯	60
271	甲萘胺（1-萘胺）	分析纯或优级纯	35
272	甲萘酚	分析纯或优级纯	30
273	甲醛	AR 500ml	9
274	甲醛溶液	分析纯或优级纯	12
275	甲酸	HPLC	480
276	甲酸铵	GR	180
277	假单胞菌琼脂基础培养基/CN 琼脂	BR 250g	350
278	间苯二胺	CP	56
279	间苯三酚	分析纯或优级纯	70
280	剪刀	210mm	20
281	碱式滴定管	25ml	72
282	碱式滴定管	50ml	82
283	碱式滴定管	10ml	68
284	剑卫牌 84 消毒液	450ml	5
285	姜黄素	分析纯或优级纯	60
286	胶圈	100g	10

287	洁芙柔免洗手消毒凝胶	500ml	38
288	洁净区专用托帕	40cm	180
289	洁净室专用鞋	37 码	20
290	洁净室专用鞋	42 码	20
291	结晶氯化铝	分析纯或优级纯	150
292	结晶紫	分析纯或优级纯	42
293	结晶紫中性红胆盐琼脂	250g	270
294	进样瓶	2ml	5.5
295	进样瓶垫	100 个/包	180
296	静音手推车	PLA3YT2D 900*600cm	1050
297	酒石酸	分析纯或优级纯	32
298	酒石酸钾钠	分析纯或优级纯	40
299	酒石酸钠	分析纯或优级纯	38
300	聚酰胺	层析用	80
301	聚乙二醇 2000	分析纯或优级纯	52
302	聚乙二醇 8000	分析纯或优级纯	52
303	聚乙烯吡咯烷酮 K30	分析纯或优级纯	42
304	均质袋	货号: jx405-1, 25 个/ 包	150
305	均质袋 (带侧边滤膜)	25 个/包	160
306	凯式烧瓶	1000ml、500ml	1000ml: 48, 500ml: 40
307	糠醛	分析纯或优级纯	68
308	抗坏血酸	分析纯或优级纯	50
309	抗生素检定培养基 1 号 (高 PH)	250g	140
310	抗生素检定培养基 2 号 (低 PH)	250g	140

311	抗生素检定培养基 2 号（高 PH）	250g	140
312	可溶性淀粉	分析纯或优级纯	38
313	可调式电炉	2000W	130
314	刻度吸管	10ml	19
315	刻度吸管	1ml	14
316	刻度吸管	2ml	14
317	刻度吸管	5ml	17
318	刻度移液管	15ml	26
319	刻度移液管	10ml	22
320	刻度移液管	5ml	20
321	刻度移液管	2ml	18
322	刻度移液管	1ml	18
323	刻度移液管	0.5ml	18
324	刻度移液管	0.1ml	18
325	空心塞	各型号	10
326	孔雀石绿	分析纯或优级纯	65
327	蓝月亮油污克星	500g*4 瓶	75
328	酪蛋白琼脂	HB0252 250g	210
329	雷氏盐	分析纯或优级纯	128
330	冷凝管	24×2 400mm	65
331	离心管	50ml	13
332	离心管	25ml	10
333	离心管	10ml	8
334	离心管	5ml	8
335	梨形分液漏斗	250ml	68
336	梨形分液漏斗	500ml	75

337	梨形分液漏斗	125ml	50
338	李氏菌增菌肉汤	250g	650
339	李斯特氏菌显色培养基	1000ml	1400
340	利器盒	5L	12
341	量瓶	1000ml	78
342	量瓶	500ml	65
343	量瓶	250ml	52
344	量瓶	200ml	42
345	量瓶	100ml	36
346	量瓶	50ml	29
347	量瓶	25ml	26
348	量瓶	10ml	25
349	量瓶	5ml	20
350	量筒	1000ml	90
351	量筒	500ml	68
352	量筒	250ml	42
353	量筒	100ml	32
354	量筒	50ml	22
355	量筒	25ml	18
356	量筒	10ml	18
357	量筒	5ml	15
358	量筒刷	1000ml	5
359	量筒刷	250ML	4
360	量筒刷	500ml	4
361	量筒刷	50ml	2
362	邻苯二胺	分析纯或优级纯	46

363	邻苯二甲醛	分析纯或优级纯	23
364	邻苯二甲酸氢钾	基准试剂	55
365	磷钼酸	分析纯或优级纯	68
366	磷酸	分析纯或优级纯	48
367	磷酸二氢铵	分析纯或优级纯	28
368	磷酸二氢钾	分析纯或优级纯	32
369	磷酸二氢钾	HPLC	62
370	磷酸二氢钠	分析纯或优级纯	22
371	磷酸二氢钠	HPLC	118
372	磷酸氢二铵	分析纯或优级纯	46
373	磷酸氢二钾	分析纯或优级纯	22
374	磷酸氢二钾	HPLC	26
375	磷酸氢二钠	HPLC	52
376	磷酸氢二钠	分析纯或优级纯	22
377	磷酸三钠	分析纯或优级纯	36
378	流动相过滤装置（套）	1000ml	670
379	流动相试液瓶	2000ml	248
380	流动相试液瓶	1000ml	88
381	流动相试液瓶	500ml	68
382	硫代硫酸钠	分析纯或优级纯	28
383	硫代乙酰胺	分析纯或优级纯	33
384	硫脲	分析纯或优级纯	42
385	硫氰酸钾	分析纯或优级纯	52
386	硫酸铵	分析纯或优级纯	38
387	硫酸称量纸	75*75mm	14
388	硫酸称量纸	100*100mm	17

389	硫酸高铈	分析纯或优级纯	73
390	硫酸汞	分析纯或优级纯	180
391	硫酸钾	分析纯或优级纯	21
392	硫酸联氨	分析纯或优级纯	36
393	硫酸铝钾	分析纯或优级纯	32
394	硫酸钠	分析纯或优级纯	14
395	硫酸耐尔兰	分析纯或优级纯	1386
396	硫酸铈铵	分析纯或优级纯	78
397	硫酸铁	分析纯或优级纯	52
398	硫酸铜	分析纯或优级纯	36
399	硫酸锌	分析纯或优级纯	42
400	硫酸亚铁铵	分析纯或优级纯	24
401	硫酸银	分析纯或优级纯	780
402	硫乙醇酸盐流体培养基	250g	190
403	六次甲基四胺（乌洛托品）	分析纯或优级纯	23
404	漏斗	玻璃	22
405	卢戈氏碘液	5ml*4	60
406	卵磷脂	BR	260
407	罗丹明 B	分析纯或优级纯	97
408	铝塑盖	26mm	0.5
409	绿脓菌素测定培养基	250g	150
410	氯胺-T	分析纯或优级纯	84
411	氯化铵	分析纯或优级纯	16
412	氯化钡	分析纯或优级纯	26
413	氯化钙	分析纯或优级纯	18
414	氯化钾	分析纯或优级纯	16

415	氯化镧七水化物	分析纯或优级纯	149
416	氯化镁	分析纯或优级纯	16
417	氯化钠	分析纯或优级纯	12
418	氯化钠	基准试剂	36
419	氯化铜	分析纯或优级纯	65
420	氯化锌	分析纯或优级纯	63
421	氯酸钾	分析纯或优级纯	48
422	氯硝胺 18%甘油 (DG18) 琼脂	DG18Agar 250g	320
423	滤纸	定量系列	82
424	滤纸	定性系列	35
425	马铃薯葡萄糖琼脂 (PDA)	250g	160
426	马铃薯葡萄糖琼脂 (含氯霉素)	250g	170
427	麦康凯液体培养基	250g	320
428	玫瑰红酸钠	分析纯或优级纯	20
429	霉菌和酵母菌显色培养基	2-8℃ HR7010-1/1000ml	800
430	镁粉	分析纯或优级纯	230
431	孟加拉红培养基	250g	280
432	棉手套	大号 5 双/包	55
433	棉手套	中号 5 双/包	55
434	棉线	1mm*400m	10
435	灭菌补充气	300cc	150
436	灭菌袋	200mm×65mm×100m	260
437	明胶	BR	110
438	莫匹罗星理盐和半胱氨酸盐酸盐改良 MRS 培养基	250g	420

439	木糖-赖氨酸-脱氧胆盐 (XLD) 琼脂	HBBD4105-1, 200mL/袋 *10	390
440	木糖-赖氨酸-脱氧胆盐琼脂	250g	600
441	钼酸铵	分析纯或优级纯	270
442	钼酸钠	分析纯或优级纯	260
443	钠式试剂	5ml*2	80
444	钠型 732 阳离子交换树脂	层析用	38
445	萘啶酮酸	4mg×5 支	80
446	萘啶酮酸	5mg×5 支	88
447	脑-心浸萃液态培养基	250g	480
448	尿素	分析纯或优级纯	20
449	柠檬黄	BR	70
450	柠檬酸	分析纯或优级纯	32
451	柠檬酸铵	分析纯或优级纯	30
452	柠檬酸氢二胺	分析纯或优级纯	60
453	柠檬酸三乙酯	分析纯或优级纯	248
454	牛皮纸	100g (80*100cm) 100 张/ 卷	180
455	培养皿	90mm	5.5
456	硼氢化钾	分析纯或优级纯	60
457	硼酸	分析纯或优级纯	24
458	偏钒酸铵	分析纯或优级纯	116
459	平板计数琼脂 (PAC)	250g	170
460	平板计数琼脂 (PCA)	HBBD0101-200, 200mL/ 袋*10	320
461	葡萄糖	分析纯或优级纯	18
462	葡萄糖肉汤	250g	150
463	七氟丁酸	分析纯或优级纯	410

464	七氟丁酸酐 (HFAA)	分析纯或优级纯	468
465	茜素红	分析纯或优级纯	35
466	茜素络合指示剂 (氟试剂)	分析纯或优级纯	38
467	羟丙基甲基纤维素	20 万粘度速溶	120
468	氢氟酸	分析纯或优级纯	16
469	氢氧化钡	分析纯或优级纯	48
470	氢氧化钙	分析纯或优级纯	16
471	氢氧化钾	分析纯或优级纯	22
472	氢氧化钠	分析纯或优级纯	18
473	容量瓶刷	250ml 等	5
474	乳糖胆盐发酵培养基	AR 250g	220
475	乳糖蛋白胨培养液	AR 250g	220
476	乳糖蛋白胨培养液	BR250	125
477	三氟乙酸	HPLC	225
478	三角烧瓶	500ml 标口	14
479	三角烧瓶刷	1000ml	7
480	三角烧瓶刷	250ml	5
481	三角烧瓶刷	500ml	6
482	三氯化铁	分析纯或优级纯	30
483	三氯甲烷	HPLC 4L	500
484	三氯甲烷	分析纯或优级纯	28
485	三氯乙酸	分析纯或优级纯	82
486	三羟甲基氨基甲烷	分析纯或优级纯	80
487	三糖铁琼脂	BR250g	380
488	三氧化铬	分析纯或优级纯	52
489	三乙胺	分析纯或优级纯	28

490	沙门氏菌核酸测试剂盒	24 份/盒	1980
491	沙门氏菌生化鉴定盒	10 种×10 支	470
492	沙门氏菌显色培养基	2-8℃ HR7007-1/1000ml	920
493	沙门氏菌诊断血清	O 多价	800
494	沙门氏菌诊断血清	H 多价	800
495	沙门氏菌免核酸提取核酸测试剂盒	RUO 版 25ul/反应 24 反应/盒	2050
496	沙氏葡萄糖琼脂培养基 (SDA)	250g	188
497	沙氏葡萄糖琼脂培养基(沙氏琼脂)	颗粒剂型 250g	216
498	纱布	1*30m	45
499	烧杯	2000ml	68
500	烧杯	1000ml	28
501	烧杯	500ml	10
502	烧杯	250ml	8
503	烧杯	200ml	7
504	烧杯	150ml	6
505	烧杯	100ml	5
506	烧杯	50ml	5
507	烧杯	25ml	4
508	烧杯	10ml	4
509	烧杯	5ml	4
510	溴麝香草酚蓝	分析纯或优级纯	85
511	生物安全袋 (垃圾袋)	61*81cm*50 个	290
512	生物安全袋 (垃圾袋)	31*66cm*50 个	160
513	湿温度计	机械式 0-100℃	300
514	十二烷基磺酸钠	CP	200
515	十二烷基硫酸钠	分析纯或优级纯	35

516	十六烷基三甲基溴化铵	分析纯或优级纯	102
517	十字夹	铁质	25
518	石棉网	20*20	5
519	石油醚	分析纯或优级纯	18
520	试管	15*150mm	2
521	试管	20*100mm	2
522	试管	20*200mm	2
523	试管	20ml	18
524	试管	10ml	12
525	试管	18*180mm	2
526	试管架	多孔	58
527	试管刷	大号	5
528	试管刷	小号	3
529	试管刷	各型号	4
530	试液瓶	500ml	12
531	试液瓶	250ml	10
532	试液瓶	100ml	9
533	试液瓶	50ml	7
534	试液瓶	25ml	7
535	试纸	6.4-8	3.5
536	试纸	PH 1-14	2.5
537	收纳箱	28*20*17cm	28
538	收纳箱	65L	170
539	输液瓶	100ml	5
540	输液瓶	250ml	5
541	输液瓶	500ml	6.5

542	输液瓶硅胶塞	26mm	0.6
543	数显温湿度计	AR807	118
544	水合氯醛	分析纯或优级纯	40
545	水蜜桃粉末香精	分析纯或优级纯	50
546	水杨酸	分析纯或优级纯	28
547	四苯硼钠	分析纯或优级纯	50
548	四氮唑蓝	分析纯或优级纯	385
549	四丁基氢氧化铵水溶液（10%）	分析纯或优级纯	60
550	四丁基溴化铵	HPLC	42
551	四甲基氢氧化铵	分析纯或优级纯	110
552	四硫磺酸钠煌绿增菌基础液 (TTB)	250g	270
553	四硼酸钠	分析纯或优级纯	15
554	四氢呋喃	HPLC	100
555	四无乙醇	分析纯或优级纯	85
556	塑料篮	30cm×12.8cm×8.8cm	18
557	塑料篮	大号	80
558	塑料篮	小号	5
559	塑料量杯	1000ml	8
560	塑料量杯	2000ml	15
561	塑料量杯	5000ml	38
562	塑料量杯	500ml	5.5
563	塑料盆	大、中、小号	30
564	塑料桶	5L	16
565	塑料吸管	5ml	0.5
566	塑料吸管	3ml	22
567	酸式滴定管	25ml	90

568	酸式滴定管	50ml	108
569	酸式滴定管	10ml	82
570	酸性铬蓝 K	分析纯或优级纯	38
571	酸性品红	分析纯或优级纯	75
572	羧甲基淀粉钠	分析纯或优级纯	42
573	羧甲基纤维素钠	分析纯或优级纯	42
574	索氏提取器	各种规格	5860
575	碳酸钙	分析纯或优级纯	22
576	碳酸钾	分析纯或优级纯	32
577	碳酸钠	工作基准试剂	68
578	碳酸氢铵	分析纯或优级纯	48
579	碳酸氢钠	分析纯或优级纯	18
580	搪瓷方盘	30×20	32
581	铁粉	高纯	48
582	铁架台	全套	95
583	铁氰化钾	CP	108
584	铜绿假单胞菌 CMCC10104	HBJZ067	268
585	万古霉素溶液	1ml*5	45
586	万能夹	大号	43
587	微孔过滤膜	50mm×0.45 有机系	85
588	微孔过滤膜	50mm×0.22 有机系	85
589	微孔过滤膜	50mm×0.45 水系	85
590	微孔过滤膜	50mm×0.22 水系	85
591	微孔滤膜	50mm×0.2um(水系)	95
592	微型掌上离心机	HL-4K	620
593	温湿度计	探头外延	650

594	钨酸钠	分析纯或优级纯	240
595	无菌空安瓿	2ml/5ml	5.6
596	无菌取样袋	50 个/包*4	840
597	无菌去离子水	100ml	160
598	无菌微孔滤膜	0.22um×47mm	360
599	无菌微孔滤膜	0.45um×47mm	360
600	无菌吸头(微量吸头)	10 9400303, 96 支*10 盒 /箱	410
601	无菌吸头(微量吸头)	300 9400303, 96 支*10 盒/箱	410
602	无菌一次性滴管	5ml 50 支/包	42
603	无砷锌粒	分析纯或优级纯	50
604	无水对氨基苯磺酸	分析纯或优级纯	56
605	无水磷酸三钠	分析纯或优级纯	46
606	无水硫酸镁	分析纯或优级纯	20
607	无水硫酸钠	分析纯或优级纯	14
608	无水碳酸钠	基准试剂	58
609	无水亚硫酸钠	分析纯或优级纯	16
610	无水乙醇	分析纯或优级纯	14
611	五氧化二磷	分析纯或优级纯	68
612	戊烷磺酸钠	离子对试剂	280
613	洗耳球	中号	6
614	线手套	600g 12 双/包	26
615	线手套	中号	6
616	香草醛	分析纯或优级纯	52
617	硝基苯	分析纯或优级纯	118
618	硝基甲烷	分析纯或优级纯	78
619	硝酸铵	分析纯或优级纯	52

620	硝酸钾	分析纯或优级纯	46
621	硝酸镧	分析纯或优级纯	30
622	硝酸铝	分析纯或优级纯	28
623	硝酸镁	GR	50
624	硝酸镁	分析纯或优级纯	24
625	硝酸银	分析纯或优级纯 25g	290
626	小镊子	10cm	8
627	辛烷磺酸钠	离子对试剂	325
628	新生霉素 4.5mg	4.5mg*5	68
629	新生霉素 A	2mg*5 支 ml/盒	80
630	新生霉素 B	4.5mg×5 支/盒	80
631	溴化汞试纸	分析纯或优级纯	105
632	溴化钾	分析纯或优级纯	66
633	溴化十六烷基三甲铵琼脂培养基	250g	208
634	溴甲酚绿	分析纯或优级纯	65
635	溴水 (3%)	分析纯或优级纯	38
636	溴酸钾	分析纯或优级纯	42
637	血平板	90mm×20	180
638	血平皿	9cm*5 个	48
639	血琼脂平板	10 皿×2 包/盒	102
640	压力蒸汽灭菌化学指示卡	121℃	25
641	压力蒸汽灭菌生物指示剂	20 支/盒	350
642	芽孢染色液(改良)	5ml*4	62
643	亚碲酸钾卵黄增菌液	5ml*10 支/盒	158
644	亚碲酸盐卵黄增菌液	5ml*10	158
645	亚硫酸铋琼脂	250g	270

646	亚硫酸铋琼脂 (BS)	HBBD4090-1, 200mL/袋 *10	380
647	亚硫酸氢钠	分析纯或优级纯	18
648	亚硫酸盐-多粘菌素-磺胺嘧啶 琼脂基础	250g	230
649	亚铁氰化钾	分析纯或优级纯	36
650	亚硒酸盐胱氨酸增菌液 (SC)	250g	320
651	亚硝基铁氰化钠	分析纯或优级纯	86
652	亚硝酸钠	GR	28
653	亚硝酸钠	分析纯或优级纯	20
654	亚硝酸盐增菌液 (SF)	HB4110 BR250g	280
655	胭脂红	分析纯或优级纯	40
656	盐酸联苯胺	分析纯或优级纯	7980
657	盐酸羟胺	分析纯或优级纯	25
658	氧化镧	分析纯或优级纯	68
659	氧化铝	分析纯或优级纯	25
660	氧化铝 (中性)	分析纯或优级纯	40
661	氧化镁	分析纯或优级纯	38
662	氧化铜	分析纯或优级纯	96
663	氧化锌	基准试剂	60
664	氧气指示剂	1.5ml×10 支	118
665	液槽高效过滤器	410*410*93mm	548
666	液槽高效过滤器	550*550*93mm	748
667	液体菌种保存盒	1.4ml*50 支/盒	560
668	液体石蜡	分析纯或优级纯	20
669	一次性培养皿	90mm 500 个	600
670	一次性使用灭菌橡胶外科手套	无粉表面 7	4

671	一次性使用灭菌橡胶外科手套	无粉表面 7.5	4
672	一次性使用灭菌橡胶外科手套 (无粉)	6.5#	4
673	一次性使用灭菌橡胶外科手套 (无粉)	7#	4
674	一次性使用灭菌橡胶外科手套 (无粉)	7.5#	4
675	一次性使用无菌医用帽	A型 弹力型	1.5
676	一次性使用无菌注射器	10ml 1.2#*200 支*8 盒	1
677	一次性使用无菌注射器 带针	10ml*0.8*32 TWLB	1
678	一次性使用无菌注射器 带针	5ml 0.7*30 TWLB	0.6
679	一次性使用无菌注射器 带针	5ml \10ml	0.6
680	一次性使用医用外科口罩	无菌 耳挂式平面形 17.5cm*9.5cm*50 只	30
681	一次性无菌注射器(带针)	5ml*0.6×25TW. LB*150 支/盒	0.6
682	一次性医用口罩	SY-L 175*95mm	0.5
683	伊洁士牌 75%酒精消毒液	10L	58
684	医用脱脂棉	500g	45
685	医用脱脂纱布	8M	45
686	医用外科口罩	WKZ-P2 5 个/袋	5
687	胰酪大豆胨琼脂培养基 (TSA)	250g	220
688	胰酪大豆胨液体培养基	250g	198
689	胰酪胨大豆羊血琼脂平板	9cm*5	58
690	乙醇 95%	分析纯或优级纯	12
691	乙二胺四乙酸二钠	分析纯或优级纯	36
692	乙腈	HPLC	630
693	乙醚	分析纯或优级纯	27
694	乙酸铵	分析纯或优级纯	32

695	乙酸丁酯	分析纯或优级纯	30
696	乙酸甲酯	分析纯或优级纯	30
697	乙酸钾	分析纯或优级纯	36
698	乙酸镁	分析纯或优级纯	45
699	乙酸铅	分析纯或优级纯	50
700	乙酸铜	分析纯或优级纯	52
701	乙酸锌	分析纯或优级纯	45
702	乙酸乙酯	分析纯或优级纯	19
703	乙酰胺琼脂	250g	160
704	乙酰胺肉汤	1ml×20 支/盒	85
705	乙酰丙酮	分析纯或优级纯	82
706	异丙醇	分析纯或优级纯	20
707	异丙醇	HPLC	630
708	异辛烷	分析纯或优级纯	46
709	茚三酮	分析纯或优级纯	78
710	荧光素	分析纯或优级纯	70
711	营养琼脂 (NA)	250g	198
712	营养肉汤 (NB)	250g	120
713	硬脂酸镁	CP	36
714	月桂基硫酸盐胰蛋白胨肉汤	250g	208
715	蔗糖	分析纯或优级纯	20
716	针头过滤器	13 (25) mm×0.45 有机系	120
717	针头过滤器	13 (25) mm×0.45 水系	120
718	针头过滤器	13 (25) mm×0.22 有机系	120
719	针头过滤器	13 (25) mm×0.22 水系	120

720	针头过滤器	25mm×0.8 水系	145
721	针头过滤器	25mm×0.8 有机系	160
722	蒸发皿	200ml、100ml、50ml	200ml: 8, 100ml: 7, 50ml: 1
723	正丙醇	分析纯或优级纯	32
724	正丁醇	分析纯或优级纯	24
725	正庚烷	分析纯或优级纯	28
726	正己烷	分析纯或优级纯	22
727	正己烷	HPLC	650
728	致泻大肠杆菌埃希氏菌 PCR 检测试剂盒	0.2 管预分装, 24T/盒	12080
729	中效过滤器 F8	287*592*360mm	165
730	中效过滤器 F8	592*287*360mm	130
731	中效过滤器 F8	592*490*360mm	190
732	中效过滤器 F8	592*592*360mm	220
733	重铬酸钾	分析纯或优级纯	55
734	重铬酸钾	基准试剂	62
735	柱后氧化柱	35*4.6mm	745
736	锥形瓶	1000ml	26
737	锥形瓶	500ml	16
738	锥形瓶	250ml	11
739	锥形瓶	200ml	9
740	锥形瓶	150ml	8
741	锥形瓶	100ml	7
742	锥形瓶	50ml	6.5
743	紫红胆盐葡萄糖琼脂培养基	250g	260
744	紫脲酸铵	分析纯或优级纯	68

注：若参数涉及建议品牌或者供应商，其目的是为了准确清楚说明采购项目的技术标准和要求，其意思表示为“参照或相当于”建议品牌或者供应商，其品牌或供应商具有可替代性。

(三) 服务内容及其他相关要求：★

1、满足检验检测工作的需求，以及国家标准及药典的质量要求，提供采购清单所需的原厂包装货物，国内产品应在 2 日内送达，进口产品在 7 日内送达，特殊情况应根据实际情况与采购人协商送达时间（特殊情况是指：供货期间内发生的不可抗力因素），发生特殊情况时，需及时告知采购人。符合国家规定的安全技术规范要求，服务期限为两年。合同一年一签。

2、质量要求：

①普通试剂、特殊试剂、仪器耗材等相关货物必须经采购人指定要求、标准购买，若提供的货物不满足相关要求，采购人有权要求成交供应商退、换货物处理。所购普通试剂、特殊试剂、仪器耗材等相关货物如有国家或地方标准，需达到其标准；若无国家、地方标准的，按行业标准执行。

②成交供应商应保证普通试剂、特殊试剂、仪器耗材等相关货物的质量，所供应普通试剂、特殊试剂、仪器耗材等相关货物的必须符合国家质量标准，供应的试剂耗材玻璃仪器等在规格、包装、有效期、生产厂家等质量参数与采购人要求的采购清单一致；按采购人要求按时提供规定的化学试剂及耗材，并按指定交货地点提前两天通知采购人。

③普通试剂、特殊试剂、仪器耗材等相关货物进货应做到来源渠道正规，货物优质、有效、有批准文号、生产同期及供货单位的营业执照等复印件。

2、服务要求：

①每次供货须附送货清单(电子版及纸质版须同时具备)，内容应包括：1、生产厂家；2、货物名称；3、货品规格；4、计量单位；5、数量；6、单价；7、金额；8、供货单位名称；

②普通试剂、特殊试剂、仪器耗材等还应具备：1、生产批号；2、生产日期；

③保质期或有效期内容要求：1、字体清晰可见，不得有隐藏内容；2、货物名称要统一不得一种货物多种名称；3、货物规格格式统一、同一种货物规格格式必须一致；4、一种物品只能有一种计量单位。

④成交供应商应出具税务部门的有效供货发票，注明通用名及商品名、规格、包装、数量、批号、有效期等。否则，采购人不予受理。

⑤本项目所涉及的货物并非一次性向采购方提供，具体货物内容按采购人要求不限次进行提供。

3、配送要求

①所有货物必须无条件按采购人规定的时间，按时运送到指定的地点。如遇不可抗力造成送货延误的，经采购人同意后，成交供应商应按采购人另行指定的地点和时间及时送达。

②采购人发现质量等问题，成交供应商必须按要求及时予以解决。

③成交供应商应具有对各类货物进行储藏的设施，所有储藏设施符合国家、行业标准和规范；运输工具、配送人员、包装材料和货物运输途中的防护措施必须符合相关规定和要求。

④每次供货必须向采购人提供当批次质量检验合格证等证明材料。

⑤货物的标签标识内容必须真实，符合国家法律法规规定，并符合相应产品(标签)标准的要求，标明产品名称、厂名、厂址等。

⑥成交供应商须接受采购人的临时配送需求，并在采购人指定的时间内完成，成交供应商拒绝或未按时完成的，采购人可单方面终止采购合同并取消其成交资格。

⑦本次采购代理机构和采购人不负责保证市场份额，国内产品应在 2 日内送达，进口产品在 7 日内送达，特殊情况应根据实际情况与采购人协商送达时间（特殊情况是指：供货期间内发生的不可抗力因素），发生特殊情况时，需及时告知采购人，如既不能到货又不能说明情况的采购人有权终止合同。（成交供应商应按时送货上门，并负责清点、搬运入库、拆包、上架。）

⑧若采购人有紧急需要普通试剂、特殊试剂、仪器耗材等相关货物要求时，成交供应商应积极组织货源，并保质保量的按要求供货。

⑨在供货过程中，供应商应配合采购人建立、完善日常管理考核机制和定期回访制度，若发现供应商不守信用、以次充好或其它违规行为，由采购人提出警告，情节严重的，采购人有权终止合同。凡不守信用、未按采购人计划量、配送时间

进行送货、以次充好或有其它违规行为的供应商经查证属实的将一律列入黑名单并及时予以淘汰(供应商提供承诺函，格式自拟)。

四、供应价格确定方式

1、以报价下浮率最高的为成交供应商。

2、本项目预算金额为估算金额，最终交易金额以实际发生的产品数量和结算价格为准。

五、商务要求

★1、服务期限：两年，合同一年一签。签订采购合同之日起开始计算（每月对服务响应速度、到货及时性、产品质量进行考核，累积三个月考核不合格（详见附件供应商考核表），采购人有权要求终止合同，并追究其对采购人所造成的经济损失，由成交供应商承担全部责任），具体以合同为准。

★2、交货地点：采购人指定地点。

★3、结算方式：根据签订的采购合同，并按供应商所报下浮比例进行相应下浮结算（本次提供货物服务项目采用包干制，供应商在结算时的每一个单项报价均为完成本项目的全部价格体现，包括：人工费、材料费、包装运输费、管理费、利润、税金及不可预见的风险费等一切费用。）

4、付款方式：采购人对每个货品单项进行质量验收，按月供货实际付款（供应商须按照采购人要求和国家相关政策开具完税发票，采购人凭票支付），具体以合同为准。

5、成交供应商提供货物（包括所有服务人员）在服务期限内，无论发生任何意外事件均由成交供应商全权承担所有责任，不得给采购人造成经济和名誉上的损失（提供承诺函，若不提供视为不响应，实质性要求）；

6、质保期要求：货物验收合格之日起一年，另有规定除外。

7、产品保质期：交货日货物至少还有二分之一的保质期时间。

8、供应商提供的货物质量应符合相关质量要求，如提供的货物质量不合格对检验造成影响，需承担相关损失及法律责任。

9、验收方法和标准：

成交供应商与采购人应参照《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》的通知（财库（2016）205号）的要求、谈判文件规定的要求和投标文件及合同承诺的内容进行验收。

★10、履约保证金：支付合同金额的 5%，验收合格后 7 个工作日内无息退还。

11、其他未尽事宜，由采购人和成交供应商协商解决，在合同中约定。

六、售后服务：

★1、①供应商应具有可靠的供货实力，并具有高素质的服务专业队伍。

②供应商须指派专人负责与采购人联系售后服务事宜。

③供应商售后服务响应时间：每周（7 天）×（24）小时，自接到采购人电话 2 小时内响应，12 小时内到达业主指定地，提供专业高效的售后服务，及时解决事故纠纷。④严格遵守和采购人的售后服务承诺。

2、管理要求

①若采购人发现在质保期内货物损坏，采购人将及时通知供应商进行处理，供应商应无条件更换相应数量的货物。

②如果产品不符合要求（产品质量及包装等），供应商必须承担相应的经济处罚，并承担相关法律责任。

附件：供应商考核表

考核内容		要求	分值范围	得分
质量要求 (40 分)	产品质量 25 分	批次合格率=检验合格批数/总进料批数。得分=批次合格率 x25。 每次必须向采购人提供当批次质量检验合格证等证明，不提供得 0 分。	25	
	服务	送货时不附送货清单得 0 分，电子版和纸质版只有其一得 1 分，清单内容不完整每缺失一样扣 0.5。	5	

	质量	保质期时间及内容不符合要求， 每发现一项扣 1 分。	5	
	15 分	不具税务部门有效供货发票得 0 分，发票内容不完整每缺失一 项扣 0.5 分。	5	
到货及时性(20分)		供应商应及时到货，若无正当理 由却不及时到货，每发生一次扣 5 分。	20	
响应速度（40分）		拖延或拒绝换货服务，拖延或拒 绝来人处理品质异常，每发生一 次扣 5 分。	20	
		不按指定交货地点提前两天通知 采购人或收到电话或订单后未能 及时响应答复，每发生一次扣 5 分。	20	

注：总得分 80 以上为合格，总得分 60 分以下为不合格。

成交供应商第一次不合格，罚款成交额的 5%；第二次不合格，罚款成交额的 10%；第三次不合格，采购人有权要求终止合同，并追究其对采购人所造成的经济损失，由成交供应商承担全部责任。