

采购需求

前注：

1、本采购需求中提出的技术方案仅为参考，如无明确限制，投标人可以进行优化，提供满足采购人实际需要的更优（或者性能实质上不低于的）技术方案或者设备配置，且此方案或配置须经评标委员会评审认可；

2、为鼓励不同品牌的充分竞争，如某设备的某技术参数或要求属于个别品牌专有，则该技术参数及要求不具有限制性，投标人可对该参数或要求进行适当调整，并应当说明调整的理由，且此调整须经评标委员会评审认可；

3、为有助于投标人选择投标产品，若项目需求中提供了参考品牌（或型号）、参考品牌（或型号）等，这些品牌（或型号）仅供参考，并无限制性。投标人可以选择性能相当于或者高于推荐（或参考）的品牌（或型号）的其他品牌产品，但投标时应当提供有关技术证明资料，未提供的可能导致投标无效；

4、投标人应当在投标文件中列出完成本项目并通过验收所需的所有各项服务等明细表及全部费用。中标供应商必须确保整体通过采购人及有关主管部门验收，所发生的验收费用由中标供应商承担；投标人应自行踏勘项目现场，如投标人因未及时踏勘现场而导致的报价缺项漏项废标、或中标后无法完工，投标人自行承担一切后果；

5、根据《关于规范政府采购进口产品有关工作的通知》及政府采购管理部门的相关规定，下列采购需求中如涉及进口产品则已履行相关论证手续，经核准采购进口设备，但不限制满足招标文件要求的国内产品参与竞争；

6、在采购活动开始前没有获准采购进口产品而开展采购活动的，视同为拒绝采购进口产品；

7、下列采购需求中：如属于最新一期《节能产品政府采购清单》中政府强制采购的节能产品，则投标人所投产品须为最新一期《节能产品政府采购清单》内所列产品；

8、下列采购需求中：标注▲的产品，投标人在投标文件《主要成交标的承诺函》中填写名称、规格、型号、数量、单价等信息，承诺函随评审结果一并公告；

9、单一产品采购项目中，提供同一品牌产品的不同供应商参加同一包项下投标的，以一家供应商计算有效供应商数量。非单一产品采购项目中，提供标注▲的产品（即：核心产品）为同一品牌的不同供应商参加同一包项下投标的，以一家供应商计算有效供应商数量；

10、如对本招标文件有任何疑问或澄清要求，请按本招标文件“投标人须知前附表”中约定方式联系代理机构，或接受答疑截止时间前联系采购人，否则视同理解和接受，开标后代理机构不再受理对招标文件条款提出的质疑。

一、采购需求前附表

序号	条款名称	内容、说明与要求
1	付款方式	详见投标人须知前附表
2	交货期	详见投标人须知前附表
3	产品有效期	详见投标人须知前附表
4	本项目采购标的所属行业	工业

二、货物需求清单

第三包：化学试剂

序号	需求部门	品名	规格型号及参考包装	最小单位	预估年使用量	单价最高限价（元）	小计总价限价（元）	参考品牌
1	化学实验室	硝酸（易制爆）	优级纯，500mL/瓶	mL	50000	0.06	3000	参考品牌：国药、西陇、麦克林
2	化学实验室	2-巯基乙醇	25mL/瓶	mL	25	1.96	49	参考品牌：麦克林，阿拉丁，J&K

3	化学实验室	2-硝基苯甲醛	分析纯, 25g/瓶	g	50	1.84	92	参考品牌: 麦克林, 阿拉丁, J&K
4	化学实验室	30-60 石油醚	分析纯, 500mL/瓶	mL	500000	0.048	24000	参考品牌: 国药, 阿拉丁, 西亚
5	化学实验室	60-90 石油醚	分析纯, 500mL/瓶	mL	5000	0.052	260	参考品牌: 国药, 阿拉丁, 西亚
6	化学实验室	N-(1-萘基)乙二胺二盐酸盐	分析纯, 10g/瓶	g	10	10.5	105	参考品牌: 国药, 阿拉丁, J&K
7	化学实验室	苯	分析纯, 500mL/瓶	mL	500	0.081	40.5	参考品牌: 国药, 阿拉丁, J&K
8	化学实验室	苯酚	分析纯, 500g/瓶	g	500	0.1	50	参考品牌: 国药, 阿拉丁, J&K
9	化学实验室	苯基硼酸	97%/10g	g	10	3.68	36.8	参考品牌: 国药, 阿拉丁, 麦克林
10	化学实验室	吡啶盐酸盐	98%/100g	g	200	0.552	110.4	参考品牌: 国药, 阿拉丁, 麦克林
11	化学实验室	冰乙酸	分析纯, 500mL/瓶	mL	50000	0.045	2250	参考品牌: 国药, 阿拉丁, 麦克林
12	化学实验室	醋酸钠	分析纯, 500g/瓶	g	5000	0.044	220	参考品牌: 国药, 阿拉丁, J&K
13	化学实验室	碘化钾	分析纯, 500g/瓶	g	3500	0.96	3360	参考品牌: 国药, 阿拉丁, J&K
14	化学实验室	淀粉	分析纯, 500g/瓶	g	1000	0.0924	92.4	参考品牌: 国药, 阿拉丁, J&K
15	化学实验室	二甲亚砜	分析纯, 500mL/瓶	mL	10000	0.187	1870	参考品牌: 国药, 阿拉丁, J&K
16	化学实验室	二硫化碳	分析纯, 500mL/瓶	mL	10000	0.12	1200	参考品牌: 国药, 阿拉丁, J&K
17	化学实验室	二乙酰--肟	分析纯, 10g/瓶	g	10	7.84	78.4	参考品牌: 国药, 阿拉丁, J&K
18	化学实验室	铬黑 T 指示剂	分析纯, 25g/瓶	g	25	0.96	24	参考品牌: 国药, 阿拉丁, J&K

19	化学实验室	果聚糖酶	2000U/mL, 10mL/ 瓶	mL	30	415.8	12474	参考品牌: 国药, 阿拉丁, J&K
20	化学实验室	磺胺	分析纯, 100g	g	100	0.53	53	参考品牌: 国药, 阿拉丁, J&K
21	化学实验室	甲醇钠	CP, 50g/瓶	g	50	0.9	45	参考品牌: 国药, 阿拉丁, J&K
22	化学实验室	甲基红指示剂	分析纯, 25g/瓶	g	100	3.28	328	参考品牌: 国药, 阿拉丁, J&K
23	化学实验室	焦性没食子酸	分析纯, 100g/瓶	g	100	1.44	144	参考品牌: 国药, 阿拉丁, J&K
24	化学实验室	酒石酸	分析纯, 500g/瓶	g	500	0.22	110	参考品牌: 国药, 阿拉丁, J&K
25	化学实验室	酒石酸钾钠	分析纯, 500g/瓶	g	500	0.126	63	参考品牌: 国药, 阿拉丁, J&K
26	化学实验室	抗坏血酸	分析纯, 100g/瓶	g	200	0.46	92	参考品牌: 国药, 阿拉丁, J&K
27	化学实验室	磷酸	分析纯, 500mL/瓶	g	1000	0.19	190	参考品牌: 国药, 阿拉丁, J&K
28	化学实验室	磷酸二氢铵	分析纯, 500g/瓶	g	500	0.1128	56.4	参考品牌: 国药, 阿拉丁, J&K
29	化学实验室	磷酸二氢铵	优级纯, 500g/瓶	g	1000	0.206	206	参考品牌: 国药, 阿拉丁, J&K
30	化学实验室	磷酸二氢钠	分析纯, 500g/瓶	g	500	0.156	78	参考品牌: 国药, 阿拉丁, J&K
31	化学实验室	磷酸氢二钾	分析纯, 500g/瓶	g	1000	0.106	106	参考品牌: 国药, 阿拉丁, J&K
32	化学实验室	磷酸氢二钠	分析纯, 500g/瓶	g	500	0.072	36	参考品牌: 国药, 阿拉丁, J&K
33	化学实验室	硫代氨基脲	98%/25g	g	25	1.88	47	参考品牌: 国药, 阿拉丁, J&K
34	化学实验室	硫代硫酸钠	分析纯, 500g/瓶	g	500	0.0528	26.4	参考品牌: 国药, 阿拉丁, J&K

35	化学实验室	硫酸镁	分析纯, 500g/瓶	g	2000	0.15	300	参考品牌: 国药, 阿拉丁, J&K
36	化学实验室	硫酸氢钠	分析纯, 500g/瓶	g	1000	0.1068	106.8	参考品牌: 国药, 阿拉丁, J&K
37	化学实验室	硫酸锌	分析纯, 500g/瓶	g	6000	0.072	432	参考品牌: 国药, 阿拉丁, J&K
38	化学实验室	硫酸亚铁铵	分析纯, 500g/瓶	g	500	0.0624	31.2	参考品牌: 国药, 阿拉丁, J&K
39	化学实验室	氯胺 T	分析纯, 500g/瓶	g	500	0.244	122	参考品牌: 国药, 阿拉丁, J&K
40	化学实验室	氯化铵	分析纯, 500g/瓶	g	500	0.0528	26.4	参考品牌: 国药, 阿拉丁, J&K
▲41	化学实验室	▲氯化钠	分析纯, 500g/瓶	g	60000	0.028	1680	
42	化学实验室	氯化亚锡	分析纯, 500g/瓶	g	1000	2.6	2600	参考品牌: 国药, 阿拉丁, J&K
43	化学实验室	钼酸铵	分析纯, 500g/瓶	g	500	0.796	398	参考品牌: 国药, 阿拉丁, J&K
44	化学实验室	尿素	分析纯, 500g/瓶	g	500	0.0552	27.6	参考品牌: 国药, 阿拉丁, J&K
45	化学实验室	柠檬酸三钠	分析纯, 500g/瓶	g	500	0.0864	43.2	参考品牌: 国药, 阿拉丁, J&K
46	化学实验室	偏磷酸	分析纯, 500g/瓶	g	500	0.82	410	参考品牌: 国药, 阿拉丁, J&K
47	化学实验室	七水合硫酸亚铁	分析纯, 500g/瓶	g	1000	0.0504	50.4	参考品牌: 国药, 阿拉丁, J&K
48	化学实验室	氢氧化钠	分析纯, 500g/瓶	g	20000	0.044	880	参考品牌: 国药, 阿拉丁, J&K
49	化学实验室	氢氧化钠	中和用, 500g/瓶, 西陇	g	300000	0.038	11400	参考品牌: 国药, 阿拉丁, J&K
50	化学实验室	三氟化硼甲醇溶	浓度 15%, 500mL/	mL	20000	1.88	37600	参考品牌: 国药, 阿拉丁, J&K

		液	瓶					
51	化学实验室	三氯乙酸	分析纯, 500g/瓶	g	500	0.312	156	参考品牌: 国药, 阿拉丁, J&K
52	化学实验室	三羟甲基氨基甲烷	分析纯, 100g/瓶	g	200	0.97	194	参考品牌: 国药, 阿拉丁, J&K
53	化学实验室	三乙醇胺	分析纯, 500mL/瓶	mL	500	0.1344	67.2	参考品牌: 国药, 阿拉丁, J&K
54	化学实验室	四苯硼钠	分析纯, 10g/瓶	g	20	12.7	254	参考品牌: 国药, 阿拉丁, J&K
55	化学实验室	碳酸氢钠	分析纯, 500g/瓶	g	1000	0.046	46	参考品牌: 国药, 阿拉丁, J&K
56	化学实验室	无水硫酸钠	分析纯, 500g/瓶	g	3000	0.4	1200	参考品牌: 国药, 阿拉丁, J&K
57	化学实验室	无水乙醇	分析纯, 500mL/瓶	mL	150000	0.032	4800	参考品牌: 国药, 阿拉丁, J&K
58	化学实验室	五水合硫酸铜	分析纯, 500g/瓶	g	500	0.0984	49.2	参考品牌: 国药, 阿拉丁, J&K
59	化学实验室	溴化钠	固体, 分析纯 /500g	g	500	0.226	113	参考品牌: 国药, 阿拉丁, J&K
60	化学实验室	亚甲基蓝, 三水	ind/25g	g	25	3.12	78	参考品牌: 国药, 阿拉丁, J&K
61	化学实验室	亚铁氰化钾	分析纯, 500g/瓶	g	4000	0.38	1520	参考品牌: 国药, 阿拉丁, J&K
62	化学实验室	亚硝酸钠	优级纯, 500g/瓶	g	1000	0.162	162	参考品牌: 国药, 阿拉丁, J&K
63	化学实验室	乙二胺四乙酸二钠盐, 二水	分析纯, 500g/瓶	g	500	0.154	77	参考品牌: 国药, 阿拉丁, J&K

64	化学实验室	乙酸铵	分析纯, 500g/瓶	g	3000	0.0672	201.6	参考品牌: 国药, 阿拉丁, J&K
65	化学实验室	乙酸镉	分析纯, 500g/瓶	g	500	0.36	180	参考品牌: 国药, 阿拉丁, J&K
66	化学实验室	乙酸铅	分析纯, 500g/瓶	g	1000	0.138	138	参考品牌: 国药, 阿拉丁, J&K
67	化学实验室	乙酸锌	分析纯, 500g/瓶	g	5000	0.11	550	参考品牌: 国药, 阿拉丁, J&K
68	化学实验室	乙酰丙酮	分析纯, 500mL/瓶	mL	500	0.22	110	参考品牌: 国药, 阿拉丁, J&K
69	化学实验室	异丙醇	分析纯, 500mL/瓶	mL	70000	0.072	5040	参考品牌: 国药, 阿拉丁, J&K
70	化学实验室	异烟酸	CP, 100g/瓶	g	100	0.82	82	参考品牌: 国药, 阿拉丁, J&K
71	化学实验室	乙醚 (易制毒)	分析纯, 500mL/瓶	mL	70000	0.056	3920	参考品牌: 国药、西陇、阿拉丁
72	化学实验室	浓硫酸 (易制毒)	分析纯, 500mL/瓶	mL	30000	0.046	1380	参考品牌: 国药、西陇、阿拉丁
73	化学实验室	浓盐酸 (易制毒)	分析纯, 500mL/瓶	mL	20000	0.038	760	参考品牌: 国药、西陇、阿拉丁
74	化学实验室	2-丁酮 (易制毒)	分析纯, 500mL/瓶	mL	1000	58	58000	参考品牌: 国药、西陇、阿拉丁
75	化学实验室	高氯酸 (易制爆)	分析纯, 500mL/瓶	mL	500	0.6	300	参考品牌: 国药、西陇、阿拉丁
76	化学实验室	丙酮 (易制毒)	色谱纯, 4L/瓶	L	16	162.5	2600	参考品牌: 天地, ACS, 飞世尔
77	化学实验室	30%过氧化氢 (易制爆)	分析纯, 500mL/瓶	mL	10000	0.062	620	参考品牌: 国药, 阿拉丁, J&K
78	化学实验室	三氯甲烷 (易制毒)	分析纯, 500mL/瓶	mL	30000	0.106	3180	参考品牌: 国药, 阿拉丁, J&K

79	化学实验室	50%氢氧化钠溶液	500mL/瓶	mL	1000	0.22	220	参考品牌：国药，阿拉丁，科试
80	化学实验室	N,N-二甲基甲酰胺	色谱纯，4L/瓶	L	16	123.75	1980	参考品牌：天地，ACS，飞世尔
81	化学实验室	N,N-二甲基乙酰胺	色谱纯，4L/瓶	L	16	172.5	2760	参考品牌：天地，ACS，飞世尔
82	化学实验室	二氯甲烷	色谱纯，4L/瓶	L	16	123.75	1980	参考品牌：天地，ACS，飞世尔
83	化学实验室	环己烷	色谱纯，4L/瓶	L	80	180	14400	参考品牌：天地，ACS，飞世尔
84	化学实验室	甲醇	色谱纯，4L/瓶	L	368	43.75	16100	参考品牌：天地，ACS，飞世尔
85	化学实验室	叔丁基甲醚	色谱纯，4L/瓶	L	24	187.5	4500	参考品牌：天地，ACS，飞世尔
86	化学实验室	乙醇	色谱纯，4L/瓶	L	80	112.5	9000	参考品牌：天地，ACS，飞世尔
87	化学实验室	乙腈	色谱纯，4L/瓶	L	400	105	42000	参考品牌：天地，ACS，飞世尔
88	化学实验室	乙酸乙酯	色谱纯，4L/瓶	L	208	112.5	23400	参考品牌：天地，ACS，飞世尔
89	化学实验室	异丙醇	色谱纯，4L/瓶	L	16	112.5	1800	参考品牌：天地，ACS，飞世尔
90	化学实验室	异辛烷	色谱纯，4L/瓶	L	32	172.5	5520	参考品牌：天地，ACS，飞世尔
91	化学实验室	正庚烷	色谱纯，4L/瓶	L	64	210	13440	参考品牌：天地，ACS，飞世尔
92	化学实验室	正己烷	色谱纯，4L/瓶	L	144	112.5	16200	参考品牌：天地，ACS，飞世尔
93	化学实验室	OPA(邻苯二甲醛)	HPLC, 25g/瓶	g	50	28.8	1440	参考品牌：麦克林，CNW，sigma

		试剂						
94	黄山实验室	乙腈	色谱纯, 4L/瓶	L	144	105	15120	参考品牌: 天地, ACS, 飞世尔
95	黄山实验室	甲醇	色谱纯, 4L/瓶	L	32	43.75	1400	参考品牌: 天地, ACS, 飞世尔
96	黄山实验室	异丙醇	色谱纯, 4L/瓶	L	16	112.5	1800	参考品牌: 天地, ACS, 飞世尔
97	黄山实验室	正己烷	色谱纯, 4L/瓶	L	48	112.5	5400	参考品牌: 天地, ACS, 飞世尔
98	黄山实验室	二氯甲烷	色谱纯, 4L/瓶	L	16	123.75	1980	参考品牌: 天地, ACS, 飞世尔
99	黄山实验室	丙酮(易制毒)	色谱纯, 4L/瓶	L	32	162.5	5200	参考品牌: 天地, ACS, 飞世尔
100	黄山实验室	乙酸乙酯	色谱纯, 4L/瓶	L	16	112.5	1800	参考品牌: 天地, ACS, 飞世尔
101	黄山实验室	无水乙醇	分析纯, 5L/塑桶	L	30	33.2	996	参考品牌: 国药, 阿拉丁, 麦克林
102	黄山实验室	30%过氧化氢(易制爆)	分析纯, 500mL/瓶	ml	5000	0.062	310	参考品牌: 国药, 阿拉丁, J&K
103	黄山实验室	硝酸(易制爆)	优级纯, 500mL/瓶	ml	20000	0.06	1200	参考品牌: 国药、西陇、麦克林
104	黄山实验室	浓盐酸(易制毒)	分析纯, 500mL/瓶	ml	7500	0.038	285	参考品牌: 国药、西陇、阿拉丁
105	黄山实验室	氢氟酸	优级纯, 500mL/瓶	ml	2500	0.0624	156	参考品牌: 国药、西陇、阿拉丁
106	黄山实验室	浓硫酸(易制毒)	分析纯, 500mL/瓶	ml	10000	0.046	460	参考品牌: 国药、西陇、阿拉丁
107	黄山实验室	福林酚试剂	BR, 500mL/瓶	ml	1000	0.96	960	参考品牌: 麦克林、西陇、国药
108	黄山实验室	无水硫酸镁	分析纯, 500g/瓶	g	5000	0.15	750	参考品牌: 麦克林、西陇、国药

109	黄山实验室	茚甲氧羰酰氯	5g/瓶, 用于 HPLC 衍生化 \geq 99.0%	g	50	185.6	9280	参考品牌: 麦克林、西陇、国药
110	黄山实验室	PSA	25g/瓶	g	150	46	6900	参考品牌: 科普诺、纳谱、艾杰尔
111	黄山实验室	抗坏血酸	分析纯, 100g/瓶	g	200	0.46	92	参考品牌: 国药, 阿拉丁, J&K
112	黄山实验室	氯化钠	分析纯, 500g/瓶	g	5000	0.028	140	
113	生物实验室	75%乙醇	500mL/瓶	g	25000	0.012	300	参考品牌: 国药, 宿州众望, 利尔康
114	生物实验室	84 消毒液	500mL/瓶	mL	50000	0.006	300	参考品牌: 安捷, 宿州众望, 利尔康
115	生物实验室	丙三醇 (甘油)	500mL/瓶	mL	1000	0.104	104	参考品牌: 麦克林、西陇、国药
116	生物实验室	五氧化二磷	500g/瓶	g	500	0.084	42	参考品牌: 麦克林、西陇、国药
117	生物实验室	D-乳酸	90%, 100g	g	100	0.8	80	参考品牌: 麦克林、西陇、国药
118	生物实验室	十六烷基三甲基 溴化铵 (CTAB)	500g/瓶	g	1000	0.6	600	参考品牌: 麦克林、西陇、国药
119	生物实验室	二甲苯	AR/100mL	mL	100	2	200	参考品牌: 麦克林、西陇、国药
120	生物实验室	吐温 80	CP/500mL	mL	500	0.14	70	参考品牌: 麦克林、西陇、国药
121	生物实验室	苯酚	分析纯, 500g/瓶	g	500	0.1	50	参考品牌: 国药, 阿拉丁, J&K
122	生物实验室	氯化钠	分析纯, 500g/瓶	g	500	0.028	14	
123	生物实验室	氢氧化钠	分析纯, 500g/瓶	g	500	0.044	22	参考品牌: 国药, 阿拉丁, J&K

124	生物实验室	三羟甲基氨基甲烷	分析纯, 100g/瓶	g	100	0.97	97	参考品牌: 国药, 阿拉丁, J&K
125	生物实验室	无水乙醇	分析纯, 500mL/瓶	mL	25000	0.032	800	参考品牌: 国药, 阿拉丁, J&K
126	生物实验室	乙二醇四乙酸二钠盐, 二水	分析纯, 500g/瓶	g	500	0.154	77	参考品牌: 国药, 阿拉丁, J&K
127	生物实验室	异丙醇	分析纯, 500mL/瓶	mL	2500	0.072	180	参考品牌: 国药, 阿拉丁, J&K
128	生物实验室	浓盐酸 (易制毒)	分析纯, 500mL/瓶	mL	500	0.038	19	参考品牌: 国药、西陇、阿拉丁
129	生物实验室	三氯甲烷 (易制毒)	分析纯, 500mL/瓶	mL	2500	0.106	265	参考品牌: 国药, 阿拉丁, J&K

三、技术要求

- 1、投标人须提供书面承诺, 承诺中标后能提供异地配送服务, 否则视为投标文件无效。(提供承诺函)。
- 2、投标人所投产品须为功能、配置完整, 能够直接使用的产品。
- 3、投标人须如实填报各种类型产品的所有型号, 合同期内采购人将严格按照中标人所报型号采购相关产品。
- 4、采购需求及货物清单中对于有参考品牌的产品, 投标人可选用参考品牌或相当于参考品牌质量标准及技术性能指标的其它品牌。采用其他品牌的应在投标文件中注明并提供相关技术性能指标等供评标委员会评审, 未注明且未提供相关技术性能指标, 或经评标委员会评审未通过的, 中标后只能从采购人参考品牌中进行选择, 合同价格不予调整。

四、报价要求及结算要求

1、上述货物清单中列明的预估年使用量仅为暂定量，投标人须按暂定量同时报各项耗材（试剂）品目的综合单价及总价，综合单价系指完成某一品目产品生产、供货、供货服务等所需一切费用的综合单价。总价作为定标的依据，综合单价作为据实结算的依据（综合单价中标后不变）。

本项目投标人报各项综合单价及总价，计算数量按预估年使用量计算，单价不得超过最高单价，总价不得超过本项目最高总价限价，否则投标无效。

2、中标人按采购人实际需求分批配送、据实结算，但累计结算金额不超过本项目预算。投标人须综合考虑中标后可能出现的实际供货量与采购需求暂定量之间的差距。采购人后期仅根据招标文件列明的方式据实结算，不再追加除此之外的其他费用。