

2. 开标一览表

开标一览表

项目名称：专用设备购置

项目编号：GXZC2025-G1-000880-GXZJ

投标人名称：广东升捷仪器有限公司

单位：元

分标：4

序号	标的的名称	品牌	规格型号	制造商	数量及单位①	单价②	投标报价③=①×②
1	专用设备延时供电系统	山特	C12-100	山特电子（深圳）有限公司	16 套	15000	240000
2	除湿机	松井	SJH-20S	杭州松井电器有限公司	1 台	20000	20000
3	便携式气质联用仪	谱育	EXPEC 3500	杭州谱育科技发展有限公司	1 台	1967600	1967600
4	土壤阳离子交换量测定仪	海能	K1160	海能未来技术集团股份有限公司	3 台	220000	660000
5	纯水仪	力珂	Clever-X2-24	四川彤科科技有限公司	1 台	38000	38000
6	气相色谱仪（非甲烷总烃）	科创	GC2002	上海科创色谱仪器有限公司	1 台	120000	120000
7	便携式水质多参数测定仪	赛莱默（YSI）	ProQuattro-C	赛莱默（中国）有限公司	8 台	40000	320000
8	便携式流速仪（超声波式）	博意达	LSH10-1QC	厦门博意达科技股份有限公司	1 台	15000	15000
9	便携式流速仪（旋桨式）	戴美克	FP211	北京戴美克科技有限公司	5 台	15000	75000
10	低本底 α、β 测量仪	方圆	FYFS-400X	湖北方圆科学仪器股份有限公司	1 台	120000	120000
11	多孔悬浮物过滤装置	连华科技	LH-SF10 型	银川连华科技发展有限公司	1 套	28000	28000

12	便携式离心机	净信	JC-L02	上海净信实业发展有限公司	1 台	7000	7000
13	隔膜真空泵	津腾	GM-1.0A	天津市津腾实验设备有限公司	1 台	2500	2500
14	恒温翻转振荡器	湖南昊德	TT-12	湖南昊德仪器设备有限公司	1 台	22000	22000
15	恒温水浴振荡器	湖南昊德	HD-SYC	湖南昊德仪器设备有限公司	1 台	6000	6000
16	净气型储物柜	依拉勃	834smart	昆山依拉勃无管过滤系统有限公司	1 个	38000	38000
17	冷藏箱（医用冷藏箱）	海尔	HYC-1030GT	青岛海尔生物医疗股份有限公司	1 台	38000	38000
18	数显恒温磁力搅拌水浴锅	上海汗诺	HH-6A	上海汗诺仪器有限公司	1 台	9000	9000
19	双锁可视自净型试剂柜（宽度 $\geq 1800\text{mm}$ 高度 $\geq 2000\text{mm}$ 高深度 $\geq 500\text{mm}$ ）	依拉勃	1634smart	昆山依拉勃无管过滤系统有限公司	1 个	80000	80000
20	双锁可视自净型试剂柜（宽度 $\geq 900\text{mm}$ 高度 $\geq 2000\text{mm}$ 高深度 $\geq 500\text{mm}$ ）	依拉勃	834smart	昆山依拉勃无管过滤系统有限公司	2 个	43000	86000
21	水平振荡器	湖南昊德	TP-12	湖南昊德仪器设备有限公司	1 台	8400	8400
22	药品阴凉柜（医用冷藏箱）	海尔	HYC-1031GD	青岛海尔生物医疗股份有限公司	3 个	3500	10500
23	移动式净化吸风罩	毕恩思	BC-DS600	苏州毕恩思实验器材有限公司	1 台	15000	15000
24	全自动液液萃取仪	华夏谱创	AE600	北京华夏谱创仪器有限公司	1 台	45000	45000
25	超声波测深仪	戴美克	MD-200	北京戴美克科技有限公司	3 台	3000	9000

26	气相色谱质谱仪	Agilent	8890-5977C	Agilent Technologies, Inc.	2 台	750000	1500000
合计金额大写：人民币 伍佰肆拾捌万元整 (¥ 5480000.00)							

注：

1. 报价一经涂改，应在涂改处加盖投标人公章或者加盖电子签章或者由法定代表人或者委托代理人签字（或者电子签名），**否则其投标作无效标处理。**
2. 招标文件中列明采购专用耗材的，应按招标文件规定的耗材量或者按耗材的常规试用量提供报价。
3. 如为联合体投标，“投标人名称”处必须列明联合体各方名称，并标注联合体牵头人名称，**否则其投标作无效标处理。**
4. 如为联合体投标，盖章处须加盖联合体牵头人电子签章，**否则其投标作无效标处理。**
5. 如有多分标，按分标分别提供开标一览表。

法定代表人或者委托代理人（签字或者电子签名）：

投标人名称（电子签章）：广东升捷仪器有限公司

日期：2025 年 06 月 16 日