

本国产品成本比例声明表

序号	采购文件要求的产品名称	响应文件中响应的主要产品/技术名称（规格型号）	响应的产品是否为本国产品
1	全钢通风柜（定制）	全钢通风柜（定制） C1-1500-ASHF	是
2	pp小水杯	pp小水杯PP-SB-100	是
3	全钢中央台（定制）	全钢中央台（定制） QG-ZT-150-1	是
4	钢玻中台试剂架（定制）	钢玻中台试剂架（定制） GB-SJ-3500	是
5	pp水槽（定制）+三联水龙头+滴水架+洗眼器	pp水槽（定制）+三联水龙头+滴水架+洗眼器pp-sc-5545	是
6	讲台（定制）	讲台（定制） QG-BT-75-1	是
7	pp万向罩	pp万向罩PP-WXZ-110-1	是
8	不锈钢实验凳	不锈钢实验凳SYD-01-1	是
9	其他	其他MRS-QT-01	是
10	箱式离心风机	箱式离心风机DT-18#-5.5KW	是
11	送风变频控制器	送风变频控制器ACS510-5.5	是
12	送风系统管路	送风系统管路MRS-SF-A	是
13	送风控制系统	送风控制系统MRS-SF-B	是
14	玻璃钢离心风机	玻璃钢离心风机YJGF4-72-8C-15KW	是
15	废气处理装置（定制）	废气处理装置（定制） L3000*W1200*H1800mm	是
16	排风三相变频控制器	排风三相变频控制器ACS510-15	是
17	排风系统管路	排风系统管路MRS-PS-A	是
18	排风控制系统	排风控制系统MRS-PS-B	是
19	电路改造	电路改造MRS-DL-A	是
20	给排水改造	给排水改造MRS-SL-A	是
21	全钢实验边台（定制）	全钢实验边台（定制） QG-BT-75-2	是

序号	采购文件要求的产品名称	响应文件中响应的主要产品/技术名称（规格型号）	响应的产品是否为本国产品
22	全钢转角柜（定制）	全钢转角柜（定制）QG-BT-1000	是
23	全钢实验边台（定制）	全钢实验边台（定制）QG-BT-75-3	是
24	全钢吊柜（定制）	全钢吊柜（定制）QG-DG-60	是
25	全钢中央台（定制）	全钢中央台（定制）QG-ZT-150-2	是
26	钢玻中台试剂架（定制）	钢玻中台试剂架（定制）GB-SJ-3000	是
27	pp水槽（定制）+三联水龙头+滴水架+洗眼器	pp水槽（定制）+三联水龙头+滴水架+洗眼器pp-sc-5546	是
28	P P 万向罩	P P 万向罩PP-WXZ-110-2	是
29	讲台（定制）	讲台（定制）QG-BT-75-4	是
30	天平台（定制）	天平台（定制）QG-TP-9060	是
31	边台（定制）	边台（定制）QG-BT-75-5	是
32	不锈钢实验凳	不锈钢实验凳SYD-01-2	是
33	无线音频路由器	无线音频路由器LS-01	是
34	无线麦克风	无线麦克风QK-33A	是
35	无线壁挂音响	无线壁挂音响LS-02	是
36	纯水机	纯水机UPSY-30L	是
37	其他	其他MRS-QT-02	是
38	箱式离心风机	箱式离心风机DT-12#-2.2kw	是
39	送风三相变频控制器	送风三相变频控制器ACS510-2.2	是
40	送风系统管路	送风系统管路MRS-SF-A-1	是
41	送风控制系统	送风控制系统MRS-SF-B-1	是
42	玻璃钢离心风机	玻璃钢离心风机YJGF4-72-6A-5.5KW	是
43	废气处理装置（定制）	废气处理装置（定制）DN1400*H3500mm	是
44	排风三相变频控制器	排风三相变频控制器ACS510-5.5	是

序号	采购文件要求的产品名称	响应文件中响应的主要产品/技术名称（规格型号）	响应的产品是否为本国产品
45	排风系统管路	排风系统管路MRS-PS-A-1	是
46	排风控制系统	排风控制系统MRS-PS-B-1	是
47	电路改造	电路改造MRS-DL-A-1	是
48	给排水改造	给排水改造MRS-SL-A-1	是
本国产品在产品总成本中占比合计（%）：100			

投标供应商(盖章):
公司全称: 重庆迈锐斯实验室设备有限公司
日期: 2026年06月18日

注：

1. 供应商提供本国产品应符合《国务院办公厅关于在政府采购中实施本国产品标准及相关政策的通知》（国办发〔2025〕34号），如后续有更新的，则以更新后的文件为准。且在《本国产品说明》表格对应“本国产品”、“非本国产品”栏中勾选，按照《中国境内生产的组件成本核算基本规则》（见下附件1）提供该产品报价在产品总成本中占比。

2. 供应商须同时出具《关于符合本国产品标准的声明函》或财政部会同有关部门规定的有关证明文件。出具符合要求的《声明函》或有关证明文件的，该产品视为本国产品。

附件1：

中国境内生产的组件成本核算基本规则

产品在中国境内生产的组件成本，一般按照其二级组件的相关成本进行核算。按照产品的一级组件进行成本核算能够满足中国境内生产的组件成本判定需求的，可以按照一级组件的相关成本进行核算。

一、产品的一级组件是指直接组成产品的组件。产品的二级组件是指直接组成产品一级组件的组件。一级组件不可分解的，视同二级组件。

二、二级组件在中国境内生产的，其全部成本计入中国境内生产的组件成本；二级组件不在中国境内生产的，其成本不计入中国境内生产的组件成本。

三、产品总成本和组件成本以相关会计核算数据、采购合同、进货记录等为基础进行计算。

四、需要对成本核算规则予以进一步明确的其他有关事项，由财政部会同有关部门另行规定。