

# 询价单

询价单位：国家同步辐射实验室

技术咨询：葛老师 13909698697

报价单原件送达截止时间：2023.06.20

商务咨询：陈老师 0551-63602054

丁老师 0551-63602055

收件地址：安徽省合肥市蜀山区合作化南路 42 号国家同步辐射实验室 陈老师 18656098682

序号	名称	技术要求	数量	备注
1	真空规	测量范围下限 $\leq 2 \times 10^{-10}$ Pa, 耐高温, 耐辐射	3	
2	控制器	测量范围下限 $\leq 2 \times 10^{-10}$ Pa	2 或 3	单通道控制器 3 台或多通道 (通道数 $\geq 2$ ) 控制器 2 台
3	连接线	线长 $\geq 3$ 米, 耐烘烤	3	

名称：超高真空计

超高真空测量设备是真空系统的关键设备，对真空系统进行实时监测是系统稳定运行的重要手段。测量设备由规管和真空计构成。其工作原理是气体分子被电离，生成的正离子数与气体压强成正比，真空计通过收集离子流，从而获得真空度。从真空计引出的信号接入联锁保护控制系统，可以通过控制真空阀门的开关，对重要元件起到真空保护的作用。同时真空计读数的变化对辨别真空系统是否漏气及查找漏孔位置也是必要的判断依据。

系统的主要组成及技术指标见上表。

需要三套超高真空计，包含真空规、控制器及连接线。

交货期：合同签订后三个月内

备注：一、报价单列明总价和各分项价格。如无分项报价需列明原因，否则视为无效报价单。

二、报价单上需列明交货期和质保期。

三、报价单（一次性最优惠报价）密封邮寄，评审现场拆封。

四、提供报价单盖章原件 2 份、公司营业执照复印件 1 份，代理产品需提供相关产品授权书，技术指标供及商务要求响应表（见附件）。

五、进口产品要求：1、进口设备要求各参与报价公司能够直接签订外贸合同。

2、提供外币报价。

3、报价单价格条款必须是 CIP 到合肥机场的价格。

4、如包含服务，需列明服务项目及时间期限。

