

## 询价单

询价单位：国家同步辐射实验室

技术咨询：黄老师 13925801939

报价单原件送达截止时间：2022.07.26

商务咨询：陈老师 0551-63602054

丁老师 0551-63602055

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	设备名称	型号	技术参数	数量
1	镀膜管道和耗材	非标定制、无统一型号	管道长度：1000mm 管道材料：银铜或铬钨铜 管道法兰：CF35 法兰（一端固定，一端松套） 焊接方式：真空电子束焊接 两侧要求：焊接无氧铜冷却水管和加热杆卡槽； 低温钎焊，焊疤在 200 摄氏度以上不融化 法兰材料：镍基合金 Inconel 625 漏率：小于 5e-10mbar.L/S 公差要求：圆管内径偏差 $<\pm 0.1\text{mm}$ ， 壁厚偏差 $<\pm 0.03\text{mm}$ ， 同轴度 $<\pm 0.1\text{mm}$ ， 垂直度 $<\pm 0.1\text{mm}$ ，	1 套

名称：镀膜管道和耗材

数量：1 套

在 NEG 批量镀膜试验中，按照正式的工艺制造一批圆截面的铜真空盒和 RF 屏蔽垫片，用于批量镀膜工艺的探索。

三种类型，每种类型的数量：

1. 圆管道真空管道：银铜材料 4 根，铬钨铜 4 根
2. 带光子挡块的真空管道，材料铬钨铜，数量 8 根；材料银铜，数量 8 根；
3. 侧面带泵口的真空管道，材料铬钨铜，数量 8 根；材料银铜，数量 8 根；

RF 无氧铜垫片，80 个。

厂家根据甲方的要求进行真空管道的设计，具备四代光源的储存环铜真空盒的研发和制造经验的厂家优先。



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。  
五、国内设备采购请开增值税专用发票。

