

询价单

询价单位：国家同步辐射实验室

联系人：王老师 0551-63602054

报价单原件送达截止时间：2026.5.11

wxy666@ustc.edu.cn

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 王老师 18656750368

采购名称：低温恒温器

预算：200000 元

数量：1 个

技术要求：

- 尺寸：真空部件能穿过内径 100 mm 波纹管
- 气膜加压气路：双路
- DAC 压腔内部尺寸：可容纳直径 48mm、厚度 32mm 压机及双气膜
- DAC 压腔温度：极限低温 ≤ 15 k
- 低温恒温器温度计：两个温度计，一个位于冷头处，一个安装于 DAC 压腔，兼容 cryo 22c 控温仪
- 接口：包含卡箍快卸接口到 CF100 标准刀口法兰转接，可以对接 CF100 标准刀口法兰，实验中可使用卡箍接口快速装卸
- 冷杆长度：定制

交货期：图纸确认后 4 个月内

交付进度：一次性交付

付款方式：合同签订后预付 40% 合同款，验收合格后付 60%

验收指标及验收要求：提供出厂检测报告，需要包含：尺寸：真空部件能穿过内径 100 mm 波纹管；气膜加压气路：双路；DAC 压腔内部尺寸：可容纳直径 48mm、厚度 32mm 压机及双气膜；DAC 压腔温度：极限低温 ≤ 15 k；包含两个温度计；包含 KF 到 CF 的转接；冷杆长度定制。

提供低温恒温器设计图纸

保修及售后服务：质保期一年

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。标准件需要注明品牌型号，非标加工件需要注明生产厂商。

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、营业执照复印件 2 份，代理产品需提供相关产品授权书 2 份（授权时限至少覆盖正式签署本项目合同之日），技术指标供及商务要求响应表 2 份（见附件）。

五、国内设备采购请开增值税专用发票。

中国科学技术大学
国家同步辐射实验室
2026 年 5 月 6 日