

河南省科学院采购项目技术性验收报告

验收日期： 2024 年 10 月 27 日

采购单位	河南省科学院量子材料与物理研究所	使用部门	超导与强关联物理研究室
项目名称	新型高温超导体的高压制备与综合极端条件表征	合同编号	豫财招标采购-2023-990 包 4
供应商	河南博奥贸易有限公司	中标(成交)通知书号	豫财招标采购-2023-990 包 4
规格型号	Qcryo-415-S-500	设备生产商	飞斯科
合同金额	2370000 元	设备数量	1
存放地点	量子谷后楼 208	运行使用时间	2024.10.24
设备清单	无液氦低震动高压显微镜低温测试系统		
配件清单	1. 压缩机及管线; 2. 控温仪; 3. 分子泵; 4. Delta 模式系统; 5 六槽系统开关; 6. 高密度矩阵卡; 7. 接线端子模块; 8. 锁相放大器; 9. 加压控制器; 10. 管线支撑; 11. 冷水机; 12. 机柜; 13. 电脑。		
项目负责人意见	所列仪器设备品牌型号参数性能指标符合合同要求,经试用后运行正常。		李俊
验收结论	所列仪器参数指标符合合同要求,试用运行正常。		
验收人签名	李俊 王磊 崔凯 金星 代志阳		
监督人签名	陈建勇		
单位负责人意见	所采购的设备符合合同要求,同意验收意见。		郭海冲

河南省科学院采购项目技术性验收报告

验收日期： 2024 年 10 月 27 日

采购单位	河南省科学院量子材料与物理研究所	使用部门	超导与强关联物理研究室
项目名称	新型高温超导体的高压制备与综合极端条件表征	合同编号	豫财招标采购-2023-990 包 4
供应商	河南博奥贸易有限公司	中标(成交)通知书号	豫财招标采购-2023-990 包 4
规格型号	Acryo-TL-1.5K	设备生产商	飞斯科
合同金额	2100000 元	设备数量	1
存放地点	量子谷后楼 209	运行使用时间	2024.10.24
设备清单	顶部装卸型 1.5K 制冷机高压电学测试系统		
配件清单	1. 压缩机及管线; 2. 控温仪; 3. 分子泵; 4. Delta 模式系统; 5 六槽系统开关; 6. 高密度矩阵卡; 7. 接线端子模块; 8. 锁相放大器; 9. 常压电学测试样品杆; 10. 高压电学测试样品杆; 11. 冷水机; 12. 机柜; 13. 电脑。		
项目负责人意见	所列仪器设备品牌型号、参数、性能指标符合合同要求, 经试用后运行正常。		李敏
验收结论	所列仪器指标符合合同要求, 试用后运行正常		
验收人签名	李敏 隋 轶 张 宇 王 星		
监督人签名	陈建勇		
单位负责人意见	所采购的设备符合合同要求, 同意验收意见。		李敏