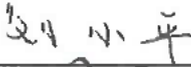
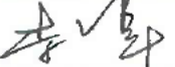


单一来源采购单位内部会商意见表（二）

中央预算单位	中国科学院昆明植物研究所
采购项目名称	核磁共振波谱仪冷头维护服务
采购项目预算（万元）	85
拟采用采购方式	单一来源采购
<p>单位内部会商意见</p> <p>一、采购必要性 液体超导核磁共振谱仪是植物化学重要的大型科学仪器。我所目前有四台布鲁克液体超导核磁共振谱仪装备了相应的超低温平台（超低温探头运行的必备设备）。为了保证超低温平台的正常运行，每10000机时需要超低温平台进行一次冷头维护。因仅有BRUKER公司能对其谱仪的超低温平台进行冷头维护故建议单一来源采购。</p> <p>二、市场调研情况 经调研，布鲁克（北京）科技有限公司为行业内唯一的对布鲁克液体超导核磁共振谱仪的超低温平台进行冷头维护厂家，其他潜在供应商无法在短期内满足我所谱仪超低温平台冷头维护需求。</p> <p>三、单一来源理由 符合《政府采购法》第三十一条第一款规定（唯一供应商），理由如下： （一）不可替代性：布鲁克（北京）科技有限公司为行业内唯一的对布鲁克液体超导核磁共振谱仪的超低温平台进行冷头维护的厂家。 （二）功能性要求：对布鲁克液体超导核磁共振谱仪的超低温平台（超低温探头运行的必备设备）进行冷头保养和更换。 （三）延续性要求：技术成熟，每10000机时对每个超低温平台进行一次冷头维护，以保证超低温平台正常运行。</p> <p>四、预算合理性 预算85万元基于布鲁克核磁共振波谱仪冷头维护服务的历年报价，符合市场价格水平。</p> <p>五、会商结论 经专家联合审议，一致同意采用单一来源采购方式。</p>	
政府采购归口管理部门负责人签字	
财务部门负责人签字	
科研管理部门负责人签字	
使用部门负责人签字	

说明：1. 对采购限额以上公开招标数额标准以下，需要直接采用单一来源采购方式的采购项目，需在采购前填写此表。

2. 此表除相关部门负责人签字外，其他内容均用计算机打印。