编号：LJK/JL-022

**仪器设备购置申请表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 申请科室 | 放射卫生与病媒生物 | 申请日期 | 2023.8.29 |
| 仪器名称 | 低本底HPGe（高纯锗）γ谱仪 | 数量 | 1 |
| 生产厂家 | - |
| 技术资料 | 型式 | - | 类别 | - |
| 等级 | - | 标识 | - |
| 规格 | - | 图纸 | - |
| 质量要求 |  |
| 申请购置理由 | 本次申请购买低本底HPGe（高纯锗）γ谱仪主要是针对日本持续排放核污水可能造成的食品放射性污染开展监测工作，该设备应用于对放射性样品进行定性和定量分析，确定放射性核素的种类和含量。关注重要信号核素，建立食品安全预警监测体系，为政府决策提供数据支持。申请人： |
| 科长意见 |  | 分管领导 |  |