仪器设备购置技术参数要求确认单

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产品名称  超微量分光光度计 | | | | |
| 联系人 | 刘老师 | | 联系电话 | 15951936552 |
| 项目预算 | | 132000元 | | |
| 主要用途描述：用于核酸及蛋白质定量和纯度检测 | | | | |
| 参数要求：  1、用于核酸及蛋白质定量和纯度检测；  2、样本检测时间<3s；  3、最小样本体积≤1μl；  4、检测范围：2-20000ng/ul（dsDNA），0.06-600mg/ml（BSA）；  5、波长范围：190-1000nm连续波长；  6、检测准确度：≤0.0015A(0.5mm光程) ；  7、触摸屏操作，尺寸≥7英寸；  8、采样点具有LED辅助灯，避免点样位置偏差。 | | | | |