仪器设备购置技术参数要求确认单

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 产品名称 | 酶标仪 | |
| 参考品牌型号(选填) | | iMark |
| 主要用途描述：细胞增殖实验 | | |
| 参数要求：  酶标板类型：平底、U型底或V型底的96孔板或8孔、12孔联管板  板震荡功能：高中低三速可调，持续时间0-999秒  检测模式：单波长或双波长  波长范围：400-750nm  滤光片：干涉滤光片，波长精度±3nm，半峰宽10nm  滤光片轮容量：8位滤光片轮  预装滤光片数：6（415、450、490、595、655、750）  光度量程：0.000-3.500OD  读板速度：快速模式单波长6秒，双波长10秒  多语言支持：英文、中文  内置软件：含操作规程、标准曲线和图像存储  打印机：内置热敏图文打印机，模版、程序和结果可即时打印输出 | | |