仪器设备购置技术参数要求确认单

|  |
| --- |
| 产品名称 |
| 1、双稳电泳仪  主要用途描述：分子生物学、分子生物学技术与技能实验教学  参数要求：  1.微电脑智能控制  2.液晶显示，同时显示电压，电流和定时时间  3.采用开关电源输出  4.具有存储记忆功能  5.具有过压、过流、过载、变载、空载等多项报警保护功能  6.外型尺寸（ W × D × H）：235 × 295 × 95mm并联输出4组  7.输出范围（显示分辨率）6 ～ 600V（1V），4 ～ 400mA（1mA），240W  2、LED蓝白双光源观察仪  主要用途描述：分子生物学实验教学  参数要求：  1.体积（宽\* 长\* 高）：18.5 x 22 x 3cm  2.可观察范围（宽\* 长）：12 x 18cm  输入电压：100-240Vac；  输入电流：2.0A  3.LED 光源：Built-in blue light & white light LED module  4.内置蓝光/ 白光LED 模块  5.LED 寿命（小时）：>30,000  6.散发光波长:470nm  7.自动关机：5 mins  8.滤片规格：Amber filter ( 580nm ) |