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），240W2、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 3cm2.可观察范围（宽\* 长）：12 x 18cm输入电压：100-240Vac；输入电流：2.0A3.LED 光源：Built-in blue light & white light LED module4.内置蓝光/ 白光LED 模块5.LED 寿命（小时）：>30,0006.散发光波长:470nm7.自动关机：5 mins8.滤片规格：Amber filter ( 580nm )   |