仪器设备购置技术参数要求确认单

|  |
| --- |
| 产品名称  紫外固化器 |
| 主要用途描述：用于释放高强度紫外光，用于各种光固胶水的固化 |
| 参数要求：   1. 电源要求: 100-120VAC/200-240VAC, 50-60HZ 2. \*灯泡：200W 汞汽短弧灯，预热时间4分钟，重新打开前冷却时间20分钟 3. \*光强：》30W（5MM近似石英棒，320—500nm） 4. 固化面积：由光导管的大小和照射距离决定 5. 灯泡寿命：>2000小时 6. 储存条件：操作温度 +10 °C to +40 °C 7. 电动快门遮光时间设置: 0.2-999秒 8. 光强调节范围: 1-100%(1%光阑调节) 9. 闭路反馈技术自动补偿曝光强度 10. 面板显示：累计灯管使用时间、曝光时间 (0.2-999.9秒)、光阑设置(0–100%)、灯管打开、遮光器打开、校准、光导管插入、遮光器/灯管错误、 灯管预热。 11. 自带软件，软件主要含有灯泡控制/曝光设置/强度调节/校准/分步固化等功能。可自动化集成。 12. 隔热过滤片: 320-500nm 13. 尺寸：33.8cmX18.0cmX20.1cm 14. 重量:4.5kg 15. \*可校准为绝对模式运行。 |