电动显微镜参数

1 工作条件

1.1 环境温度： 15℃～30℃

1.2 相对湿度： 5-65%

1.3 工作电压： 90~230、50Hz

2 技术性能指标

2.1 机身： 电动智能一体化机身，防震机座，稳定结构，可作明场观察，可扩展荧光、相差、暗场、偏光、DIC等观察

 2.1.1 光学系统：无限远校正光学系统，齐焦距离≤50mm

 2.1.2 物镜转盘： 电动6位物镜转换器，物镜编码识别

 2.1.3 调焦：调焦旋钮高度可调，调焦与X-Y调节全对称, 实现无疲劳操作

 2.1.4 光源： LED长寿命光源，连续使用寿命≥48000小时，节约更换灯泡成本及换灯泡的麻烦

 2..1.5 光强调节： 光强自动记忆，光强随物镜转换自动调节

 2..1.6 物镜快速转换键：可任意设置两个常用物镜电动交替转换

 2.2载物台：超硬浅色镀陶瓷载物台，用户可自己将操作杆左右手更换

 2.2.1 样夹： 可单手操作样夹, 方便同时记录

 2.3 观察镜筒： 宽视野三目镜筒，能100%分光；FOV=25mm

 2.4 聚光镜：电动聚光镜，顶镜随物镜转换自动弹进弹出；带与物镜放大倍数相匹配的孔镜光栏彩色标记, 科勒照明，自动适配物镜

 2.5 目镜：10X宽视野目镜，视野数为22mm；

 2.6 物镜：平场半复消色差物镜：2.5X、4X、10X、20X、40X

 3 相关服务

 3.1 生产厂家提供免费的到最终用户所在地的安装、调试、培训等

 3.2 生产厂为用户提供产品终身技术服务。接到产品出现故障报告后24小时内响应，5天内到现场履行维修服务义务。

 3.3 保修期：提供至少3年的免费保修，保修期自验收签字之日起计。