**普通显微镜参数**

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：一体化金属机身，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、多人共览等观察；

2.2★光学系统：无限远校正光学系统，齐焦距离≤45mm;

2.3★物镜转盘：≥6位物镜转换器;

2.4★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；

2.5★照明装置：全新LED照明，无需更换灯泡，使用寿命≥15年，节约更换灯泡成本；

2.6★载物台：超硬浅色镀陶瓷载物台，操作手柄可左右手更换;

2.7 样夹：可单手操作样夹, 方便同时记录；

2.8★聚光镜：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,可做明场、暗场、相差等观察;

* 1. 观察筒：宽视野三目镜筒，FOV≥22mm；

2.10目镜：10X宽视野目镜，视野数≥22mm；

2.11物镜：配备4X/10X/20X/40X/100X平场消色差相差物镜；

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 生产厂家为用户提供产品终身技术服务，接到产品出现故障报告后8小时内响应，24小时内到现场履行维修服务义务；

3.3 保修期：提供36个月的免费保修，保修期自验收签字之日起计。

数量：一台。