**双目显微镜**

双目显微镜1：

技术要求：

自动转换校准光路，多功能键。LED长寿命光源;至少配备2/4/10/20/40/倍半复

消色差物镜

配置要求：

1超宽视野三目观察筒\*1

2.10X超宽视野屈光度可调目镜\*2 ,

3.UIS2无限远校正光学系统齐焦距离45mm\*l

4.6孔物镜转盘\*1

5.高亮度LED长寿命照明光源\*1

6.26.5超宽视野观察机身\*1

7.2X4X\10X\20X\40X万能平场半复消色差物镜 \*1

1. 增加载物台手柄延长筒\*1

双目显微镜2：

技术要求：

无限远复消色差校正光学系统，齐焦距离≥50mm；具有明场观察功能,主机机身设置有快捷拍摄按钮，无需转换，快速实时拍摄；LED光源；内置可提供最佳数字成像的“复眼”光学系统，内置白色平衡片，减光片；多功能聚光镜，标有对应物镜数值孔径的数字刻度；≥六孔物镜转盘；载物台抗氧化表面，耐酸碱腐蚀抗磨损，大行程，支持双片单手操作；行程≥150mm×240mm,75mm×50mm；三目观察镜筒，三档分光，支持视野数≥25mm，支持升级拍照系统；观察筒可360度旋转；防霉型宽视野目镜10X，双目屈光度可单独调节；至少配备2x/4x/10x/20x/40x高档半复消色差物镜；预留照相接口。

配置要求：

1.亮度白色LED照明器（环保照明）机身;\*1

2.可旋转陶瓷涂层载物台；\*1

3.25mm三目镜筒;\*1

4.10XB镜;\*2

5.摆入摆出式聚光镜；\*1

6.2X平场消色差物镜；\*1

7.4X/10X/20X/40X平场半复消色差物镜；各\*1

8.防尘罩;\*1

9.电源线\*1

双目显微镜3：

技术要求：

自动转换校准光路，多功能键；电动物镜转换器；LED长寿命光源；至少配备2.5/5/10/20/40/倍半复消色差物镜技术要求:电动智能一^化；无限远校正光学系统，齐焦距离≤50mm ;可单手操作样夹；智能自动聚光镜，自动识别物镜并调整，自动调节孔径光阑，当做相差观察时，聚光镜里面的相差环自动转换，保证全自动的相差观察；电动孔径光阑及视场光阑，随物镜转换自动调整最佳值；机身带有多个功能按键,调焦旋钮后部有6个快捷键按钮,方便 操作；明场、荧光、相差等观察一键切换等；三目镜筒

配置要求：

1. IVD 1 10人工学设计载物台 1

2主机底片没有滤光片支架1 11人体工学样品架，给机械台用1

3Cover for 机身 top” 1 12平场半复消色差物镜2. 5x 1

4防尘罩1 13半复消色差物镜5x/0. 15 1

5照相三目镜筒1 14半复消色差物镜20x/0. 55 1

6 10x/25mm 目镜 2 15半复消色差物镜40x/0. 80 1

7明场自动聚光镜1 16半复消色差物镜10x/0. 32 1

8聚光镜顶镜0.90 SI 1 17半复消色差物镜2. 5x/0. 07 1

9照明光源LED 1