****

**DXS-2**

**倒置生物显微镜**

**仪器简介**

**性能特点**

DXS-2型倒置显微镜配置大视野目镜,长工作距离平场消色差物镜和特长工作距离聚光镜，同时配有相衬装置，可以观察在培养皿和培养瓶中未经染色的透明活体。该仪器特别适用于对活体细胞和组织、流质、沉淀物等进行显微研究，可供科研、高校、医疗、防疫和农牧等部门使用。

配置大视野目镜与长距平场消色差物镜，视场大而且清晰。

****

配置相衬装置，包括特长距相衬聚光镜，相衬物镜，对中望远镜。

粗微动同轴调焦机构,粗动松紧可调,带锁紧和限位装置，微动格值:2μm。

6V30W卤素灯照明，亮度可调。

**数码摄影实拍效果图**

|  |  |
| --- | --- |
| 型号 | DXS-2 |
| 目镜 | 大视野 WF10X(Φ20mm) |
| 物镜 | 长距平场消色差物镜 PL L 10X/0.25 |
| 长距平场消色差物镜 PL L 25X/0.40 |
| 长距平场消色差物镜 PL L 40X/0.60 |
| 长距离平场消色差相衬物镜 PL L 10X/0.25 PHP2 |
| 目镜筒 | 三目镜(倾斜30˚,可100%通光摄影) |
| 调焦机构 | 粗微动同轴调焦,粗动松紧可调,带锁紧和限位装置板,微动格值:2μm. |
| 转换器 | 四孔(滚珠内定位) |
| 载物台 | 双层机械移动式(尺寸:224mmX208mm,移动范围:112mmX79mm) |
| 标本架 | 适合放置Φ68mm或77mmX29mm培养器皿 |
| 适合放置82mmX57mm培养器皿 |
| 适合放置128mmX85mm的96孔培养器皿 |
| 滤色片 | 蓝滤色片 |
| 绿滤色片 |
| 磨砂玻璃 |
| 拉板式相衬装置 | 对中望远镜 |
| 10X拉板式相衬环板 |
| 聚光镜升降可调,NA.=0.4,工作距离:50mm |
| 光源 | 6V 30W卤素灯,亮度可调 |

**标准配置**