**裂隙灯**

**技术参数：**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 类型： | 双眼会聚显微镜 | | | |
| 放大驱动系统： | 2档左右切换 | | | |
| 目镜： | 标准10× | | 16× | |
| 放大倍数： | 10× | 16× | 16× | 25× |
| 可视区域 | 18.5 | 12 | 16 | 10.5 |
| 瞳距调整 | 50~87mm | | | |

**主机系统技术参数：**

1. 裂隙宽度：0~14mm连续可调
2. 裂隙长度：0.3~14连续可调
3. 镜头直径：14/9/5.5/0.3
4. 裂隙角度：±90°，连续调节
5. 入射角度：水平0°
6. 工作距离：68mm
7. 下颌托高度调节范围：76±1mm
8. 滤光片：钴蓝，赤红，热吸收式
9. 水平细微移动：10mm（使用操纵杆）
10. 固视标：12V，60Ma
11. 光源：6V，20W卤素灯
12. 电源：AC100~240V 50/60Hz
13. 功率：40VA