

YZ5H 裂隙灯



**技术参数**

类型	立体视觉
变倍形式	物镜两档可变
目镜	10×、16×
总倍率及视场	10×目镜: 10×(Φ18mm)、16×(Φ14.5mm)
	16×目镜: 16×(Φ11.25mm)、25.6×(Φ9mm)

瞳距调节范围	10×目镜: 55mm-82mm
	16×目镜: 51mm-78mm
屈光度调节	10×目镜: ±8D
	16×目镜: ±10D
裂隙宽度	0~9mm 连续可调 (在 9mm 时, 裂隙呈圆形)
裂隙高度	1mm~8mm 连续可调
裂隙角度	0~180° 由垂直到水平方向连续可调
裂隙倾斜	5°, 10°, 15°, 20°
光斑直径(mm)	Φ9、Φ5、Φ3、Φ2、Φ1、Φ0.2、Φ0.015
滤色片	隔热片、减光片、无赤片、钴兰片
照明灯泡	6V/20W 卤钨灯泡
最大照度	≥12 万 Lx
输入电压	AC110/220V ±10%
电气安全标准	执行标准 IEC60301-1、I 类 B 型
可选配附件	λ 型、T 型压平眼压计、测量目镜、三面镜、前房角镜 (单面镜或四面镜)、眼底接触镜、非球面镜