

氙灯光源 D04

D04 氙灯光源是本公司推出的光纤耦合紫外光源，覆盖波长范 190nm->400nm。采用 30W 氙灯作为光源，输出接口采用 SMA905 接口，适用于紫外透射和吸光度光谱测量场合。也可以与可调钨灯光源 H03 联合使用将波长测量范围扩展到 190nm~1000nm。

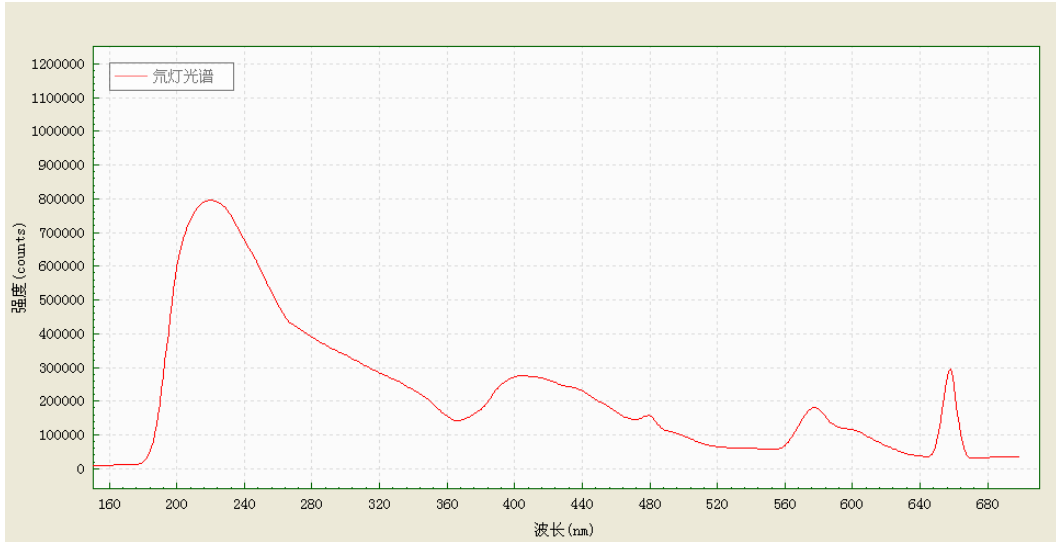


氙灯光源前面板

特点

- 光纤耦合
- UV/VIS 光学输出
- 高稳定性
- 紧凑
- 长寿命

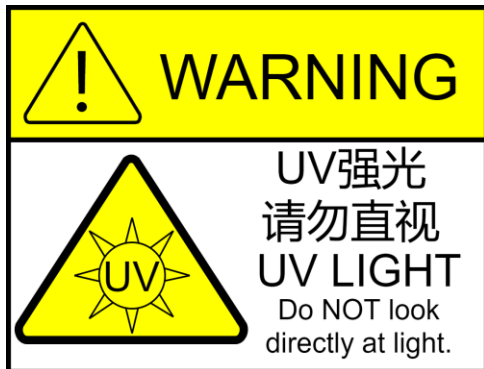
典型光谱输出



S2000-UV-HR 光谱仪测量谱图

性能参数

氙灯光源 D04	
光谱输出范围	190nm~400nm
功率	30W
光纤接口	SMA905
灯泡寿命	2000hr
输入电源	DC 24V 2A
操作温度	-10~35℃
尺寸	200mm(L) * 180mm(W) * 80mm(H)
重量	2.0Kg



警告：氙灯光源辐射紫外线，请勿直射人体眼睛和皮肤。