

UG11-UV

BEAMAGE 相机紫外线传输滤光片。



产品系列主要特性

紫外带通滤光片

这对于波长在 250 nm 至 370 nm 之间的应用尤其适用。其他波长均被滤光片阻隔。

规格

测量能力	
光谱范围	250 - 370 nm
平行性	< 3 arcmin
最大功率	1 W
表面质量	40-20 划痕-麻点
表面平面度	< $\lambda/4$
厚度	3 mm
损坏阈	
损坏阈	30 W/cm ²
物理特性	
尺寸	30.5 \varnothing X 11.4D mm
重量	0.04 kg
安装螺纹	SM1
透光孔径	面积的 80%
尺寸公差	+0.0/-0.2 mm
订购信息	
UG11-UV	202602

规格如有更改, 恕不另行通知。有关完整规格, 请参阅用户手册。

对这个产品感兴趣吗?

获得报价

通过 gentec-eo.cn/contact-us 找到您的本地销售代表

