

LUMPLFLN60XW

产品名称	LUMPLFLN60XW
Product number	N2667800
UPC code	1-U2M592
Image	 <p>The image shows a cylindrical lens component and a graph of Transmittance (%) versus Wavelength (nm). The graph shows a high transmittance peak around 600 nm, reaching approximately 95%.</p>
尺寸	 <p>Technical drawing showing the dimensions of the lens component.</p>
咨询	联系我们
Product number	N2667800
UPC code	1-U2M592
主要应用	<ul style="list-style-type: none"> • 生命科学
放大倍率	60
数值孔径 (N.A)	1
工作距离 (毫米)	2
物镜的视场数 (毫米)	26.5
盖玻片厚度 (mm)	0
浸液	水
弹簧	不适用
校正环	不适用
Remarks (Correction collar)	
孔径光阑	不适用
色差的校正水平	半复消色差 (FL)
齐焦距离 (毫米)	45
后焦面 (BFP) 位置 (毫米)	-19.1
螺纹类型	W20.32×0.706 (RMS)
明场 (反射)	不适用
明场 (透射)	优秀
暗场 (反射)	不适用
暗场 (透射)	不适用

Last updated: 2022年3月25日

Specifications, design and accessories are subject to change without any notice or obligation on the part of the manufacturer.

LUMPLFLN60XW

DIC (微分干涉差) (反射)	不适用
DIC (微分干涉差) (透射)	良好
相差	不适用
相衬	不适用
偏光	良好
荧光 (B, G激发)	优秀
UV荧光(365nm处)	优秀
多光子	优秀
TIRF	不适用
IR	不适用
WLI	不适用
自动对焦	不适用