

长波通滤光片 Longpass Filter

VM-LP940

- ◆ 品牌：中联科创 (ZLKC)
- ◆ 型号：VM-LP 系列
- ◆ 材质：光学级别玻璃
- ◆ 颜色：银白色(按要求)
- ◆ 截止深度： $>OD3$, 透过率 $>90\%$
- ◆ 中心波长： $940 \pm 10\text{nm}$
- ◆ 透过波段： $940-1100\text{nm}$
- ◆ 截止波段： $200-930\text{nm}$
- ◆ 适用工业镜头、视觉检测项目



标准滤镜口径：

| | | | | | | | | | | | | |
|---|---------------|---------------|--------------|---------------|--------------|---------------|--------------|---------------|---------------|--------------|--------------|--------------|
| 螺纹 Thread(外径 Dia. x 螺距 Pitch) mm | M22.5 x0.5 | M25.5 x0.5 | M27x 0.5 | M30.5 x0.5 | M34x 0.5 | M35.5 x0.5 | M37x 0.75 | M37.5 x0.5 | M40.5 x0.5 | M43x 0.75 | M46x 0.75 | M49x 0.75 |
| | M52x 0.75 | M55x 0.75 | M58x 0.75 | M62x 0.75 | M67x 0.75 | M68x 0.75 | M72x 0.75 | M77x 0.75 | M82x 0.75 | M86x 0.75 | M95x 1.0 | M105 x1.0 |

产品规格：

VM-LP940 长波通滤光片截止了 930nm 之前的紫外波段和可见光波段, 940nm 之后的红外波段高透通过, 在很多应用中也可以当做红外透过滤光片使用。

