

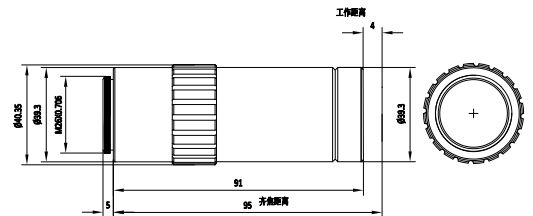
50× M Plan Apo NIR远场校正显微物镜 690037

GA NIR无限远校正显微物镜，是联合光科推出光学性能更为优异的显微物镜，在近红外波段表现优异，同时校正了可见光谱区色差。该系列可以广泛应用在教育科研，明场工业检测，近红外波段检测等领域。



No	项目	规格
1	视场数	24mm
2	焦距	4mm
3	放大倍率	50×
4	接口	M26×0.706
5	工作距离	4mm
6	数值孔径NA	0.75
7	齐焦距	95mm
8	分辨能力	0.37μm
9	景深	0.49μm
10	镜头尺寸	∅40.35×L 96mm
11	重量	582g
12	工作温度	-5°C~+45°C
13	工作波长	480-1450nm

尺寸图



透过率曲线

