

Edmund动态可变形光学透镜

产品名称	Edmund动态可变形光学透镜
公司名称	上海频标科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	嘉川路245号2号楼4楼
联系电话	13795433295

产品详情

动态光学可变形透镜是透射式自适应光学元件，旨在轻松集成到任何光学系统中，以校正光学像差。这些透镜设计有10、16或25mm的清晰孔径，以覆盖常见瞳孔大小，并带有M32 x 0.75安装螺纹，可通过使用螺纹适配器适应常见的物镜螺纹类型。这些透镜可在波前传感器的闭环控制中使用，或与自动软件校正系统一起用于像差校正。动态光学可变形透镜还可与低功率激光一起用于光束整形，例如将高斯光束整形为椭圆形或正方形光束轮廓，或进行立方相位整形。这些透镜适用于光学相干断层扫描（OCT）、共焦显微镜、双光子显微镜和明场显微镜中的像差校正，以提高图像质量。