

# 新兆光电荧光分析窄带滤光片470nm带宽20nm截止可做到OD6

产品名称	新兆光电荧光分析窄带滤光片470nm带宽20nm截止可做到OD6
公司名称	深圳市新兆光电技术有限公司
价格	50.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市坪山区锦绣中路19号美讯科技园A804，A805
联系电话	18938678246

## 产品详情

规格：蓝光470nm窄带滤光镜

产品：抑制光源、传感器、自然光并分离出特定的单色光谱的光学镜片。

窄带滤光片是相对截止干扰光和透过特定波长的滤光片，激埃特光电生产的窄带滤光片优点在于

更注重客户的应用领域，定制较佳性价比的窄带滤光片。

参数：工艺方式：IAD介质硬膜。组合型滤光片

峰值透过率：95% 90% 85% 80% 70% 60% 50% 40%

峰值带宽：5-40nm

截止波长：200-1100nm

截止深度：OD2-OD5

产品材质：光学级玻璃（K9、BK7 B270D263T 石英玻璃 有色玻璃等）

产品尺寸：直径12mm

产品厚度：1.0-3.0mm

表面光洁度：国标三级，美军标40-20（划伤/麻点）

应用：

医疗仪器、荧光显微镜、经皮黄疸仪、荧光免疫分析仪、半导体激光器、监控摄像机等等。