



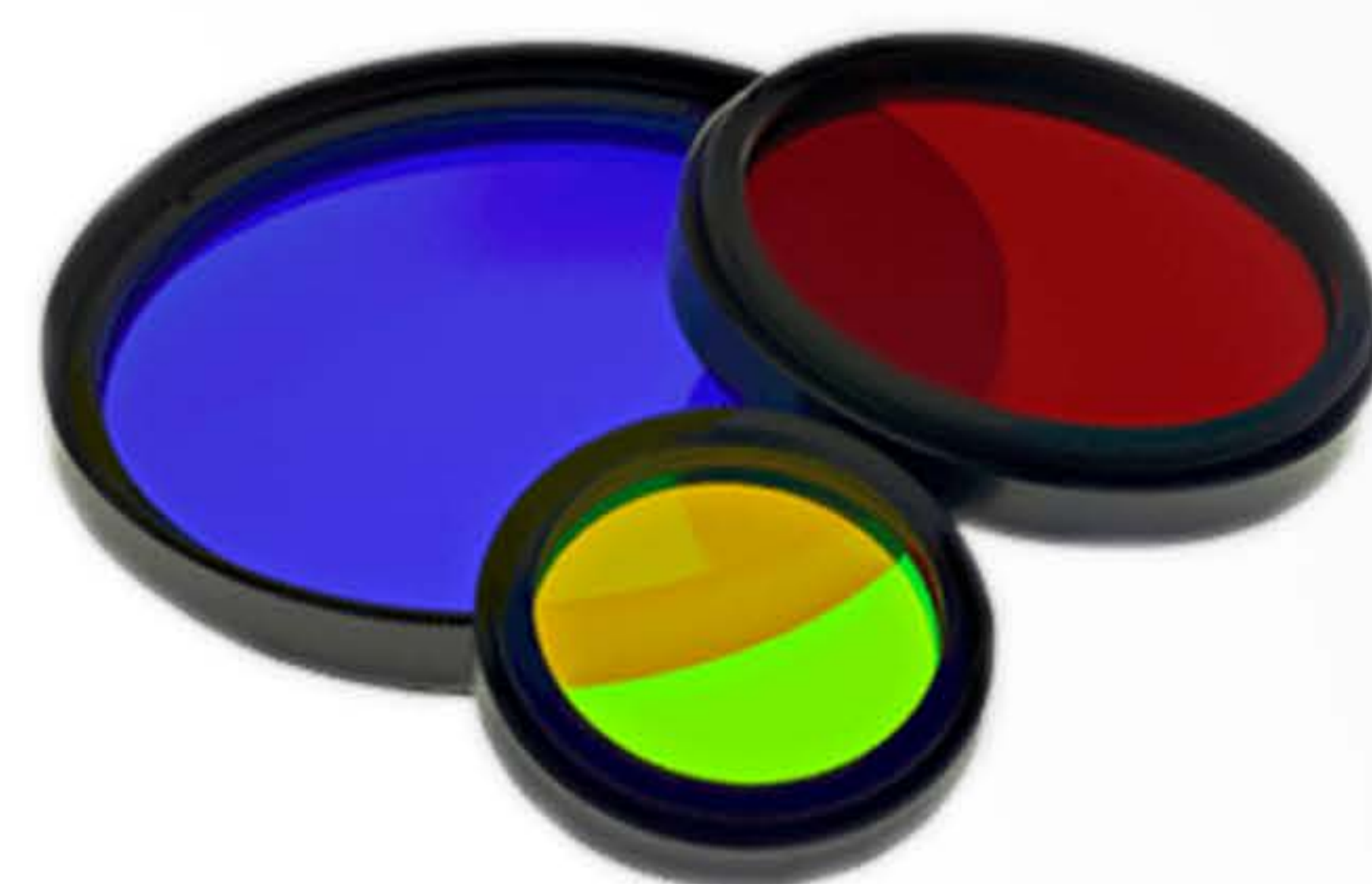
荧光滤光片

产品描述

荧光滤光片式应用于生物医学和生命科学仪器的重要关键光学元件，其主要功能在生物医学荧光检验分析系统中分离和选择物质的激发光与发射荧光的波段光谱。核心要求是高截止陡度、高透过率、高截止深度、高定位精度和优秀的环境稳定性。

产品性能

类型	荧光滤光片
性能参数	
中心波长	780nm
滤光带宽	3.7nm
峰值透过率	>98%
带外截止度	OD4



实物图

光谱曲线

