

# 深圳欣光科技厂家 532nm窄带滤光片

产品名称	深圳欣光科技厂家 532nm窄带滤光片
公司名称	深圳市欣光科技有限公司
价格	50.00/片
规格参数	
公司地址	深圳市光明新区玉塘街道田寮社区第一工业区环田路13号5楼
联系电话	0755-27888032 13534158224

## 产品详情

窄带滤光片是从带通滤光片中细分出来的，它的定义跟带通滤光片一样，都是在特定的波段允许光信号通过，而偏离这个波段以外的两侧光信号就被阻止了。然而窄带滤光片的通带相对来说是比较窄的，一般为中心波长值的5%以下。欣光科技生产的窄带滤光片有：440nm窄带滤光片,475nm窄带滤光片,525nm窄带滤光片,532nm窄带滤光片,550nm窄带滤光片,590nm窄带滤光片,610nm窄带滤光片,620nm窄带滤光片,635nm窄带滤光片,650nm窄带滤光片,660nm窄带滤光片,680nm窄带滤光片,700nm窄带滤光片,710nm窄带滤光片,850nm窄带滤光片,900nm窄带滤光片,940nm窄带滤光片,1064nm窄带滤光片等。

产品特点：采用全介质硬膜镀膜的技术和介质干涉的原理，在凸显窄带滤光片特性的基础上，光学性能与基片厚度无关，欣光科技生产的窄带滤光片更便于内置仪器成像系统里面。使之光学性能得以提升和有效应用，采用特殊的光学材料基底，解决传统意义上吸收型合成玻璃易发雾及光学性能不稳定等问题，产品依据客户的指标需求予以生产制作。光学指标：中心波长 Center wavelength：532+/-2nm入射角 Angle of incidence：0°半峰值带宽 Full Width at Half Maximum：20nm峰值透过率 Transmission at CWL：>90%(按客户需求According to the customers' demand)产品尺寸 Product size：3mm-80mm(Square or round)截止波长 Cut off wavelength：200nm-1100nm(按客户需求According to the customers' demand)截止深度 Blocking：>OD4-OD6 UV-NIR产品材质 Product material：光学级别类玻璃(K9,BK7,B270,D263T,JGS1,颜色玻璃,浮法玻璃等)表面光洁度 Surface Quality：国标三级，美军标60-40应用领域：生化仪、光学测量仪器、酶标仪、生物识别、红外医疗仪器、荧光分析仪、医疗检测设备等。