

# 医疗生化仪滤光片

产品名称	医疗生化仪滤光片
公司名称	深圳市元尔科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市龙华大浪同富裕工业区30栋（办公处）
联系电话	0755-6858788 13048842989

## 产品详情

全新工艺制造，波长定位准确、透射率高、性能稳定可靠。典型指标:  $1064 \pm 2\text{nm}$  , Tpk 75%。  
带宽系列：12、15、20、28nm 尺寸系列：12\*3、20\*4.5、20\*6、25.4\*6(出口产品)。1064 nm  
interference filter:  $1064 \pm 2\text{nm}$  , Tpk 70%。bandwidths : 12、15、20、28nm。  
sizes : 12\*3、20\*4.5、20\*6、25.4\*6(exporting products)。

二氧化碳激光器镀膜：硒化锌（ZNSE）锗（GE）硅（SI）

CO2 lasers window coating: ZNSE, GE, SI

长波通截止滤光片：

long pass filter :

紫外截止、可见区透射 滤光片：

transmit visible light block UV filter

透射红外，反射可见 滤光片：

transmit infrared block visible light

美容专用滤光片：

透射430 480 530 560 640 690nm 以上各种波长 Special beauty filters: 430nm, 480nm, 530nm, 560nm, 640nm, 690nm, etc. 透射率高 截止好 抗强光 不掉膜 High transmit rate, effective blocking, anti-strong light, stable coating

短波通截止滤光片：short pass filter 透射紫外 反射红外 石英镀膜：

用于曝光机 UV光固化机的石英玻璃 transmit UV block IR

分光膜：各种比例的棱镜分光膜、中性分光膜、平面分光膜：

产品主要应用于以下產品：数码相机、监视器、摄像机、红外探测器等.可加工镀制相机上的CCD及CMOS的红外截止滤光膜（IR CUT FILTER）、日夜型双波滤光膜，红外测温仪、光学元件(光纤)的镀膜、宽(窄)带滤光片、一般光学元器件的增透膜(AR)红外接收器.遥感勘测,激光测距仪酶标仪,生化医疗仪,激光夜视仪，红外检测仪器，荧光显微仪器，人脸识别感应器等领域.窄带通滤光片是一种带宽比较窄，短波和长波有明显截止,可以让特定波长的光通过而让其他波段的光反射（或衰减）的光学元件。带通滤光片的工作区域可以是紫外光波段，可见光波段，近红外光波段，远红外光波段，产品优点:让可见光彻底的过滤掉只保留需要用的近红外线940nm光线,以供CCD或CMOS感光芯片成黑白图像,通过生物识别系统算法,测试出人眼,虹膜,面相等特征.以识别不同的人特点,起到门禁安防,酒店,娱乐场所监控,工厂或办公室考勤.方便卫生无需用手指,手掌,脚掌等直接接触 . qq354286492