

# 生化医疗仪器滤光片

产品名称	生化医疗仪器滤光片
公司名称	深圳市纳宏光电技术有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:纳宏 型号:纳宏窄带滤光片
公司地址	广东省深圳市光明新区田寮第十工业区汉海达高新产业园2栋3楼
联系电话	0755-89232933 18126510215

## 产品详情

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com s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.

深圳市纳宏光电技术有限公司是一家专业提供光学技术解决方案和生产滤光片厂家，公司所处深圳市光明新区高新技术产业带，是国内专业从事精密薄膜光学及延伸产品研发、生产和销售的光电元器件制造企业，为世界各地提供光学合作及服务。纳宏专业生产【带通滤光片】、【窄带滤光片】、【红外滤光片】、红外截止滤光片、长波通滤光片、短波通滤光片、中性密度滤光片、反射镜、透近红外滤光板、长波通滤光片、中性密度衰减滤光片等专业光学镜片。纳宏专业生产的【带通滤光片】、【窄带滤光片】、【红外滤光片】等光学器件主要应用于工业激光、精密仪器、自动化设备、半导体生产、微测量系统、建筑测绘、生物识别、医疗器械、安防监控、美容仪器、舞台灯光、高能激光设备、军工设备、红外成像等方面主导产品为带通滤光片，窄带通滤光片，长波通滤光片，衰减滤光片以及透红外亚克力板为主的黑色pmma滤光片板 红外感应窗口片等各类滤光片产品.主要为数码安防产业及仪表仪器等提供优秀光学应用配套供应商；公司已成为一家拥有高效管理团队、丰富人力资源、良好的售后服务体系为一体的光学滤光片厂家。