

酶标仪专用340nm滤光片、生化分析仪滤光片

产品名称	酶标仪专用340nm滤光片、生化分析仪滤光片
公司名称	深圳市纳宏光电技术有限公司
价格	15.00/片
规格参数	品牌:纳宏
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

材料：浮法玻璃或石英玻璃

尺寸(mm)：定制 入射角：0° 中心波长：340 ± 2nm 半高宽:8 nm 峰值透过率: $t > 40\%$ at 340 nm 截止深度: od6-c 通光口径(mm): 定制

应用领域：酶标仪，生化分析仪

产品特点：采用优质超薄光学玻璃，透光度，光洁度，平整度优良。经过进口镀膜设备镀膜工艺加工，滤光片膜层牢固度优良，测试光谱均匀度好，中心波稳定性能强等诸多特点，纳宏光电可根据客户需求定制滤光片各种规格尺寸。

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。