

激光倍频片 光学倍频片 调光片 转换片 陶瓷 激光光学调光片

产品名称	激光倍频片 光学倍频片 调光片 转换片 陶瓷 激光光学调光片
公司名称	武汉晟唐光电科技有限公司
价格	30.00/个
规格参数	加工定制:否 品牌:晟唐 形状:长方形
公司地址	洪山区珞喻东路76号卧龙剑桥春天A栋16层19号
联系电话	13720271935

产品详情

可将各种不可见近红外波段1064(nm)光束转换成可见光(绿光)，能够有效实现对非可见光光束的探测、跟踪、校对、识别等。产品实际规格：55mm*22mm*3mm，有效探测部分是上部长方形斑块15mm*24mm，可将红外光上转换为绿光。使用时请将方形斑块置于出光范围内探测。产品基板为精密陶瓷材料，表面光滑美观，可耐受大功率激光。适用于科研及工业。应用领域：1.yag/光纤激光设备的出光测试2.红外激光器、红外led的出光测试可探测波长范围:900~1600nm 常用于：904nm 980nm 1064nm 1550nm最小功率：可探测100mw功率的红外光。最大功率：可耐受精密陶瓷所能耐受的大功率激光，较大功率的红外激光可转换为明亮的绿光。

本产品的加工定制是否，品牌是晟唐，形状是长方形，颜色是白色，尺寸是55mm*22mm*3mm（mm），厚度范围是3（mm），材料是陶瓷，主要用途是用于调光(1064)，规格是感光范围(15*24mm)