

## 调光片 倍频片 光学转换片 激光配件供应 价格好 900-1600nm

产品名称	调光片 倍频片 光学转换片 激光配件供应 价格好 900-1600nm
公司名称	深圳纤亿通科技有限公司
价格	50.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:纤亿通 型号:c型
公司地址	深圳市宝安区龙华大浪英泰工业区A栋英泰大厦421
联系电话	86-075527524036 13824356379

### 产品详情

首先感谢支持我们的新老客户，让我们调光片的销量一路飙升，您的信赖是我们提供高质量激光配件的不懈动力！

请注意：我们生产的调光片（倍频片，光学转换片

）有效调光范围是900-1600nm

，常见波长有 904nm、980nm、1064nm、1320nm、1530nm、1550nm等，适用于各类型 yag 激光器、

激光机，在打标机、切割机、雕刻机的调机中亮度足够，调光效果极好，发挥了十分重要的作用。

长期生产供应各种不同规格的yag 激光调光片（倍频片，光学转换片），页面报价为参考价格。我公司不定期有产品优惠回馈客户，如需采购请直接与我们联系，厂家直售，绝对质优价好！

欢迎广大代理激光类厂商、分销商、渠道商、采购人员、终端客户前来洽谈，我们为您提供超高性价比的激光配件！

如需咨询请联系：

吴r: 15018447743

qq: 173176765

-----

型号c 红外激光探测卡，产品又名“调光片”“倍频片”。

产品实际规格：50mm\*15mm\*2mm，有效探测部分是上部方形斑块12mm\*12mm,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 ~ 1600 nm 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。

联系方式：吴先生 15018447743

qq: 173176765

本产品的输出形式为功率型，输出波长是532（nm），工作物质为固体，波段范围是中红外，种类为配件组件，加工定制是是，型号为C型，品牌是纤亿通，激励方式为电激励式，速度是高速，运转方式为连续式，