

YVO4厚片-双折射系数大，透过波段宽

| | |
|------|-----------------------------------|
| 产品名称 | YVO4厚片-双折射系数大，透过波段宽 |
| 公司名称 | 福州晶元光电科技有限公司 |
| 价格 | 30.00/个 |
| 规格参数 | 加工定制:是 品牌:FCB福州晶元 型号:YVO4厚片 |
| 公司地址 | 福建省福州市闽侯县甘蔗街道铁岭西路19号1#厂房 |
| 联系电话 | 86-0591-88190800 13763803073 |

产品详情

钒酸钇(yvo4)单晶是一种具有优良物理光学性能的双折射晶体材料。该晶体透光范围宽，透过率高、双折射系数大、并易于加工。因此，yvo4晶体被广泛应用于光纤通信领域，用于制造各种分光、偏光元件，如光隔离器、环行器、光分束器、旋光器、延迟器、偏振器、格兰系列偏光器中的关键材料。

福州晶元光电科技有限公司拥有完整、科学的质量管理体系。公司的诚信、实力和产品质量获得业界的认可。欢迎各界朋友莅临参观、指导和业务洽谈。

本产品的加工定制是是，品牌是FCB福州晶元，型号是YVO4厚片，种类是环形器，波段范围是-，运转方式是连续式，激励方式是光泵式，工作物质是固体，光路径是透过型外光路，输出形式是光开关型，传输信号是高线性型，速度是高速，通道是单通道，输出波长是-（nm），线宽是-（mm）