

光学面包板 光学平板 志城精研科技

产品名称	光学面包板 光学平板 志城精研科技
公司名称	武汉志城精研科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省武汉市洪山区融创珞瑜中心T2-11-6
联系电话	15342346069 15342346069

产品详情

随着经济的发展，光学平板的使用越来越多，光学平板价格，从紫外到近红外，SFS的温度稳定性，耐热性都很好。准分子激光用SFS，用于高功率的准分子激光去除抛光面的次表面缺陷（微小裂纹），对于改善膜的质量，提高耐高功率激光的稳定性很重要。光学板的两侧经过抛光，通常用作透射元件，如分光镜或窗口，光学平板定制，或用作全反射器或光学测量的参考面。Bk7基板通常用于可见光和近红外区域。从紫外到近红外，sfs具有良好的温度稳定性和耐热性。用于高功率准分子激光器 krf（248nm）的准分子激光器 sfs 具有较低的荧光性能。

光学平板采用精良铝合金精加工而成，易搬动且不易变形。螺纹孔阵列的标准孔距便于固定各种调整架、位移台等，表面处理精致，光学平板，美观耐用，接受特殊材料、特殊尺寸的定制。板子上很多小插孔便于各种电子元器件可根据需要随意插入或拔出，免去了焊接，光学面包板，节省了电路的组装时间，而且元件可以重复使用，所以非常适合光学元器件组装、调试和训练。

武汉志城精研科技有限公司由行业内一批优异的光机电技术人士共同创办，产品主要服务于物理与光学、化学、材料、生命科学等相关科学领域。产品主要服务于物理与光学、化学、材料、生命科学等相关科学领域。目前主要产品为光学平台，手动位移台，电动位移台以及位移系统非标定制等业务。欢迎您来电详谈！

光学平台系列产品主要用于实验室搭建光路或固定仪器设备。光学平台安装孔多，抗振能力强，可以有效地将系统与振源隔离；可降低系统内部共振的概率，提高系统的稳定性；可提高平台的共振频率，提高系统性能。光学平台广泛应用于光电、机械制造、航空航天、冶金、生化分析等领域，以及其他行业的精密试验仪器、设备等需要振动隔离的关键装置中。光学平台系列产品主要包含光学平板、光学面包板、隔振光学平台、气浮隔振光学平台。

光学面包板-光学平板-志城精研科技由武汉志城精研科技有限公司提供。武汉志城精研科技有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！