

HGPT-A型刚性支撑光学隔振平台

产品名称	HGPT-A型刚性支撑光学隔振平台
公司名称	北京衡工仪器有限公司
价格	6000.00/台
规格参数	
公司地址	北京市通州区玉桥西路72号16栋1602
联系电话	86-01080121588 13611228371

产品详情

hgpt-a型刚性支撑光学隔振平台

插入图片hgpt-a

特点：

- 光学隔振平台基础支撑采用复合材料固体阻尼隔振

- 蜂窝状支撑结构稳固可靠

巢式的设计大大的减轻了光学隔振平台重量，刚性却有所增加，保证了最大限度的机械稳定性，提高了阻尼。台面上的m6安装孔阵列用于固定各种光学部件，公制孔距为25毫米，英制孔距为1英寸。

- 适用于环境振动良好的实验场所

主要参数：

- 平面度不大于0.05mm/m²

- 表面粗糙度小于0.8um-1.6um

- 固有频率8-10hz

- 振幅不大于5um