

玻璃透镜，光学研究凸凹透镜，平凸透镜0-200MM

产品名称	玻璃透镜，光学研究凸凹透镜，平凸透镜0-200MM
公司名称	东莞市宏诚光学制品有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:宏诚 型号:HCGX2012110807
公司地址	东莞市茶山镇增步村麒麟城工业区新益大厦
联系电话	0769-23064224 13723521401

产品详情

玻璃透镜，光学研究凸凹透镜，平凸透镜0-200mm

透镜是根据光的折射规律制成的。

透镜是由透明物质（如玻璃、水晶等）制成的一种光学元件。透镜是折射镜，其折射面是两个球面（球面一部分），或一个球面（球面一部分）一个平面的透明体。它所成的像有实像也有虚像。透镜一般可以分为两大类：凸透镜和凹透镜。

凸透镜：中间厚，边缘薄，有双凸、平凸、凹凸三种；

凹透镜：中间薄，边缘厚，有双凹、平凹、凸凹三种。

凸透镜分类

凸透镜具有会聚光线的作用，所以也叫“会聚透镜”、“正透镜”（可用于远视与老花镜）。此类透镜可分为：

a.双凸透镜——是两面凸的透镜；

b.平凸透镜——是一面凸、一面平的透镜；

c.凹凸透镜——为一面凸，一面凹的透镜。

凸透镜成像

凸透镜成像规律是指物体放在焦点之外，在凸透镜另一侧成倒立的

本产品的加工定制是是，品牌是宏诚，型号是HCGX2012110807，类型是自动化学分析仪，测量范围是200，工作电压是12（v），分辨率是0-20000，尺寸是200（mm），重量是0.5（kg），电源是0-380