

放大镜加工厂家 放大镜加工 鑫凯玻璃镜业有限公司

产品名称	放大镜加工厂家 放大镜加工 鑫凯玻璃镜业有限公司
公司名称	东莞市鑫凯玻璃镜业有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞石排镇谷吓村石岗大道孔屋路段
联系电话	13763183533

产品详情

能改变光的传播方向，并能改变紫外、可见或红外光的相对光谱分布的玻璃被称之为光学玻璃。由光学玻璃构成的部件是光学仪器中的关键性元件。清洁程度对光学玻璃表面处理的产品质量有很大的影响。因此表面处理前的清洁处理对于后续的玻璃表面处理工艺是非常重要的。下面简单对光学玻璃的表面清洁度的检验标准作个讲解。你都了解清楚了吗？

石英玻璃的力学性能比硬质玻璃和陶瓷都好，唯独脆性较差。石英玻璃的理论计算强度很高，放大镜加工厂家，约为 $24 \times 103 \text{MPa}$ ，但实际测得的强度要比这个数值低数十倍。影响强度的主要因素首先是玻璃的表面缺陷，放大镜加工定制，特别是表面微裂纹的大小及深度影响明显，细磨的石英玻璃试样比粗磨的试样，其抗折强度约增加0.6倍;其次是内在缺陷，放大镜加工，例如，气泡，杂质熔化不均以及残余应力等。学材料。

玻璃是一种古老的建筑材料，伴随着现代人类社会共同发展，玻璃行业创造出了各种功能独特的玻璃，使玻璃家族不断兴旺。今天，我们来重点讲解关于光学玻璃的知识要点！

光学玻璃是指能改变光的传播方向，放大镜加工定做，并能改变紫外、可见或红外光的相对光谱分布的玻璃。光学玻璃必须满足光这成象的要求，因此，对光学玻璃质量的要求也很高。

放大镜加工厂家-放大镜加工-鑫凯玻璃镜业有限公司(查看)由东莞市鑫凯玻璃镜业有限公司提供。东莞市鑫凯玻璃镜业有限公司(www.xkbljg.com)坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支敬业的员工队伍，力求提供好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。鑫凯玻璃镜——您可信赖的朋友，公司地址：东莞石排镇谷吓村石岗大道孔屋路段，联系人：郑小姐。