

# 激光镜片、激光焊接镜片、深圳欣光科技

产品名称	激光镜片、激光焊接镜片、深圳欣光科技
公司名称	深圳市欣光科技有限公司
价格	15.00/片
规格参数	
公司地址	深圳市光明新区玉塘街道田寮社区第一工业区环田路13号5楼
联系电话	0755-27888032 13534158224

## 产品详情

激光焊接、激光打标、激光切割镜片：

尺寸： 39x2.0mm 40\*2.0mm 40\*3.0mm 42\*3.0mm等

产品参数说明 种类 圆形、方形

热导率 1.1W/m. ° C

材料 K9、石英

比热 879J/kg. ° C

直径公差 + -0.05mm

热膨胀系数  $7.1 \times 10E-6/K$

厚度公差 + -0.05mm

水解性 2级

光学平面差 10 ~ 1

耐酸性 1级

面形精度 < /10

耐碱性 2级

镀膜（双面）1064纳米

折射率 1.51680

透光率  $T > 99.65\%$

阿贝数 63.96

镜片密度 2.51g/cm<sup>3</sup>

电阻率  $7 \times 10^7 \text{ } \Omega \cdot \text{cm}$

努氏硬度 HK100 610kg/mm<sup>2</sup>

绝缘强度 250 ~ 400Kv/cm

杨氏模量  $E 82 \times 10^3 \text{ kN/mm}^2$

介电常数 3.7 ~ 3.9

泊松比  $\mu 0.21$

介电吸收系数  $< 4 \times 10^{-4}$

软化点 719 ° C

介电损耗系数  $< 1 \times 10^{-4}$

退火点 657 ° C

单片包装情况 电容纸 应变点 624 ° C 装盒情况（硬纸盒）10片/盒

采用进口的晶体材料经过精密切割,研磨,抛光,镀膜等工序细加工而成. 双面镀1064nmAR增透膜, 激光保护镜片主要作用是阻挡杂物飞溅, 防止飞溅物损伤镜头。两面镀上高损伤阈值的增透膜来减少反射。我们尽力给世界各地所有的客户提供最有价值的产品和最优质的服务, 同时, 可以为客户定做各种规格的保护镜片。广泛用于: 国内外各品牌--如大族、光大、星辰、镭射谷、联赢、迪能、通发、奥华、楚天等激光焊接设备、切割设备使用。