

J-01B石英玻璃板 久久

产品名称	J-01B石英玻璃板 久久
公司名称	东海县久久石英科技有限公司
价格	250.00/片
规格参数	加工定制:是 品牌:久久 型号:j-01b
公司地址	江苏连云港东海县城东开发区
联系电话	86 518 87296913 13305123248

产品详情

常用规格：80（宽度）*5（厚度）*1240（长度可切割）mm

150（宽度）*5（厚度）*1240（长度可切割）mm

（特殊规格可以定做）特点：纯度高、表面光整光滑、耐腐蚀、耐高温

用途：加工光学、电子、化工等加热，隔热，垫板，衬板

石英玻璃是用二氧化硅制造的特种工业技术玻璃，是一种非常优良的基础材料。石英玻璃具有一系列优良的物理化学性能。如：1、耐高温。石英玻璃的软化点温度约为1730℃，可在1100℃下长期使用，短时间最高使用温度可达1450℃。2、耐腐蚀。除了氢氟酸外，石英玻璃几乎不与其它酸类物质发生反应，其耐酸能力是陶瓷的30倍不锈钢的150倍。尤其是在高温下的化学稳定性，是其它任何工程材料都无法比拟的。3、热稳定性好。石英玻璃的热膨胀系数极小，能承受剧烈的温度变化，将石英玻璃加热至1100℃左右，放入常温水中也不会炸裂。4、透光性能好。石英玻璃在紫外线到红外线整个光谱波段中都有较好的透光性能，可见光透过率在93%以上，特别是在紫外光谱区，最大透过率可达80%以上。5、电绝缘性能好。石英玻璃的电阻值相当于普通玻璃的一万倍，是极好的电绝缘材料，即使在高温下也具有良好的电性能。

石英玻璃由于具有上述优良的理化性能，因此被广泛的应用于点光源，半导体，光通信，军工，建材，化学，机械，电力，环保等各个领域。

本产品的功率为0（W），型号是J-01B，适用范围为加热板，隔热板，厚度是3-6（mm），表面尺寸是1240（mm）