

供应石英玻璃UV石英隔热片

产品名称	供应石英玻璃UV石英隔热片
公司名称	锦州市太和区鑫源石英玻璃厂
价格	18.00/公斤
规格参数	类别:各种规格石英玻璃片 厚度:各种规格 (mm) 耐火等级:100
公司地址	锦州市太和区宣仁里55号(机场路西侧)
联系电话	86 0416 8939380

产品详情

类别	各种规格石英玻璃片	厚度	各种规格 (mm)
耐火等级	100	热稳定性	100
紫外线透射率	95 (%)	型号	根据客户要求
遮阳系数	100 (%)	安全性	100
热传导系数	100	表面应力	50 (Mpa)
透光率	95 (%)	莫氏硬度	9

我厂的主要产品有:石英玻璃仪器石英玻璃管.石英玻璃棒各种石英片.uv片

石英加热器.辐射器紫外线杀菌灯等

石英玻璃是一种只含二氧化硅单一成份的[特种玻璃](#)

。由于种类、工艺、原料的不同

，国外常常叫做硅酸玻璃、石英玻璃、[熔融石英](#)

、熔凝石英、合成熔融石英，

以及没有明确概念的透明、半透明、不透明[石英](#)

等。我国统称石英玻璃，多按工艺方法、用途及外观来分类，如电熔透明石英玻璃、连熔石英玻璃、气炼透明石英玻璃、合成石英玻璃、不透明石英玻璃、光学石英玻璃、半导体用石英玻璃、电光源用石英玻璃等。人们习惯于用“石英”这样一个

简单的词汇来命名这种[材料](#)

，这是绝对不妥的，因为“石英”是二氧化硅结晶态的一种通称，它与玻璃态二氧化硅在理化性质上是有区别的。

石英玻璃的形成是由于其熔体高温黏

度很高引起的结果。用于制作[半导体](#)、电光源器、半导通信装置、[激光器](#)，[光学仪器](#)，实验室[仪器](#)

、电学设备、[医疗设备](#)和耐高温耐腐蚀的[化学仪器](#)、[化工](#)、[电子](#)、[冶金](#)、[建材](#)以及[国防](#)

等工业，应用十分广泛。

石英玻璃硬度大可达莫氏七级，具有耐高温、膨胀系数低、耐热震性、化学稳定性和电绝缘性能良好，并能透过紫外线和红外线。除氢氟酸、热磷酸外，对一般酸有较好的耐酸性。按透明度分为透明和不透明两大类。按纯度分为高纯、普通和掺杂三类。用水晶，硅石，硅化物为原料，经高温熔化或化学气相沉积而成。熔制方法有电熔法、气炼法等

石英玻璃具有极低的热膨胀系数，高的耐温性，极好的化学稳定性，优良的电绝缘性，低而稳定的超声延迟性能，最佳的透紫外光谱性能以及透可见光及近红外光谱性能，并有着高于普通玻璃的机械性能。因此它是近代尖端技术中空间技术、原子能工业、国防装备、自动化系统，以及半导体、冶金、化工、电光源、通讯、轻工、建材等工业中不可缺少的优良材料之一。

我厂的服务宗旨是:以最低廉的价格,最优质的产品,最精湛的技艺,最周到的售后竭诚为广大客户服务.