

石英方缸生产 福州市石英方缸 康鹏化工厂

产品名称	石英方缸生产 福州市石英方缸 康鹏化工厂
公司名称	寿光康鹏化工有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省寿光市侯镇项目区
联系电话	13706464559

产品详情

石英玻璃

二氧化硅单一组分的特种工业技术玻璃.这种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、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.

高硼硅玻璃(又名硬质玻璃)

是利用玻璃在高温状态下导电的特性，通过在玻璃内部加热来实现玻璃熔化，经生产工艺加工而成，因线热膨胀系数为 $(3.3 \pm 0.1) \times 10^{-6}/K$ ，石英方缸生产，也有人称之为“硼硅玻璃3.3”.是一种低膨胀率、耐高温、高强度、高硬度、高透光率和高化学稳定性的特殊玻璃材料，福州市石英方缸，因其优异的性能，被广泛应用于太阳能、化工、包装、电光源、工艺饰品等行业.

石英玻璃的光学功能有独到之处，它既能够透过远紫外线，石英方缸采购，是一切紫外资料者，又可透过可见光和近红外光谱，热胀大系数，化学安稳性好，气泡、条纹、均匀性、双折射有可与一般光学玻璃媲美，所以它是在各种恶劣场合下作业具有高安稳度光学系数的必不可少的光学资料。

物理功能

- 1、耐高温。石英玻璃的软化点温度约1730 ，可在1100 下长期运用，短时刻运用温度可达1450 。
- 2、耐腐蚀。除外，石英玻璃简直不与其他酸类物质发作化学反响，其耐酸才干是陶瓷的30倍，不锈钢的150倍，尤其是在高温下的化学安稳性，石英方缸厂家，是其他任何工程资料都无法比拟的。

石英玻璃的光学性能在很大程度上取决于它的化学纯度，哪怕0.001%的杂质就明显地影响产品质量，过渡金属杂质含量会改变波长向长波方向移动，羟基的存在会吸收2.73 μm光带。国外还有一种全波段光学石英玻璃，应用波段180—4000 μm，采用等离子（无水无H₂状态下）化学气相沉积法生产，用特纯SiCl₄为原料。

石英方缸生产-福州市石英方缸-康鹏化工厂(查看)由寿光康鹏化工有限公司提供。行路致远，砥砺前行。寿光康鹏化工有限公司（www.kangpengchem.com）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为化工产品加工具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!