

金华石墨板 聚鑫隆石墨 电解用石墨板

产品名称	金华石墨板 聚鑫隆石墨 电解用石墨板
公司名称	佛山市聚鑫隆石墨有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	佛山市南海区丹灶镇东联向南开发区。
联系电话	13534388874 13534388874

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：佛山市聚鑫隆石墨有限公司

性能比较优良的石墨板可以耐的高温在：3000度之上。因为石墨板材采用好的石墨碳素材料，石墨碳板，石墨板厂家，有效地降低了气孔率，提高了体积密度，这样更加有利于耐高温、防腐蚀及耐磨。可以用作生产耐腐蚀器件的原料：用石墨生产的各种容器、管道设备，可耐酸碱气体、液体的腐蚀，电镀用石墨板，广泛用于石油化工行业、冶金行业等。石墨板具有导电性好、耐高温、抗酸、碱腐蚀和易加工等良好特性。因此广泛被应用在冶金，化工、电化学等工业当中。

离心铸造用石墨模具

石墨模已成功应用于离心铸造上。美国已采用壁厚为 25 毫米以上的人造石墨铸模来离心铸造青铜套管。为了防止人造石墨模的烧损，可采取一定的防氧化措施。浇铸一定数量的铸件后，如果发现铸模内表面烧损，可以将铸模内孔的尺寸扩大以使用来铸造大规格套管。

4、热压压模

人造石墨热压压模用于硬质合金的加压烧结方面具有下述特点：一是若压制温度提高到 1350-1450 度时，则所需单位压力可降到 67-100 公斤力 / 平方厘米(即为冷压压力的 1/10)就可；二是加压和加热在同一道工序进行，经短时间的烧结就能得到致密的烧结体。

石墨块跟着运用温度越高寿命为越短，因而在炉膛温度超1400 今后，氧化速度加速，金华石墨板，寿命缩短，电解用石墨板，运用中留意尽量不要让石墨块外表温渡过高。石墨块的加工质量的优劣对其使

用寿命长短的基本的原因。必须认真加工，使其达到标准指标，比如说浸渍这一关，要求一定要均匀，使其电阻率基本保持一致，这样导电也就能均匀，避免生产过程中出现，一部分完好无损，一部分却腐蚀严重，这样总体下来造成浪费。 金华石墨板-聚鑫隆石墨-电解用石墨板由佛山市聚鑫隆石墨有限公司提供。佛山市聚鑫隆石墨有限公司位于佛山市南海区丹灶镇东联向南开发区。。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前聚鑫隆石墨在石墨及碳素产品中享有良好的声誉。聚鑫隆石墨取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。聚鑫隆石墨全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。