

# 聚鑫隆石墨 石墨坩埚厂家 泉州石墨坩埚

产品名称	聚鑫隆石墨 石墨坩埚厂家 泉州石墨坩埚
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

### 石墨电化学腐蚀性能的研究

还要受到电池的工作电压的极化作用。其工作电压一般为0"-0.6V电池启动时工作电流较小，燃料电池中石墨资料除了要遭受酸性环境和腐蚀性离子的侵蚀作用外。启动后工作电压可达到1V左右。根据研究目标，评判石墨资料在腐蚀液中的耐腐蚀性能时，选定组 装在燃料电池的运行环境中对其进行可行性和耐腐性测定，但是这样非常的浪费财力、物力和时间：同时，石墨柱石墨资料自身的耐腐蚀性能就很好。这种情况下，通常采用模拟一种更为苛刻的环境来加速材料的腐蚀，从而达到短时间内对不同材料的耐腐蚀性进行测定。

### 石墨棒之作用及用途分析！

石墨棒，石墨板是碳元素的结晶矿物之一，高温石墨坩埚，具有润滑性，化学稳定性，耐高温，导电，特殊的导热性和可塑性，涂敷性等优良性能，其应用领域十分广泛.石墨棒，石墨板在冶金工业中主要用作耐火材料;在铸造业中用作铸模和防锈涂料;在电气工业中用于生产碳素电极，电极碳棒，电池，制成的石墨棒，石墨板可用作电视机显像管涂料，制成的碳素制品可用于发电机，电动机，通讯器材等诸多方面;在机械工业中用作飞机，轮船，火车等高速运转机械的润滑剂;在化学工业中用于制造各种抗腐蚀器皿和设备，在核工业中用作原子反应堆中的中子减速剂和防护材料等;在航天工业中可做火箭发动机尾喷管喉衬，泉州石墨坩埚，火箭，的隔热，耐热材料以及人造上的无线电连接信号和导电结构材料.此外，石墨棒，石墨板还是轻工业中玻璃和造纸的磨光剂和防锈剂，制造铅笔，墨汁，石墨坩埚厂家，黑漆，石墨坩埚密度，油墨和人造金刚石的原料.

本文主要介绍石墨乳的使用方法，具体内容如下：

#### 一、参考配比

用户可根据不同要求或经验，决定对原液是否稀释及稀释倍数，以下配比可供参考：

1、对有特殊工艺要求的产品，可不进行稀释，直接使用；

- 2、一般的锻件和齿轮精锻加水稀释5-15倍；
- 3、辊锻工艺可稀释20-30倍；
- 4、针对锻件脱模困难、形状复杂的，中、小型加水稀释5-10倍，大型加小稀释3-5倍。

聚鑫隆石墨(图)-石墨坩埚厂家-泉州石墨坩埚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。聚鑫隆石墨取得商盟认证，我们的服务和管理水平也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。