

# 聚鑫隆石墨 石墨坩埚 东莞石墨坩埚

产品名称	聚鑫隆石墨 石墨坩埚 东莞石墨坩埚
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

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

用户不需要生产石墨坩埚炉，能耗低，因为石墨坩埚设计合理，结构，材料新颖，能耗经过测试，能耗低于同类炉型。

能源应用范围广，可广泛用于、煤气、液化气、重油、柴油等。，也可以简单地转化为煤、焦炭等。石墨坩埚炉温度适用范围广，东莞石墨坩埚，可以熔化，也可以保温，两者可以并用。

石墨坩埚良好的工作环境是延长其寿命的关键。在生产过程中，减少拥挤和碰撞，保持工作环境的清洁，定期检查电路，在Z的良好温度下组织生产，降低空气的氧化程度等等。

采用石墨坩埚，提高其寿命、导电性、体积密度、抗压和抗折强度、电阻率等理化性能。

投资少，比同类石墨坩埚炉售价低40%左右。石墨坩埚易于操作和控制，根据炉温调节阀门即可。

石墨坩埚耐高温至1800度。但使用时，建议不超过1400度，因为一旦超过，易使得石墨坩埚氧化，就会降低石墨坩埚的寿命。石墨坩埚又称为熔铜包、熔铜等，石墨坩埚价格，是指以石墨、黏土、硅石和腊石为原料烧制而成的一类坩埚。石墨坩埚耐高温至1800度。但使用时，建议不超过1400度，因为一旦超过，易使得石墨坩埚氧化，就会降低石墨坩埚的寿命。石墨坩埚又称为熔铜包、熔铜等，是指以石墨、

黏土、硅石和腊石为原料烧制而成的一类坩埚。石墨是很纯的物质，石墨是过渡型晶体。每一层石墨里碳原子以非极性共价键相联，石墨分子层之间又靠分子间作用力联接。其的熔点是3652 ~ 3697 (升华)，所以石墨坩埚耐高温。石墨在绝氧条件下的燃点至少在3000度以上，电炉石墨坩埚，空气中的燃点就更

当石墨制品用作结构材料和防渗材料时，石墨坩埚，其产品必须具有高的堆积密度。石墨制品的体积密度直接影响其导电性、导热性、机械强度和化性。此外，外部密度也改变了产品的渗透性、润滑性和耐磨性。提高体积密度对提高热膨胀系数和降低模具是不利的，所以热震情况下使用的石墨制品不能片面追求高体积密度。

石墨电极和石墨制品作为结构材料对其抗热震性的影响已被人们所认识，决定了抗热震系数的导热系数、抗拉强度、杨氏模量、热膨胀系数等指标。与产品的堆积密度密切相关。并且随着堆积密度的增加而增加。因此，提出了“适宜堆积密度”的问题。“合适的堆积密度”的选择取决于产品的使用条件。不同的原料和工艺生产出来的产品“合适的堆积密度”会有所不同。

聚鑫隆石墨(图)-石墨坩埚价格-

东莞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是广东佛山,石墨及碳素产品的见证者，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在聚鑫隆石墨领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创聚鑫隆石墨更加美好的未来。