

ISO-68东洋石墨材料供应ISO-68浙江石墨厂家

产品名称	ISO-68东洋石墨材料供应ISO-68浙江石墨厂家
公司名称	台州市鸿奈德碳素制品有限公司
价格	340.00/kg
规格参数	品牌:日本东洋碳素 型号:ISO-68 产地:日本
公司地址	黄岩区北城街道北城开发区
联系电话	18006769399

产品详情

1：有色及贵金属工业用石墨：

分析用石墨坩埚.

真空镀铝用石墨坩埚.

加压烧结用石墨模具.

连续浇铸用石墨结晶器.

熔化金属(合金)用石墨坩埚.

各种石墨配件加工定制.

2：玻璃及石英工业用石墨：

锡槽用挡墙.

玻璃器皿用瓶钳.

玻璃首饰用石墨模具.

各种石墨配件加工定制.

制造石英器件用石墨部件.

3：半导体及光电子工业用石墨：

切硅棒用石墨垫.

拉光纤用石墨部件.

非晶带材石墨模具.

电器用石墨片及石墨块.

电子束蒸发用石墨内衬.

玻璃金属封装用石墨舟.

拉单晶用石墨加热器和坩埚.

离子注入和等离子蚀刻用石墨部件.

- 1、石墨：高的密度使得精密加工，具备了良好的导热性能，其导热效果明显优于模压石墨；
- 2、石墨外表有特制的釉层和致密的成型材料，大大提高了产品的耐腐蚀性能，延长其使用寿命；
- 3、石墨中的石墨成分全部采用天然石墨粉，导热性非常好。石墨加热后不可立刻将其置于冷的金属桌面上，以避免它因急剧冷却而破裂。

石墨：高密度使得精密加工，具备了良好的导热性能，其导热效果明显优于模压石墨；石墨外表有特制的釉层和致密的成型材料，大大提高了产品的耐腐蚀性能，延长其使用寿命；石墨中的石墨成分全部采用天然石墨粉，导热性非常好。石墨加热后不可立刻将其置于冷的金属桌面上，以避免它因急剧冷却而破裂。

石墨具有以下铜无法比拟的优质特性：

加工速度：高速铣粗加工较铜块3倍；高速铣精加工较铜块5倍

可加工性好，能实现复杂的几何造型

重量轻，密度不足铜的1/4，电极容易夹持

可减少单个电极的数量，因为可捆绑做成组合电极

热稳定性好，不变形无加工毛刺