

润福鑫坩埚材质精良 光学玻璃坩埚哪里好 承德光学玻璃坩埚

产品名称	润福鑫坩埚材质精良 光学玻璃坩埚哪里好 承德光学玻璃坩埚
公司名称	夏津县润福鑫坩埚厂
价格	面议
规格参数	
公司地址	夏津县南城镇翟庄村
联系电话	13969291828 13969291828

产品详情

润福鑫坩埚厂生产的坩埚产品在2013年的到了许多客户的支持与信赖，润福鑫的发展离不开大家的支持，坩埚厂家为大家分享坩埚的预热方法。

- 1、在石墨坩埚使用之前，我们一般需要将这类容器放置在炉边四至五个小时。这样有利于去除容器表面的水分，也能够延长容器的使用时间。
- 2、我们可以在坩埚之中，光学玻璃坩埚型号，放入一定的木材或者是木炭进行燃烧。时间差不多应该控制在四个小时左右。
- 3、在预热的过程中，一定要注意温度的控制。一般来说，应该保持慢速升温的状态。在停止加热的过程中，1好保持一定的温度。我们可以将温度设置在六百摄氏度左右。如果不需要进行保温，那么我们就需要将坩埚中的材料取出。

以上三点就是润福鑫坩埚厂为大家介绍的新坩埚的预热方法，希望能够对大家有所帮助。

坩埚的生产原料，可概括为三大类型。一是结晶质的天然石墨，二是可塑性的耐火，粘土，三是经过煅烧的硬质高岭土类骨架熟料。近年来，开始采用耐高温的合成材料，如：碳化硅、氧化铝金刚砂及硅铁等做坩埚的骨架熟料。这种熟料对提高坩埚产品质量，增强坩埚密度和机械强度有着显著效果。

今天就给大家介绍一下产品相关知识，希望对大家有所帮助，承德光学玻璃坩埚，如果您有产品需求或者想了解更多产品资讯可以与我们厂家取得联系，我厂致力为您服务。

坩埚变形带来的影响：

- 1.坩埚变形后，在生产单晶硅的过程中，就会随着坩埚位置的上升，设备的突起部分将会碰到导流筒，光学玻璃坩埚供应商，将直接影响单晶硅的生产，甚至将会无法生产。
- 2.溶料中发生鼓包且鼓包较大时，在拉晶过程中随着液位的下降，鼓包会渐渐露出液面，这时已经拉出的晶棒会碰擦鼓包，如不及时停炉会发生晶棒跌落的严重事故。
- 3.熔料中发生挂边造成的坩埚变形，光学玻璃坩埚哪里好，坩埚上口向内凸出过多，当熔完料坩埚位上升到正常引晶位置时，已碰撞到导流筒，这将直接导致不能拉晶的严重后果。

润福鑫坩埚材质精良-光学玻璃坩埚哪里好-

承德光学玻璃坩埚由夏津县润福鑫坩埚厂提供。夏津县润福鑫坩埚厂实力不俗，信誉可靠，在山东 德州的坩埚等行业积累了大批忠诚的客户。润福鑫坩埚带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入**，共创美好未来！