

试金黏土坩埚加工 濮阳试金黏土坩埚 润福鑫坩埚材质精良

| | |
|------|--------------------------------|
| 产品名称 | 试金黏土坩埚加工 濮阳试金黏土坩埚 润福鑫坩埚材质精良 |
| 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

粘土坩埚主要用途：

(1)溶液的蒸发、浓缩或结晶。(2)灼烧固体物质。

使用注意事项：(1)可直接受热，加热后不能骤冷，用坩埚钳取下。(2)坩埚受热时放在泥三角上。(3)蒸发时要搅拌；将近蒸干时用余热蒸干；坩埚可分为石墨坩埚、粘土坩埚和金属坩埚三大类。

以上就是今天的主要内容，希望能为大家带来帮助，如果大家还有什么疑问的话请继续关注本公司网站，以诚工艺，试金黏土坩埚加工，没有较好，试金黏土坩埚批发，只有更好，选择我们后悔！欢迎新老客户来电咨询！

1、石墨坩埚属于陶瓷制品，试金黏土坩埚生产厂家，在坩埚壁内会存在数量的气孔，容易吸潮，在使用坩埚在不加料之前，坩埚要必须进行预热确保没有湿气残留在石墨坩埚内，好放在有温度的炉边烧烤24小时以上，石墨坩埚要转动几次，使其均匀受热，要去除石墨坩埚壁内的潮气，避免坩埚热膨胀，出现脱层或爆裂。

2、石墨坩埚在经进行预热后再次使用时无需再次预热，除非石墨坩埚再次暴露于潮湿的环境中。

3、坩埚进行预热后，操作人员需要在不加料的状态下快速升温到850-950度，并保温到半小时内，然后

再次降到正常的使用温度，然后再次进行加料。加热坩埚使其温度高于正常工作温度会有效地延长坩埚的使用寿命。

作为熔炼器具，坩埚具体的使用中其主要用途包括溶液的蒸发、浓缩或结晶和灼烧固体物质。需要注意的是，尽管坩埚本身具有较强的温变适应能力，濮阳试金黏土坩埚，可直接受热，但是加热后不能骤冷，如果需要的话，使用坩埚钳取下坩埚而不是利用技术手段使其迅速的降温。因为是直接加热，而且所加热的容物都是溶解温度极高的金属，所需要的精力以及安全要求规格都比较高，所以在坩埚受热过程中，要有稳定的环境保证作业的安全以及效果。一般情况下，使用厂家大都会选择将坩埚受热时放在铁的三角架上。此外，为了使加工金属溶液的获取精度与数量满足作业需要的同时保持在一个好的水平上，对溶液进行蒸发时要搅拌，将近蒸干时用余热蒸干。

试金黏土坩埚加工-濮阳试金黏土坩埚-润福鑫坩埚材质精良由夏津县润福鑫坩埚厂提供。夏津县润福鑫坩埚厂位于夏津县南城镇翟庄村。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前润福鑫坩埚在坩埚中享有良好的声誉。润福鑫坩埚取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。润福鑫坩埚全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。