

搪瓷搅拌器 神极环保 驻马店搪瓷搅拌器

产品名称	搪瓷搅拌器 神极环保 驻马店搪瓷搅拌器
公司名称	淄博神极环保科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省淄博经济开发区傅家工业园
联系电话	15169238241 15169238241

产品详情

搪瓷搅拌器 存在的主要缺陷

(1)

(2)锚式，框式搅拌器的锚翼宽度、高度、锚翼形状不符合标准。锚翼对称度差，导致动平衡差，搅拌高速旋转时下端摆动大，机械密封封不住，巴彦淖尔搪瓷搅拌器，且使用寿命短。宽度、高度不够，搅拌效率低。

(3)叶轮式搅拌的上翘角偏差大，标准规定应为 15° 。上翘角 15° 时，搅拌。

(4)搪瓷搅拌器叶轮在高温烧成时会变形，控制不严，偏差大，搅拌效率低。

(5)搅拌器下端偏摆大。搅拌器在搪烧过程中会受温差等因素的影响，引起搅拌轴弯曲，要经过高温调直才能达到标准要求。但不少制造厂为了降低成本，减少了这道工序。这样生产出来的搅拌器由于弯曲而下端偏摆大，动平衡差。折叠

反应釜操作温度较高，通常化学反应需要在一定的温度条件下才能进行，所以反应釜既承受压力又承受温度，常见的加热方式有以下几种。

1、水加温

要求温度不高时可采用，其加热系统有敞开式和密闭式两种。敞开式较简单，它由循环泵、水槽、管道及控制阀门的调节器所组成，当采用高压水时，设备机械强度要求高，反应釜外表面焊上蛇管，蛇管与釜壁有间隙，使热阻增加，传热效果降低。

2、蒸汽加热

加热温度在100℃以下时，可用一个大气压以下的蒸汽来加热；100~180℃范围内，用饱和蒸汽；当温度更高时，可采用高压过热蒸汽。

3、其它介质加热

若工艺要求必须在高温下操作或欲避免采用高压的加热系统时，可用其它介质来代替水和蒸汽，如矿物油（275~300℃）、醚混合剂（沸点258℃）、熔盐（140~540℃）、液态铅（熔点327℃）等。

4、电加热

将电阻丝缠绕在反应釜筒体的绝缘层上，或安装在离反应釜若干距离的特设绝缘体上。因此，搪瓷搅拌器，在电阻丝与反应釜体之间形成了不大的空间间隙。

种方法获得高温均需釜体上增设夹套，搪瓷搅拌器型式，由于温度变化的幅度大，使釜的夹套及壳体承受温度变化而产生温差压力。采用电加热时，设备较轻便简单，搪瓷搅拌器锚框式，温度较易调节，而且不用泵、炉子、烟囱等设施，开动也非常简单，危险性不高，成本费用较低，但操作费用较其它加热方法高，热效率在85%以下，因此适用于加热温度在400℃以下和电能价格较低的地方

搪瓷搅拌器-神极环保(在线咨询)-驻马店搪瓷搅拌器由淄博神极环保科技有限公司提供。行路致远，砥砺前行。淄博神极环保科技有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为化工成套设备具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!