

江西搪瓷反应釜 3吨搪瓷反应釜价格

产品名称	江西搪瓷反应釜 3吨搪瓷反应釜价格
公司名称	郑州永信搪瓷化工设备有限公司
价格	26000.00/套
规格参数	品牌:永信 型号:规格齐全 产地:河南
公司地址	郑州市荥阳市郑上路荥密路
联系电话	037167005081 13213082890

产品详情

江西搪瓷反应釜 3吨搪瓷反应釜价格

反应釜是综合反应容器，根据反应条件对反应釜结构功能及配置附件的设计。从开始的进料-反应-出料均能够以较高的自动化程度完成预先设定好的反应步骤，对反应过程中的温度、压力、力学控制（搅拌、鼓风等）、反应物/产物浓度等重要参数进行严格的调控。其结构一般由釜体、传动装置、搅拌装置、加热装置、冷却装置、密封装置组成。相应配套的辅助设备：分馏柱、冷凝器、分水器、收集罐、过滤器。

搪瓷反应釜

搪瓷反应釜是将含高二氧化硅的玻璃，衬在钢制容器的内表面，经高温灼烧而牢固地密着于金属表面上成为复合材料制品。所以，它具有玻璃的稳定性和金属强度的双重优点，是一种优良的耐腐蚀设备。

应用说明

搪玻璃反应釜广泛地应用于化工、石油、医药、农药、食品等工业。为了保证搪玻璃设备正常使用，现将其主要性能和安装、使用注意事项说明如下：

- 1、使用压力:0.2---0.4Mpa
- 2、耐酸性:对各种有机酸、无机酸、有机溶剂均有较好的抗蚀性。如将搪玻璃试样置于20%HCl溶液中煮沸48h，腐蚀速率为0.9g/m.d(优等品指标为1.0g/m.d)。
- 3、耐碱性:搪玻璃对碱性溶液抗蚀性较酸溶液差。但将搪玻璃试样置于溶液腐蚀，试验温度80 时间48h。腐蚀速率为6.76g/m.d(优等品指标为7.0g/m.d)。

- 4、操作温度:搪玻璃设备加热和冷却时，应缓慢进行。搪玻璃设备使用温度为0-200℃，耐温急变性 200℃。
- 5、瓷层厚度:玻璃设备的瓷层厚度0.8-2.0mm，搪玻璃设备附件的瓷层厚度0.6-1.8mm。
- 6、耐压电:搪玻璃具有良好的绝缘性，当搪玻璃在规定厚度内用20KV高频电火花检查瓷层时，高频电火花不能击穿瓷层。
- 7、耐冲击性:玻璃层的内应力越小，弹性越好，硬度越大，抗弯抗压强度越高，则耐冲击就越好。玻璃层在规定厚度内，用直径30mm，重量112g钢球冲击时，其冲击功为282 × 10J(优等品指标为260 × 10J)。

搪瓷反应釜现行的标准为:(1) GB25025-2010《搪玻璃设备技术条件》;(2)

搪瓷开式反应釜为GB/T25027-2010《搪玻璃开式搅拌容器》;(3) 搪瓷闭式反应釜为GB/T25026-2010《搪玻璃闭式搅拌容器》;(4)因搪瓷反应釜一般为承压容器，还要符合GB150《钢制压力容器》。