

# 特型不结晶展式放料阀 承浩

|      |                                 |
|------|---------------------------------|
| 产品名称 | 特型不结晶展式放料阀 承浩                   |
| 公司名称 | 山东淄博承浩搪瓷设备有限公司                  |
| 价格   | .00/个                           |
| 规格参数 | 品牌:承浩<br>型号:Dg70~150<br>材质:搪瓷   |
| 公司地址 | 中国 山东 淄博市<br>淄博市淄川经济开发区贾村社区2甲1号 |
| 联系电话 | 86 0533 5410860 13153387411     |

## 产品详情

|        |           |          |          |
|--------|-----------|----------|----------|
| 品牌     | 承浩        | 型号       | Dg70~150 |
| 材质     | 搪瓷        | 连接形式     | 法兰       |
| 适用介质   | 各种高腐蚀化学介质 | 压力环境     | 低压       |
| 标准     | 国标        | 外形       | 中型       |
| 流动方向   | 单向        | 驱动方式     | 手动       |
| 零部件及配件 | 阀体        | 形态       | 座板式      |
| 工作温度   | 低温        | 类型(通道位置) | 二通式      |

加长阀芯，孔板结构能有效解决釜内物料结晶放料难问题。

适用介质：除氢氟酸外不带颗粒的所有介质。

搪玻璃层厚度：搪玻璃设备的玻璃层厚度在0.8-2.0mm;搪玻璃设备附件的玻璃层厚度在0.6-2.3mm

1.耐高压：搪玻璃具有良好的绝缘性，玻璃层在规定的厚度内，用20kv高频电火花检查玻璃层时，工作面不导电。2.耐腐蚀性：能耐各种浓度的无机酸 有机酸 有机溶剂及弱碱的腐蚀（氢氟酸 含氟离子的介质 浓度 30 ° /。温度 180浓磷酸和强碱除外）3.不粘性：具有光滑洁净的表面，不易粘结物料，非常适用于食品及易粘结物料。

搪玻璃设备广泛地应用于化工、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：搪瓷反应釜技术规范：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。如将我厂生产的搪玻璃试样置于20% hci溶液中煮沸48h，腐蚀速率为0.9lg/m2.d（优等品指标为1.0g/m2.d）。3、耐碱性：搪玻璃对碱性溶液抗蚀性较酸溶液差。但将我厂搪玻璃试样置于1n氢氧化钠溶液腐蚀，试验温度80 时间48h。腐蚀速率为6.76g/m2.d（优等品指标为7.0g/m2.d）。4、操作温度：搪玻璃设备加热和冷却时，应缓慢进行。我厂制

造的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。我厂之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 $282 \times 10^{-3}j$ （优等品指标为 $260 \times 10^{-3}j$ ）。搪玻璃反应釜的使用注意事项：化工行业大量使用的搪玻璃，由于介质的腐蚀性、反应条件忽冷忽热、运输、使用、人为等问题，总会出现这样那样的搪瓷层损坏，造成不必要的生产停止，如大面积脱落，建议只能返厂重新搪瓷。搪瓷釜价格较高，微小损坏时没有必要整台设备更新，这就需要选用合适的修补法，用（劲素成）js916马上进行修补，否则，就会使反应釜被釜里溶剂腐蚀，搪瓷面的损坏会迅速扩大，并由此造成停产、安全事故及环境污染等不可预计的损失。