江西萍乡科隆今日为您介绍金属316L导向浮阀型塔板

| 产品名称 | 江西萍乡科隆今日为您介绍金属316L导向浮阀型 塔板 |
|------|------------------------------------------------------------------|
| 公司名称 | 江西省萍乡市科隆石化设备填料有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | 科隆填料:江西省萍乡市科隆石化设备填料有限公司 定制尺寸:按客户要求定制 江西省萍乡市:江西省萍乡市芦溪县珠亭工业园 |
| 公司地址 | 江西省萍乡市芦溪县宣风镇珠亭工业区 |
| 联系电话 | 0799-6866338 18279990873 |

产品详情

江西萍乡科隆今日为您介绍金属316L导向浮阀型塔板

江西省萍乡市科隆石化设备填料有限公司是一家主要从事绿色分离技术,设计、生产制造(塔体/塔内件/填料)、安装、开车服务为一体的企业,具有12年资质经验。此次公司小编专门为您介绍一款金属材质导向浮阀塔板。

- 一、金属导向浮阀塔板的结构特点:导向浮阀塔板的构思,具有明确的指导思想,试图保留F-1型浮阀塔板的优点,克服F-1型浮阀塔板的上述缺点。
 - 二、导向浮阀塔板在结构上与F-1型浮阀塔板有所不同,其主要特征如下:

- (1)塔板上配有导向浮阀,浮阀上有1个或2个导向孔,导向孔的开口方向与塔板上的液流方向一致。在操作中,从导向孔喷出的少量气体推动塔板上的液体流动,从而可明显减少甚至完全消除塔板上的液面度。
- (2)导向浮阀为矩形,二端设有阀腿。在操作中,气体从浮阀的两侧流出,气体流出的方向垂直于塔板上的液体流动方向。因此,导向浮阀塔板上的液体返混是很小的。
- (3)塔板上的导向浮阀,有的具有1个导向孔,有的具有2个导向孔。具有2个导向孔的导向浮阀,适当排布在塔板二侧的弓形区内,以加速该区域的液体流动,从而可消除塔板上的液体滞止区。
 - (4)由于导向浮阀在操作中不转动,所以浮阀无磨损,不脱落。
 - 三、金属导向浮阀塔板的实拍相片: