

F1浮阀塔盘,筛板塔盘,斜孔塔盘

产品名称	F1浮阀塔盘,筛板塔盘,斜孔塔盘
公司名称	宁波科洋化工填料有限公司
价格	10000.00/套
规格参数	
公司地址	北仑区梅山盐场1号办公楼八号387室
联系电话	86 0574 63595261 13396747839

产品详情

加工定制：	是	品牌：	海洋
型号：	多	塔盘结构：	浮阀塔
流向板式：	气液呈并流的塔板	溢流装置：	有溢流装置板式塔
塔径：	1~6 (m)	塔高：	30 (m)
塔板数：	30	板间距：	0.5 (m)
单板压降：	200 (Pa)	产量：	6 (万吨/年)

浮阀塔盘属于炼油、石化及化学工业中气液接触传质技术领域。该浮阀塔盘，包括塔板、降液板、浮阀、鼓泡促进器和受液盘；塔板置于塔体的中央，受液盘置于塔板的一侧，受液盘上开有升气孔，鼓泡促进器盖在受液盘的升气孔上，降液板置于塔板的另一侧，降液板与塔壁构成降液管，浮阀置于塔板上的浮阀孔内，浮阀置于塔板上的浮阀孔内。浮阀塔具有以下优点：1、由于浮阀可以根据气速大小自由升降、关闭或开启，当气速变化时，开度大小可以自动调节，因此它的操作“弹性”大（一般5~9），适于生产量波动和变化的情况；2、浮阀塔生产能力较大，比泡罩塔约提高20%~40%；与筛板塔相近；3、浮阀塔气液两相接触充分，因此，塔板效率较高，一般比泡罩塔高15%左右；4、浮阀塔气体沿阀片周边上升时，只经一次收缩、转弯和膨胀。因此，浮阀塔比泡罩塔的塔板压力降小；5、浮阀塔因浮阀不断上下运动，阀孔不易被脏物或黏性物料堵塞，塔板的清洗也比较容易；6、浮阀塔与泡罩塔相比，结构较简单，制造容易，检修方便。因此，制造费用较泡罩塔低60%~80%。