

PP改性石墨降膜吸收器 太仓市丰亿环保 杭州吸收器

产品名称	PP改性石墨降膜吸收器 太仓市丰亿环保 杭州吸收器
公司名称	太仓市丰亿环保科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	太仓市沙溪镇直塘直任路78号
联系电话	13806240103 13806240103

产品详情

公司主营:PPH缠绕储罐，PP储罐，PP搅拌釜，PP废气净化塔，聚丙烯吸收器，聚丙烯储罐，欢迎新老客户来电咨询！

聚降膜式吸收器成型工艺

聚降膜式吸收器成型工艺的产品，杭州吸收器，和滚塑成型工艺一般用于成型塑性成形可以形成凌乱的中空制品，形状规划的自由，没有焊缝，形成高标准的产品，如塑料罐、化工罐、PE水箱，耐腐蚀化工容器、运输罐各种防腐罐式集装箱的标准模型。滚塑可以生产壁厚均匀成分，聚降膜式吸收器特别适合注塑加工方法不能形成平滑的外观产品大、厚度均匀的表面面积，PP改性石墨降膜吸收器，形成液体和粉末状的塑料在简单的旋转和深角落的模具，降膜吸收器，然后在模具壁的热传导熔融。

公司主营:PPH缠绕储罐，PP储罐，PP搅拌釜，PP废气净化塔，聚丙烯储罐，欢迎新老客户来电咨询！

吸收器

适用范围：可用于合成氯化氢和回收氯1化氢气体吸收。也可以用于H₂、S、SO₂、NH₃等气体的吸收，得到了产品浓度比绝热吸收高5%。采用二级串联，循环吸收，效率可达98%以上。吸收能力：吸收器的生产能力可以在较大范围内进行调整，控制方便。例如二台10M²膜式吸收器串联使用，一天中获得31%盐酸10——20吨。

公司主营:PPH缠绕储罐，PP储罐，PP搅拌釜，PP废气净化塔，聚丙烯储罐，欢迎新老客户来电咨询！

吸收剂与被吸收的气体可逆流操作，也可并流操作。逆流操作时上升的流体将导致液膜厚度增加，液膜流速降低，一般当气体在管内的流速为5-10m/s时出现流泛现象。并流操作时气体由上而下流动，将会使液膜厚度减薄，液膜流速增加，在气体流速相同的情况下，并流时的流体阻力比逆流时小得多。并流时气速可高达15-30m/s，但吸收推动力比逆流时小，因此目前生产中大多采用并流操作。

PP改性石墨降膜吸收器-太仓市丰亿环保-杭州吸收器由太仓市丰亿环保科技有限公司提供。太仓市丰亿环保科技有限公司是一家从事“销售环保设备”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“丰亿环保”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使丰亿环保在环保产品加工中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！