

# 石墨改性聚丙烯降膜式吸收器

产品名称	石墨改性聚丙烯降膜式吸收器
公司名称	太仓双雄化工设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	类型:聚丙烯吸收器 品牌:双雄 换热面积:1-200 ( m <sup>2</sup> )
公司地址	中国 江苏 太仓市 江苏太仓浮桥镇老闸区新石路63号
联系电话	86 512 53262300 13773016008

## 产品详情

类型 聚丙烯吸收器 品牌 双雄  
换热面积 1-200 ( m<sup>2</sup> )

### 产品展示

#### 石墨改性聚丙烯列管式吸收器

石墨改性聚丙烯列管式吸收器系列规格对照表

#### 产品简介:

石墨改性聚丙烯列管式降膜吸收器是我国近期发展起来的新型吸收设备，是北京化工学院的科研成果，属国内较先进的吸收设备。应用石墨填改性聚丙烯，是国内首创，应用证明该设备许多性能指示均优于其它材质制成的吸收器。

#### 用途:

主要用于氧化氢气体吸收成盐酸，也可用于副产氯化氢废气回收，或二氧化硫气体及各种废气、尾气的吸收。

#### 特点:

吸收效率高、耐腐蚀、不结垢、重量轻、使用寿命长、维修方便等优点，是一种新型的气体吸收设备

工作温度: -5 -125

工作介质: 正压mpa 0.3 负压mpa 0.1

出厂水压试度: 正压mpa0.4

管口使用表: a. 气体入口; b. 循环液进口; c. 冷却水出口; d. 冷却水进口; e. 尾气出口; f. 成品出口

结构: 上部: 内有锯齿型溢流分布装置; 中部: 冷却吸收段; 下部: 气液分离段