

# 小直径不锈钢250Y压延孔板波纹板填料 700Y金属刺孔波纹填料

产品名称	小直径不锈钢250Y压延孔板波纹板填料 700Y金属刺孔波纹填料
公司名称	江西省萍乡市迪尔化工填料有限公司
价格	500.00/件
规格参数	型号:DN100-DN10000 材质:金属、不锈钢、碳钢 是否定制:是
公司地址	江西省萍乡市开发区高新园西区
联系电话	15807992939 15807992939

## 产品详情

### 小直径不锈钢250Y压延孔板波纹板填料 700Y金属刺孔波纹填料

精馏塔设备虽然种类繁多，其共同要求是一致的。主要有以下几点：

- (1) 技术指标\*\*。要求有较高的分离效率和较大的处理量，同时要求在宽广的气液负荷范围内塔板效率较高而且稳定，并要求蒸汽通过塔的阻力较小。
- (2) 使用方便。要求塔的操作稳定可靠，调节方便，同时要求易于清理和检修。
- (3) 压延刺孔波纹填料要求结构简单。不仅材料消耗量小，价廉，而且制造及安装方便。

精馏塔700Y刺孔波纹填料车间生产现场产品图片：

小直径不锈钢250Y压延孔板波纹板填料 700Y金属刺孔波纹填料是一种新型表面结构形式的网孔波纹填料，是用不同厚度的金属网片先经热处理，再压延冲成具有特定规格的菱形小孔，然后压成波纹状。再根据填料直径切制成需要的尺寸，用扎卷带扎紧成规整网孔波纹填料。此填料用于化工和炼油生产中具有阻力小、通量大、可减少塔内壁漏现象、刚性好、强度大、理论板数高、易制成系列化、制造工艺简单、材质稳定的特点。用来代替金属丝网波纹填料等填料，并扩大金属网状波纹填料的应用范围。

小直径不锈钢304压延孔板波纹板填料待出货包装现场图片：

不锈钢304压延孔板波纹板填料是在金属板片上，每平方厘米辗出70个带刺微细小孔，而后将刺孔板压制

成波纹板片，组装成盘。其性能特点是：填料的润湿性增大，在流量较大时，仍能保持丝网填料的优良分离性能。适用于分离要求较制精细化工、溶剂回收，化工产品精制等领域。

精馏塔700Y刺孔波纹填料在塔内装有一定高度的填料，属于气液连续接触的传质设备。塔内的上升蒸汽沿着填料的孔隙由下而上的流动；塔顶留下的液体沿着填料表面自上而下的流动。气液两相间的物质与热的传递，是借助于在填料表面上形成较薄的液膜表面进行的。填料塔突出的优点是：流体流动的阻力小，结构简单，钢材用量少，造价低，安装检修方便，填料便于用耐腐蚀的材料制成。

江西省萍乡市迪尔化工填料有限公司成立于2004年，是原化工部生产化工填料的重点归口企业，是全国化学(技术、情报)中心站理事单位、中石油和化工勘察设计协会会员，与中石油、中石化、中海油、中化集团、中粮集团、神华集团、延长石油、中核集团、中航集团、河南能源、陕西煤化集团等大型企业建立了长期合作。企业占地面积25000平方，注册资本9800万，固定资产5000万，全体员工300多人，中\*\*技术专业人员48人。生产有金属、陶瓷、塑料填料及塔内件、化工设备等十八个系列、一百多种产品，年销售额超4亿元以上的大型化工环保填料生产企业。特别是近几年环保塔内装置及新能源领域的业务不断拓展，由我公司设计、生产投建的环保塔内装置已上千套，与国内一百多家央企、上市企业及环保公司建立了塔内件及环保填料的设计、生产、安装一条龙式的长期合作，常年聘请了清华大学、天津大学、华东理工大学塔内设计的三位专家博士，与天津大学、华东理工大学、河北工业大学建立了校企合作关系，并与浙江工业大学深入合作成立了浙工大·迪尔联合实验室和技术研发中心，建立国内\*\*的测试装置，为公司的产品质量、塔内件设计、生产及新产品开发提供强有力的技术后盾。