

蒸馏塔采用DN38不锈钢316L共轭环

产品名称	蒸馏塔采用DN38不锈钢316L共轭环
公司名称	江西省萍乡市迪尔化工填料有限公司
价格	.10/个
规格参数	规格型号:DN16/25/38/50/76/100 生产材质: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

蒸馏塔采用DN38不锈钢316L共轭环

蒸馏塔是稀有金属钛等材料及其合金材料制造的化工设备具有强度高、韧性大、耐高温、耐腐蚀、比重轻等特性；因此被广泛应用与化工、石油化工、冶金、轻工、纺织、制碱、制药、农药、电镀、电子等领域。

山西蒸馏塔采用DN38不锈钢316L共轭环金属共轭环填料揉合了环形和鞍形填料的优点，采用共轭曲线肋片结构，两端外卷边及合适的长径比。填料间或填料与塔壁间均为点接触，不会产生叠套，孔隙均匀，阻力小，乱堆时取定向排列，故有规整填料的特点，有较好的流体力学和传质性能。

应用：蒸馏，气体吸收并脱吸系统

不锈钢共轭环主要应用

金属共轭环填料DN38不锈钢316L共轭环在桉叶油分馏装置、环烷酸回收装置、铂重整装置溶剂油塔中使用。如在桉叶油分馏装置上替代原来使用的铜丝网波纹填料，克服了原来经常堵塞的现象，由于压降小，操作稳定，每年光节约电费达数万元。铂重油装置溶剂油塔采用金属共轭环，提高了分离精度，使大豆溶剂油与橡胶溶剂油的质量与收率大为提高，提高了装置经济效益。化学稳定性：聚丙烯的化学稳定性很好，除能被浓硫酸、浓硝酸侵蚀外，对其它各种化学试剂都比较稳定，但低分子量的脂肪烃、芳香烃和氯化烃等能使PP软化和溶胀，同时它的化学稳定性随结晶度的增加还有所提高，所以聚丙烯适合制作各种化工管道和配件，防腐蚀效果良好。

