

# 酸雾净化塔用PPH材质高流环填料 规格50mm

产品名称	酸雾净化塔用PPH材质高流环填料 规格50mm
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:50mm 生产材质:PPH 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

### 酸雾净化塔用PPH材质高流环填料 规格50mm

PPH材质高流环填料，经常应用于酸雾净化塔，其材质为低熔流率的均聚聚丙烯，它经过 改性具有细腻的结晶结构，使它即使在低温下也有优异的抗冲击强度，增加了静液压强度，增进了耐化学品性能。主要有 优良的抗腐蚀性、尤其突出的是耐长期蠕变性和抗应力开裂性，优异的耐压性、耐表面磨损性和易焊接性（熔接性）等。

PPH高流环是一种高径相等的开孔环型填料，每层窗孔有5个舌叶，每个舌叶内弯指向环心，上下两层窗孔的位置相反错开，一般开孔面积约占环壁总面积的30%左右。具有空隙率大，压降和传质单元高度低，泛点高、汽液接触充分、比重小、传质效率高等特点。

50mm规格PPH材质高流环填料这种结构改善了汽液分布，充分利用了环的内表面，从而使得 填料塔内的气体和液体能够从窗体自由通过。在各种介质中的使用温度为常温至90摄氏度。

PPH高流环38mm50mm规格PPH材质高流环填料主要应用于化工储存罐、酸洗槽，电解槽等系统的制造，并且在电子、药品、化工、食品、半导体、钢铁等工业领域有着广泛的应用。

硬PVC聚氯乙烯高流环采用的树脂原料加热注塑而成。产品材质密度1.4g/cm<sup>3</sup>,具有耐候性好、热稳定性高、机械性能好、阻燃、抗老化性能好、使用安全可靠等优点，在发生火灾时有自熄性。解决了软质PVC填料由于光、热稳定性差,有关的易降解等缺陷。产品广泛适应于化工、煤化工、钢铁、石油化工等行业气体洗涤塔、脱硫塔、空冷塔、水冷塔、净化塔、吸收塔、废气处理塔等处理量大、有污垢物系。

## 2、产品结构优点：

PPH材质高流环填料其主要构思是在鲍尔环结构的基础上开发的网格状开孔塔填料，产品外形经镂空圆柱体及内部的十字支撑加强筋，其特征在于：十字支撑加强筋交叉连接处为实心正方体，垂直框条分段上下交错排列，环中央用筋加强，故刚性和强度较好，并具有具有比表面积大、空隙率均匀，汽液分布能力增强、抗压强度强，生产能力高、压降低、使用寿命长的特点。产品适于性热敏性物系的分离。