

玻璃钢除雾器 聚丙烯除雾器 折流板除雾器

产品名称	玻璃钢除雾器 聚丙烯除雾器 折流板除雾器
公司名称	枣强县盛润环保玻璃钢制品厂
价格	1000.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:盛润 丝网型式:高效型
公司地址	河北省衡水市枣强县东外环路
联系电话	0318-8236663 13102761767

产品详情

玻璃钢除雾器 玻璃钢除雾器在很多产品工艺生产操作中要将夹带在气相中的雾沫或粉尘加以分离，才能使生产正常顺利地进行。而雾沫或粉尘颗粒直径很小，如机械性生成的雾沫颗粒直径在 $1.0 \sim 150 \mu\text{m}$ 之间，而凝聚性产生的雾沫颗粒直径在 $0.10 \sim 30 \mu\text{m}$ 之间，分离这些雾沫或粉尘，既要分离效率高，阻力小，不易阻塞，还要安装面积小，运行经济，安全可靠，操作方便。除雾器工作原理示意图为了清除气体中的雾沫和夹带的液相，工业生产中一般采用除雾器。除雾器是一种在工业生产和环保产业中广泛使用的气--液分离必不可少的装置。河北天清公司生产的玻璃钢除雾器具有分离效率高、阻力降小、允许气流速度大、防堵功能强的新型高效脱硫除雾器成为工业生产中迫切需要解决的问题。当含有雾沫的气体以一定速度流经除雾器时，由于气体的惯性撞击作用，雾沫与波形板相碰撞而被附着在波形板表面上。

脱硫除雾器：折流板除雾器具有结构简单、对中等尺寸和大尺寸雾滴的捕获效率高，压降比较低、易于冲洗，具有敞开式结构便于维修和费用较低等特点。折流板除雾器原理：当含有雾沫的气体以一定速度流经除雾器时，由于气体的惯性撞击作用，雾沫与波形板相碰撞而被附着在波形板表面上。波形板表面上雾沫的扩散、雾沫的重力沉降使雾沫形成较大的液滴并随气流向前运动至波形板转弯处，由于转向离心力及其与波形板的摩擦作用、吸附作用和液体的表面张力使得液滴越来越大，直到集聚的液滴大到其自身产生的重力超过气体的上升力与液体表面张力的合力时，液滴就从波形板表面上被分离下来。除雾器波形板的多折向结构增加了雾沫被捕集的机会，未被除去的雾沫在下一个转弯处经过相同的作用而被捕集，这样反复作用，从而大大提高了除雾效率。气体通过波形板除雾器后，基本上不含雾沫。除雾器系统由除雾器本体及冲洗系统组成。一般为二级不同规格的除雾器本体、冲洗水管道、喷嘴、支撑架、支撑梁及相关连接、固定件、密封件等组成

本产品的加工定制是是，品牌是盛润，丝网型式是高效型，材质是玻璃钢，重量是100（kg），应用领域

是水处理,化工,石油,纺织,制药,冶金,医用、制药,食品,煤炭,规格是型号齐全,抗压强度是强,适用范围是脱硫塔净化塔,功能是除水 化工气雾