

# 上装式丝网除沫器 丝网除雾器 丝网除沫器

产品名称	上装式丝网除沫器 丝网除雾器 丝网除沫器
公司名称	安平县永迪过滤设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安平县为民东街253号(信合小区北门东)
联系电话	15731868878 15731868878

## 产品详情

PP丝网除沫器，又叫聚丙烯丝网除沫器、PP丝网除雾器、PP丝网捕沫器、PP丝网破沫器

产品特点造价低、重量轻、孔隙率大、压力降小、比表面积大、除沫率高、安装、操作、维修方便、使用寿命长、建议长期工作温度不大于60°产品规格/结构直径：DN300-9000mm（定做）

厚度：100-500mm（定做）

丝网型式：标准型（SP型）

丝径：0.3mm

丝网除沫器结构：主要是由PP气液过滤网、PP格栅框架组成。产品性能PP的物理性能：密度只有0.90~0.91g/cm<sup>3</sup>，是我厂所有塑料中很轻的品种之一。它对水特别稳定，在水中24h的吸水率仅为0.01%，分子量约8~15万之间。成型性好，但因收缩率大，厚壁制品易凹陷。制品表面光泽好，易于着色。

PP的力学性能：聚丙烯的结晶度高，结构规整，因而具有优良的力学性能，其强度和硬度、弹性都比HDP E高，钛丝丝网除雾器，但在室温和低温下，由于本身的分子结构规整度高，所以冲击强度较差，分子量增加的时候，冲击强度也增大，但成型加工性能变差。PP突出的性能就是抗弯曲疲劳性，如用PP注塑一体活动铰链，能承受7×10<sup>7</sup>次开闭的折迭弯曲而无损坏痕迹，干摩擦系数与尼龙相似，但在油润滑下，不如尼龙。

PP聚丙烯的化学稳定性：聚丙烯的化学稳定性很好，除能被硫酸、酸侵蚀外，上装式丝网除沫器，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，防腐蚀效果良好产品说明该丝网除沫器不但能滤除悬浮于气流中的较大液沫，而且能滤除较小和微小液沫，广泛应用于环保工程中的烟气脱硫、工厂生产过程中的烟气除水、除雾、除尘、清除有害物质、净化空气、保护环境。

## 不锈钢丝网除雾器

除沫器的优点：气体通过丝网除沫器后，基本上不含雾沫。分离气体中的雾沫，以改善操作条件，优化工艺指标，减少设备腐蚀，延长设备使用寿命，增加处理量及回收有价值的物料，丝网除沫器，保护环境，减少大气污染等；丝网除沫器的规格型号分为上装式、下装式，长方形丝网除沫器，DN200-DN6400及各种非标丝网除沫器(除雾器)。丝网除沫器用气液过滤网规格有：SP（标准型）、DP（）、HR（高穿透型）、HP（阻尼性）型四种标准规格。

安平永迪过滤设备有限公司生产的丝网除沫器是由汽液过滤网垫(由若干块网块拼合而成)和支承件两部分构成的。网块由若干层平铺的波纹型汽液过滤网、格栅和定距杆等组合而成。主要是用在石油过滤，在精馏、吸收、萃取等单元操作中广泛应用。欢迎广大的客户前来洽谈。除沫器采用HG、T21586-98标准，是由若干块丝网除沫元件构成，通过导轨插入塔体内。该除沫器的特点是操作、维修方面，可在塔体外更换除沫元件，适合于硫酸装置的吸收塔及干燥塔等。

### 上装式丝网除沫器-丝网除雾器-丝网除沫器

由安平县永迪过滤设备有限公司提供。安平县永迪过滤设备有限公司（[user.tz1288.com](http://user.tz1288.com)）是一家从事“滤清器,滤筒,滤片,丝网除沫器,丝网垫圈,丝网屏蔽条”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“永迪”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使安平县永迪在不锈钢及制品中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！