

PP SEDIMENT FILTER滤芯 5MICRON

产品名称	PP SEDIMENT FILTER滤芯 5MICRON
公司名称	珠海市吉大澳深水处理设备经营部
价格	5.00/支
规格参数	
公司地址	珠海市吉大路51号铺之二
联系电话	0756-8878682 15363995700

产品详情

PP SEDIMENT滤芯——

技术参数

过滤精度：1 μm、3 μm、5 μm、10 μm、20 μm、30 μm、60 μm；

适用PH：1~13；

*大压差：正向 0.4Mpa；

工作温度：在0.25Mpa下，<70 °C；

灭菌：耐受126 °C，30分钟在线蒸汽灭菌；

内毒素：过滤柱的水萃取液经IAL测试,内毒素含量低于0.5EU/ml。

过滤精度 0.5 μ m, 1 μ m, 3 μ m, 5 μ m, 10 μ m, 50 μ m , 100 μ m 水流量-压力差特性(10"滤芯)

滤芯长度 10", 20", 30", 40"

滤芯外径 60mm

滤芯内径 30mm

*高工作温度 60oC (压差0.12MPa时)

*高工作压力 1.6MPa@25oC

正向耐压差 0.4MPa@25oC

反向耐压差 0.1MPa@25oC

接口型式 平面压入式(可加接其他接口)

可加端盖材料 聚丙烯

性能特点

**、以聚丙烯为原料，用熔喷工艺生产的连续聚丙烯长纤维绕制而成

第二、过滤精度高，流量大，结构均匀，纳污量大，使用寿命长

第三、有良好的化学相容性，无任何添加物，纤维不易脱落

第四、应用广泛

高污物截留能力:

在整个滤芯深层实现真正对颗粒物按密度分级捕捉的效果，使滤芯的效力得到*完全的发挥;更高的污物截留能力意味长使用寿命及低更换频率以至费用的节省;在滤芯的表面密度较低，而从表面向滤芯中心位置，密度逐渐增加;没有会减少滤芯流速及增加更换频率的表面盲点。

纯净的聚丙烯结构:

高温粘结纤维;不含有保湿剂，抗静电剂以及粘结剂等;广泛的化学药剂承受能力;焚烧成灰后易于处理;符合FDA食品饮料业的要求;不会产生溶出物及释出物。

应用领域

编辑

医药工业：各种针剂、药液及针剂洗瓶水的预过滤，大输液以及各种抗菌素、中药注射剂的预过滤。

食品行业：酒类、饮料、饮用水的过滤。

电子工业：纯水、超纯水的预过滤。

石油及化学工业：各种有机溶剂、酸、碱液的过滤，油田注水过滤。