

40寸PP棉滤芯 40寸5微米聚丙烯滤芯熔喷滤芯

产品名称	40寸PP棉滤芯 40寸5微米聚丙烯滤芯熔喷滤芯
公司名称	河南亮晶晶水处理设备有限公司
价格	12.00/支
规格参数	过滤方式:水过滤 外径:60mm 内径:28mm-30mm
公司地址	郑州市金水区博颂路丰乐五金机电城11号楼1单元2号
联系电话	0151-37875267 15137875267

产品详情

PP棉滤芯用聚丙烯树脂为原料以热熔方式制成纤维，经纤维自身的缠绕粘结而成。其micron数由1um至300um。滤芯的结构为外层纤维粗，内层纤维细，外层疏松，内层紧密的渐变径渐紧结构。独特的梯度深层过滤形成了立体滤渣效果，具有高孔隙率、高截留率、大纳污量、大流量、低压降的特点。PP棉滤芯孔径致密、均匀，过滤效率高。由于颗粒会在PP熔喷滤芯孔道中发生架桥现象，使小于孔道的颗粒也能被阻拦住，过滤效率在98%以上。PP熔喷滤芯自身洁净度高，对水质无污染。耐酸、碱等化学试剂及有机溶剂的腐蚀。PP熔喷滤芯强度大，当过滤进出口压差为0.4Mpa时，滤芯不变形。

熔喷滤芯性能特点：

第一、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

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

最大压差：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

应用领域：

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

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