

# 聚酯纤维中空 东南化纤 中空纤维

产品名称	聚酯纤维中空 东南化纤 中空纤维
公司名称	仪征市东南化纤原料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省仪征市仪征化纤浦东路36号
联系电话	13905253709

## 产品详情

近几年来，随着工业的发展，水质的污染也越来越严重，对水的预处理的要求也越来越高。超滤膜的诞生，给水的预处理带来了新的转机，在国内市场上迅速增长。其中，PVC中空纤维超滤膜是常用的膜产品之一。

中空纤维超滤膜组件是一种中空纤维内压式超滤膜组件，中空丝内径为1.0mm，平均截留分子量为100,000道尔顿，材料为具有亲水性好、耐有机污染、耐酸碱、不易脏堵等优点，中空纤维，组件的端头采用环氧树脂浇铸的方法封装。PVC中空纤维超滤膜可用于去除水中的悬浮微粒、胶体、微生物等。在内压的作用下水分子及小分子物质透过膜到外表面，水中的悬浮微粒、胶体、微生物等则被截留在膜的内表面。由于膜上的微孔很小，中空纤维管，可以有效除去各种水中悬浮颗粒、胶体、细菌和大分子有机物等，这些截留物质可能会在膜的内表面集聚，需要对膜组件进行定期的物理和化学清洗，以保证超滤膜的正常工作并且可以延长膜的使用寿命。

中空纤维超滤膜和超滤组件可以应用于地表水、井水和海水的除病毒、除胶体和悬浮颗粒。还可应用在工业用水处理系统中反渗透膜系统的预处理、工业循环用水或污水处理中的阶段处理等多个项目。

技术特点编辑 (1) 无运动部件，静态运行，无需特别照管，甚少保养，连续运行安全可靠；(2) 重量轻、结构紧凑、节省空间，无需基建投资，易于安装和启动，开、停车方便迅速，中空纤维膜组件，自动运行；(3) 膜组可将氧气和湿气同时分离出去，产生的氮气干燥；(4) 可选配氮气流量，远程监控系统。技术特点编辑 (1) 无运动部件，聚酯纤维中空，静态运行，无需特别照管，甚少保养，连续运行安全可靠；(2) 重量轻、结构紧凑、节省空间，无需基建投资，易于安装和启动，开、停车方便迅速，自动运行；(3) 膜组可将氧气和湿气同时分离出去，产生的氮气干燥；(4) 可选配氮气流量，远程监控系统。

表现

(1)碳酸盐垢

结垢后表现：标准渗透水流量下降，或是脱盐率下降。

原因：膜表面浓差极化增加

(2)铁/锰

污染后表现：标准压差升高(主要发生在装置前端的膜元件)，也可能引起透水量下降。通常锰和铁会同时存在。

(3)悬浮物/有机物

污堵表现：透水量下降，一段压差明显升高。若给水SDI大于4或浊度大于1，有机物污染的可能性较大。

(4)微生物

污堵表现：标准压差升高或标准透水量下降。可采用非氧化性杀菌剂加碱进行清洗。

聚酯纤维中空-东南化纤(在线咨询)-中空纤维由仪征市东南化纤原料有限公司提供。仪征市东南化纤原料有限公司(www.jsdnhx.com)有实力，信誉好，在江苏扬州的涤纶等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将促进东南化纤和您携手步入辉煌，共创美好未来！