

东南化纤 pvdf中空纤维膜 中空纤维

产品名称	东南化纤 pvdf中空纤维膜 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

变色纤维变色纤维是指在光、热作用下颜色会发生变化的纤维。在不同波长、不同强度的光的作用下，颜色发生变化的纤维称光敏变色纤维；在不同温度作用下呈不同颜色的纤维称热敏变色纤维。实际上变色纤维往往与光和热的作用都有关。光敏变色纤维使用光致变色显色剂，热敏变色纤维使用热致变色显色剂。变色纤维多用于登山、滑雪、游泳、滑冰等运动服以及救生、隐身着装。

简介编辑原水在中空纤维外侧或内腔加压流动，分别构成外压式与内压式。超滤是动态过滤过程，被截留物质可随浓缩水排除，不致堵塞膜表面，可长期连续运行。超滤膜是早开发的高分子分离膜之一。超滤技术是一种广泛用于水的净化，溶液分离、浓缩，中空纤维管，以及从废水中提取有用物质，废水净化再利用领域的高新技术。特点是使用过程简单，不需加热，能源节约，低压运行，中空纤维，装置占地面积小

香味纤维香味纤维是在纤维中添加香料而使纤维具有香味的纤维。香味纤维能持久地散发天然芳香，产生自然清新的气息。芳香纤维多为皮芯复合结构，皮层为聚酯，芯层为掺有天然香精的聚合物，所用香精以唇形科熏衣草油精为主。香味除清新空气外，同时具有去臭等作用。可以制成絮棉、地毯、窗帘和睡衣等。相变纤维相变纤维是指含有相变物质(PCM)，能起到蓄热降温、放热调节作用的纤维，中空纤维被，也称空调纤维。纤维中的相转变材料在一定温度范围内能从液态转变为固态或由固态转变为液态，在此相转变过程中，pvdf中空纤维膜，使周围环境或物质的温度保持恒定，起到缓冲温度变化的作用。常用的相转变材料是石蜡烃类、带结晶水的无机盐、聚乙二醇以及无机/有机复合物等。用相变纤维制成的纺织品用途很广，可以制作空调鞋、空调服、空洞手套、床上用品、窗帘、汽车内装饰、帐篷等。相变能量、激发点温度、力学和相变性能的稳定，是这类纤维是否实用的关键。

东南化纤(图)-pvdf中空纤维膜-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)为客户提供“化纤原料,化工原料,涤纶纤维,聚酯切片,纺织品,中空纤维”等业务，公司拥有“东南化纤”等品牌，专注于涤纶等行业。欢迎来电垂询，联系人：费经理。

