

# 中空纤维被 中空纤维 东南化纤

产品名称	中空纤维被 中空纤维 东南化纤
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

### 发展寻找新动能

"国家十三五发展规划"提出，坚持需求、供给创新，提高供给质量和效率，释放有效需求，形成消费与投资良性互动、需求升级与供给升级协调共进的循环，增强发展新动能。

在市场需求方面，中空纤维，个性化消费需求亟待得到满足，农村与贫困人口消费的短板亟待补齐。在城镇化与新型工业化进程中，"十三五"期间一亿农村居民将转变为城镇居民，以2015年城镇居民衣着消费1705元/人是农村居民574元/人三倍的差距来考量，仅此一项将形成1600亿元的衣着消费增量;2015年人均衣着消费支出1164元，按照6.5%的年均增长率，2020年人民生活水平的提升将带来整体衣着消费增量6600亿元。

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，中空纤维膜膜，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。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。

超滤 (Ultrafiltration) 中空纤维超滤膜技术是一种膜滤法，也有错流过滤 (Cross Filtration) 之称。它能从周围含有微粒的介质中分离出10~100A的微粒，这个尺寸范围内的微粒，通常是指液体内的溶质。其基本原理是在常温下以一定压力和流量，利用不对称微孔结构和半透膜介质，中空纤维被，依靠膜两侧的压力差作为推动力，以错流方式进行过滤，使溶剂及小分子物质通过，大分子物质和微粒子如蛋白质、

水溶性高聚物等被滤膜阻留，从而达到分离、分级、纯化、浓缩目的的一种新型膜分离技术。

中空纤维被-中空纤维-东南化纤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](http://www.jsdnhx.com)）拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！