

# 袋式过滤器 滤袋 永上 化学合成纤维

产品名称	袋式过滤器 滤袋 永上 化学合成纤维
公司名称	连云港永上制药设备有限公司
价格	30.00/个
规格参数	品牌:永上 材质:化学合成纤维 规格:180
公司地址	灌南县经济开发区
联系电话	83888887 13776668666

## 产品详情

品牌	永上	材质	化学合成纤维
规格	180	目数	1-100

滤袋作为过滤元件，滤袋是过滤过程中的关键一环，滤袋品质在很大程度上决定了用户的过滤效果。永上公司提供的：滤袋，选用世界知名企业所生产的滤布，配以专利结构环口，采用专业生产设备制造。生产管理坚持科学严谨的作风，保证升扬滤袋的品质始终如一。滤袋材质多样、规格齐全。可以针对性地满足各个领域的应用，卓越的品质使其成为用户突破过滤瓶颈、改进生产工艺、提升产品品质的理想选择。滤袋过滤效果出色，即便在食品、卫生、制药等行业同样适用。滤袋材质 无纺布：聚丙烯、聚酯材质具有大容污量、可清除凝胶状颗粒 单纤丝网过滤：尼龙、聚丙烯、聚酯材质具有绝对定值过滤 多纤丝网过滤：尼龙、聚酯材质高机械强度的绝对定值过滤滤袋环口材质 不锈钢环口 镀锌碳钢环口 pp、pe塑胶环口密封技术sync-ringsync-ring环口采用w形感压式同步密封设计结构，压力增加，环口与滤机上盖面紧密贴合，并向滤机领口均匀延展，密封效果更好。配合滤机精准过滤平台，将sync-ring多重密封效果发挥得淋漓尽致。接合技术 热熔：山姆公司先进的热熔接合技术，保证滤袋拥有最好的接合强度，杜绝泄漏，配合sync-ring技术，将滤袋的应用拓展到对过滤精度和效率要求极高的领域。车缝：车缝滤袋缝制极为严谨，牢固耐用，将车缝接合的密封效果发挥到极致。纯净的车缝线不含任何硅油等润滑剂成份，规避了普通车缝滤袋存在的二次污染问题。处理工艺滤袋本身都由洁净的滤布在洁净的生产环境中制成，杜绝滤袋本身不洁净带来的二次污染。无纺布制成的滤袋，表面皆经过烧毛、压光等工艺处理，防止纤维脱落造成的二次污染。无纺布滤袋用于工程精度的深层过滤，主要产品有：聚丙烯polypropylene：耐酸碱，耐温90℃，无纺布纤维，深度过滤精度范围为0.5~600 μm。聚酯polyester：耐碱、耐溶剂，耐温160℃，无纺布纤维，深层过滤精度为0.5~600 μm。丝网过滤绝对精度的表面过滤，过滤效率100%，主要产品有：尼龙nylon：耐酸碱，耐溶剂，耐温150℃。单、多纤维编织网，绝对过滤精度为5~1200 μm。

技术参数	
直径	180 mm
其它参数	

材质	聚炳烯、聚酯、尼龙等
总高度	310 m.m
过滤面积	0.5
用途	液体过滤
特点	过滤面积大，精度高
简介	规格比较多，可以根据要求定做。