

食品饮料折叠滤芯 PP折叠滤芯

产品名称	食品饮料折叠滤芯 PP折叠滤芯
公司名称	上海馨会实业有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	上海市奉贤区庄行镇庄技路23号204室
联系电话	021-60712653 15618701781

产品详情

食品饮料折叠滤芯 pp折叠滤芯

pp折叠滤芯性能特点:

膜堆由聚丙烯超细纤维膜（属于深层过滤）及进口导流层组成，具有较大的纳污量，

a型的外壳、中心杆及端盖均为进口聚丙烯材质；

b型为端头耐高温型，其端头内衬耐高温材质，一般用于温度较高的场合；

c型的外壳、中心杆及端盖均为进口聚丙烯材质内衬不锈钢可应用于耐高温的场所。

d型的外壳、中心杆及端盖均为pvdf材质，可应用于耐极高温的场所。

适用性广泛；

流量大、阻力小、纳污量大、使用寿命长；

采用无粘接剂的热焊技术，不带进任何化学污染物；医药级滤芯经过注射用水冲洗，电子级滤芯经过超纯水冲洗。

滤芯符合fda生物安全性标准；

每支滤芯经完整性测试并经纯水冲洗；

折叠式滤芯：是超细聚丙烯纤维膜及无纺布或（丝网）内外支撑层折叠而成，滤芯外壳中心杆及端盖采用热熔焊接技术加工成型，不含任何胶合剂，无泄露，无二次污染。

产品特性：

采用折叠式，膜过滤面积大，纳污量大

压差低，使用寿命长

滤芯整体100%纯pp材质，具有广泛的化学相容量

有较宽的过滤精度可选择

主要技术性能指标(10 滤芯)

滤芯精度:0.1 μm 、0.22 μm 、0.45 μm 、1 μm 、3 μm 、5 μm 、10 μm 、20 μm 、30 μm 、50 μm

滤芯长度:5 、10 、20 、30 、40

滤芯直径:外径 69mm、内径 28mm

过滤面积:0.50-0.70平方米

滤芯插口：有平压、插入、卡入式三种形式

最高工作温度:《80 ，10mpa时

最高工作压力:0.3mpa、50 时

最大反压差:0.28mpa、25 时

最高消毒温度:120 ，每次半小时

应用领域

电子工业：反渗透水系统预过滤，去离子水系统预过滤。

医药工业：医药，生物和血浆产品的过滤，压缩空气和气体过滤。

食品饮料工业：矿泉水、饮料、果汁、酒类过滤。

化学工业：有机溶剂，墨水过滤。

石油工业：油田注水过滤。

其他：电镀液，金属切削液，感光抗蚀剂和磁性介质的过滤等。

折叠式滤芯是一种以超细聚丙烯纤维滤材为过滤介质的固定孔径深沉过滤滤芯。全聚丙烯结构，无任何粘合剂，无介质脱落，不泄漏，无二次污染。折叠式滤芯的滤膜为折叠式深层过滤，膜过滤面积大，压差低，纳污能力强，使用寿命长且具有杰出的化学兼容性，适合过滤强酸、强碱及有机溶剂。根据不同材料，折叠式滤芯可分尼龙折叠式滤芯、聚四氟乙烯折叠式滤芯、聚丙烯（pp）折叠式滤芯、聚偏氟乙烯折叠式滤芯等。

插口型号：平面型，226型，三耳222型，222型，215型，平面通型，平面封型

滤芯精度:0.1 μm、0.22 μm、0.45 μm、1 μm、3 μm、5 μm、10 μm、20 μm、30 μm、50 μm

滤芯直径:外径 69mm、内径 28mm

滤芯长度:5 、 10 、 20 、 30 、 40

应用领域：医药行业、食品饮料业、石油工业、电子工业、化学工业。

该滤芯是一种深层过滤芯，用于低粘度、低杂质量的过滤，该滤芯是采用经脱脂后的棉线（tzm）按特定密度精密地缠绕在多孔不锈钢骨架上制成具有外疏内密的蜂窝状结构，能有效地去除流体中的悬浮物、微粒、铁锈等杂物,具有十分优良的过滤特性。广泛应用于自来水、饮料、工业用水、生活用水、电镀液、化学药液、油类、油漆等的过滤。

滤芯长度：10英寸(254mm)、20英寸(508mm)、30英寸(762mm)、40英寸(1016mm)

滤芯直径：内径28-30mm、外径60-65mm

过滤精度：1um、5um、10um、25um、50um、75um、100um、150um、200um

特性：耐高温、流量大、过滤性能好。

用途：适用于耐高温、耐碱领域。

产品用途

食品饮料工业：纯净水、矿泉水、饮料用水、酒类、食用油等。

电子工业：电镀、电路板、有机溶液、电子纯水等。

石化工业：化工制品、油墨、油漆、涂料、化妆品、油田用水等。

制药工业：糖浆、酒精、四环素、土霉素药液、注射针剂、医药洗涤液用水等。

工业用油：润滑油、液压油等。

其它：超声波清洗液、冷却循环用水、锅炉用水、感光胶片乳液等。

上海馨会水处理设备有限公司

shanghai xin water treatment equipment co.,ltd

地址：上海市鹤旋路26弄11号写字楼510室

mobile: 15618701781 (尤经理) qq:1964076236

tel: +86(021) 60712653 fax: +86(021) 60712653

email : youdd19@163.com

<http://www.xinhuiwater.com>