

天津津腾微孔滤膜 直径25mm微孔滤膜 进口聚醚砜

产品名称	天津津腾微孔滤膜 直径25mm微孔滤膜 进口聚醚砜
公司名称	东莞市恒科化工有限公司
价格	面议
规格参数	滤膜类型:微孔滤膜 品牌:天津津腾 适用对象:水
公司地址	广东省东莞市东城区主山大塘头温南路11号铺
联系电话	86 0769 28823334 18002615085

产品详情

特点及应用

进口尼龙66 (nylon66)

特性: 英国进口膜, 源自1948年英国膜公司, 优于国产尼龙6性能, 亲水性好、强度高、流速高、孔隙率高、适用于绝大多数机溶剂和水溶液高通量, 高耐质量, 耐高温、耐酸性水溶液和有机溶剂膜材表面质量高具有广泛药物兼容性, 用途广泛溶出率低化学性能稳定。

应用: 液体澄清、除菌过滤及微粒滤除

可采用高压, 环氧乙烷等方式灭菌

进口聚醚砜 (pes)

特性: 德国进口膜, 源自1965年德国膜公司, 亲水性膜, 具有较高的化学和热稳定性, 耐酸碱能力强 (pH范围1-14), 具有高机械强度。通量大, 流速高, 目前滤膜速度最高的就是聚醚砜, 蛋白结合量最低的膜, 因蛋白吸附力第, 可提高蛋白回收率是做离子色谱的最佳选择, 具有广泛药用兼容性, 最低的溶出率, 可采用高温高压 (30min\121) , 环氧乙烷等方式灭菌。

应用: 医药行业生物和血清的过滤、抗菌素等终端过滤

食品行业饮料、酒等终端过滤, 超存水终端过滤

聚四氟乙烯 (ptfe)

特性: 美国进口膜, 源于1915年美国膜公司, 疏水性膜, 经乙醇或异丙醇处理后变为亲水膜, 疏水膜不

能被自然湿润，亲水膜可自然湿润。耐高温、耐强酸、强碱有机溶剂和氧化剂化学兼容性好，耐绝大多数化学溶剂。

应用：用于水、溶剂除菌过滤

气体除菌过滤及抽真空过滤

电子工业高纯气体过滤

蒸汽过滤

食品行业发酵罐、储罐、配料罐无菌排气过滤

聚偏氟乙烯（pvdf）

特性：
疏水性膜，不吸潮，经乙醇或异丙醇处理后变为亲水膜，蛋白吸附率极低，耐化学腐蚀，耐氧化。

应用：western和southern转移及蛋白测序

蛋白质溶液、组织培养基抗生素等液体除菌过滤

酸、醇、烷烃、芳香烃、卤代烃等溶剂去除微粒

空气中悬浮微粒的净化和发酵工业中空气除菌

油类中不溶物的净化和固体微粒的重量分析

生物测试tca沉淀

可采用高温高压（30min\\121）或环氧乙烷等方式灭菌

混合纤维素（mce）

特性：膜材表面平滑、质地轻薄、孔隙率高、截留效果好、亲水性好、水通量大、微孔结构均匀吸附率极低，不耐有机溶液和强酸强碱溶液，过滤耐受ph值2-9，仅适用于水剂药或者其他水溶剂的过滤，性价比高。

应用：实验室、小生产工艺中除菌、除微粒

培养基、培养液的除菌过滤

水体中菌群的测定

聚丙烯（pp）

特性：深层过滤，物理、化学性能稳定，有很好的相容性，孔隙率高、纳污量大，可反冲和高温消毒，耐压性好。

应用：生物大分子沉淀物的过滤

滤膜前预过滤

名称	规格	材质	包装	
微孔滤膜	25 0.2/0.45/0.8 μ	mce	100片/盒	
微孔滤膜	25 0.2/0.45/0.8 μ	pes	100片/盒	
微孔滤膜	25 0.2/0.45 μ	尼龙6	100片/盒	
微孔滤膜	25 0.2/0.45 μ	ptfe	100片/盒	
微孔滤膜	25 0.2/0.45 μ	pvdf	100片/盒	

本产品的滤膜类型是微孔滤膜，品牌是天津津腾，适用对象是水，用途是油水分离，规格是 250.2/0.45/0.8 μ （MCE），250.2/0.45 μ （有机）