

混床去离子滤芯-北京吉圣丰环保设备-高纯水|超纯水

产品名称	混床去离子滤芯-北京吉圣丰环保设备-高纯水 超纯水
公司名称	北京吉圣丰环保设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	材质:尼龙 滤芯形式:平口 用途:水过滤
公司地址	中国 北京市通州区 北京市通州区通胡大街古城开发区
联系电话	86 010 89580378/89585154 13911592219

产品详情

材质	尼龙	滤芯形式	平口
用途	水过滤	适用范围	过滤器
适用对象	水	类型	高效
品牌	吉圣丰	规格	10-40寸
工作温度	2-45 ()	工作最大压差	0.3 (MPa)
过滤精度	1-20微米	性能	耐酸、耐碱、耐高温、耐低温、防火、防水
原水压力	0.3 (KG/cm ²)	过滤面积	20

混床去离子滤芯

1、混床去离子滤芯用途：专为小型超纯水机设计，主要用于小型ro系统后端，可以将电导率和总有机碳（toc）降低到最低水平。通过两级滤芯串联，产水水质可以达到0.05us / cm（18m）。可以直接加在ro出水口，适用于标准滤壳及胖滤壳，安装简单。用途：小流量超纯水设备，超纯水机，半导体激光冷水机、激光打标机、激光切割机、激光焊接、激光打孔配套使用。2、混床去离子滤芯规格尺寸及性能指标：型号：sf-10mbr / sf-20mbr结构：进口半导体抛光树脂物理形态 潮湿的球状颗粒离子形态 h / oh尺寸：10寸：68mm * 250mm；20寸：68mm * 510mm建议进水条件（*建议在低toc及低tds时使用效果更好，使用周期更长。）所有材料和结构均为fda订可,三种尺寸和容量，适用于标准滤壳和胖滤壳，端盖：聚丙烯，外壳：聚丙烯，前置过滤器：聚酯，后置过滤器：聚丙烯，垫圈：丁一钠橡胶3、高纯水混床去离子交换柱出水指标及执行标准我公司根据不同用户需求开发出三种混床滤芯，可依据水质要求自由组合，以产生出不同的水质。初脱盐混床/精脱盐混床/抛光混床混床组合出水水质：初脱盐混床5m 初脱盐混床 + 精脱盐混床10m 初脱盐混床 + 精脱盐混床 + 抛光混床15m 4、超纯水混床去离子滤芯技术参数：进水原水：蒸馏水或反渗透纯净水；进水水温：5-40c° 适用水压：0.1-0.35mpa交换总量：60000ppm出水执

行标准：国家标准gb6682-1992《分析实验室用水规格和试验方法》（一级水：10m³·cm⁻¹；二级水：1m³·cm⁻¹；三级水：0.2m³·cm⁻¹）国家标准gb11446.1-1997《电子级水》（一级水：18m³·cm⁻¹以上；二级水：15m³·cm⁻¹；三级水：12m³·cm⁻¹；四级水：0.5m³·cm⁻¹）http://www.watervv.cn/product_view.asp?id=29