

美能超滤膜MBR膜SMM-1520，热法工艺

产品名称	美能超滤膜MBR膜SMM-1520，热法工艺
公司名称	四川赛诺行环保科技有限公司
价格	.10/平方米
规格参数	品牌:美能 产地:四川绵阳 供货能力:优
公司地址	绵阳市科创园区创业大道中段249号（美能内）
联系电话	13981137570 13981137570

产品详情

美能超滤膜MBR膜SMM-1520，热法工艺

美能超滤膜MBR膜原装进口有哪些区别？就目前而言，国外的美能中空纤维超滤膜技术管控非常严格，很多核心的技术都是海外原厂一手把控，所以原装进口的膜，在技术实力和质量监督都做的很完善，而很多贴标的膜都是由国内的一些小工厂仿造后进行打标，几乎不会有质量检验检测，而是生产后直接流向市场。会存在一定的安全隐患。

原装美能超滤膜MBR膜价格会不会特别贵？原装进口的美能中空纤维超滤膜价格确实会比国内同等型号的膜产品贵一点，但是由于其使用寿命长、出水效果好等因素，能够有效地降低企业成本。而且赛诺行是美能品牌一级代理商，所以一般给到客户的价格会远低于市场价。我们承诺：所有美能中空纤维超滤膜，均是原装正品。

美能超滤膜MBR膜元件注意事项：

美能UF组件在出厂前都经过完整性检测。如果用户在安装和使用中造成膜丝断裂，会对产水水质产生影响（主要表现为浊度明显上升）。这时就需要对组件进行完整性检验和泄漏点修补。组件完整性检测的原理如下，将膜润湿后，在膜丝的一侧加入压缩空气，当气压低于泡点压力时，膜的气孔仍能保持润湿，除了扩散出来的极少量空气流外，没有明显的气流通过润湿的膜孔。但是若膜存在缺陷（如纤维断裂），则在远低于泡点压力下气流就会自缺陷处溢出，观察在膜丝充满液体一侧出现的连续气泡，或者检测充气一侧压力衰减情况，可以判断膜丝及组件的完整性。美能建议工艺中需要设立压力衰减检测装置与程序，尤其对于自来水供水系统，以确保完整性。设计与检验方法请与赛诺行沟通。