

# 杰瑞供应纳滤设备

产品名称	杰瑞供应纳滤设备
公司名称	西安杰瑞环保设备有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:瑞森
公司地址	西安市雁塔区朱雀大街南段凯旋广场C座0611号
联系电话	029-85278142

## 产品详情

### 综述

纳滤膜，顾名思义，是指具有“纳米级孔”的膜，它介于超滤和反渗透之间，并对于无机盐有一定的截留率，对有机物截留分子量从200~1000 dalton可选。传统离心分离、真空浓缩、多效薄膜蒸发、冷冻浓缩等工艺，在不同程度上制约着产品本身品质的提升，而同时产品成本又不能有效控制，目前已逐步被淘汰，取而代之的将是新型的纳滤膜技术。应用领域 纳滤膜设备的工业化应用起步也非常早，在不断地积累和创新过程中，我们获得了大量的成功工程经验，并在将这些经验不断的推广应用到新的生产工艺中。我们的纳滤系统已经成功地应用于食品饮料行业、生物发酵、生物医药、化工行业、水处理行业、环保行业等领域，经济高效地实现了物料分离、纯化及浓缩! 纳滤膜系统的优点 1、核心膜元件采用原装进口有机膜，结合工艺技术要求及用户具体需求而选用不同构型的膜形式，以确保不同体系内膜元件截留性能、膜通量和整套膜系统运行的稳定性和可靠性。 2、纳滤膜系统可在较低的操作压力下，同步实现物料的脱盐与浓缩，且生产周期短，脱盐较为彻底，所得产品纯度高，品质稳定性好。 3、根据客户具体需要，可将经过纳滤膜的透过液回收，且膜元件通过专业清洗后可恢复到膜元件的最佳性能，充分实现膜设备的经济性。 4、处理过程始终处于常温状态，且过程无相变，对物料中各有效组成成分无任何不良影响，特别适用于热敏性物质的处理，所得产品有效成分含量高，根据工艺要求可继续进入下道工序或直接进行干燥处理。 5、系统采用全封闭管道式运行，卫生级不锈钢制作，工作现场安全卫生，可满足gmp或fda规范化生产要求。 6、由于系统处理过程无相变，始终处于常温状态，因而能耗低，运行成本低。 7、工艺集成化程度高，布局合理，实现全自动控制，在线监控重要工艺参数，随时掌握系统运行状况，专业的现场工程师将为您随时提供系统维护最新信息。