

高效热回流提取设备的技术特点 药物浓缩分离装置

产品名称	高效热回流提取设备的技术特点 药物浓缩分离装置
公司名称	广东威特雅环境科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:东莞威立雅 型号:vly
公司地址	东莞市万江区螺涌村卓麟科技产业园A栋
联系电话	0769-85038001

产品详情

高效热回流提取设备的技术特点

- 1、高效热回流提取设备是一种集成膜分离设备，应用世界先进的纳米膜技术材料，就有很强的选择性分离特性，可以彻底将杂质分离;
- 2、高效热回流提取设备是提取浓缩器，可以在常温条件下实现浓缩，不仅不会将热敏性成分破坏，还具有降灰份和脱盐的作用;
- 3、高效热回流提取设备的浓缩脱盐的膜分离技术系统可以用于纯化水分离设备使用;当水通过膜后得到提升纯度的效果;
- 4、高效热回流提取设备以错流式运行方式解决传统工艺污染堵塞难题，像乳蛋白浓缩分离装置、牛奶浓缩分离设备和牛奶浓缩分离装置甚至是蛋白质浓缩分离、胶原蛋白浓缩分离装置都可以选择高效热回流浓缩提取设备。
- 5、高效热回流提取设备处理选用物理工艺，无化学反应，安全无毒;对于用作梨汁浓缩分离装置、大豆蛋白浓缩分离装置、果汁浓缩分离装置的选择。

高效热回流提取设备不仅可以用于药物浓缩分离装置，作为现代科技发展的产物它的应用范围也是甚为广泛，并且高效热回流提取设备不但具有以上的技术特点，并且还以高效率低能耗的特点，得到了广大客户的认可和好评。

高效热回流提取设备多被作为药物浓缩分离装置应用于中药提取工艺中。传统的药物浓缩提取工艺多选用离心法、板框过滤法、澄清剂法、醇沉法、树脂吸附等方法，这些方法对中药提取液的提纯精度以及澄清作用不强，并且还存在着过滤困难、生产提取废水量大等一系列问题。高效热回流浓缩提取设备采用水、乙醇、甲醇等溶剂进行浸泡提取的工艺，并且还可以对有机溶剂进行回收和浓缩，这是

传统工艺所不能实现的。

广东威特雅环境科技有限公司是一家致力于污水废水处理的研究、开发、制造及销售于一体的高科技企业，有12年的工程经验，全国建有多家现代化设备工厂，拥有强大的科研技术团队和庞大的运营售后团队200多人。专注于[工业废水处理](#)

、废水零排放、中

水回用、高浓度废水处理、重金属废

水处理；提供废水处理设备、[废水零排放设备](#)

、中水回用设备、超纯水设备、软化水设备、纯化水设备、反渗透设备等的生产安装；承接化工、电子、电镀、制药、食品、饮料、化妆品、医疗卫生、汽车、冶金、电力等行业废水处理服务，为客户提供有针对性的一站式废水处理解决方案，技改方案24小时响应。威特雅获得50多项荣誉证书，具备承包三级资质，项目覆盖全国，一对一合作服务，零排放处理技术成熟可靠，终身售后无忧！

广东威特雅环境有限公司 www.wteya.com