

mvr蒸汽机械再压缩技术 凯晟科技 mvr成套蒸发器

产品名称	mvr蒸汽机械再压缩技术 凯晟科技 mvr成套蒸发器
公司名称	浙江凯晟环境科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	浙江省东阳市横店镇荆溪社区后大路75号
联系电话	17757975918

产品详情

【MVR蒸发项目】、【MVR蒸发系统】、【MVR蒸发装置】、【MVR蒸发机组】、【MVR蒸发浓缩系统】、【mvr蒸发机组】、【mvr蒸发装置】、【mvr蒸发浓缩系统】、【mvr蒸发系统】、【mvr蒸发项目】、【MVR蒸汽机械再压缩技术】、【mvr蒸汽机械再压缩技术】

MVR蒸发器具有自动化程度高、操作成本低、运行平稳等优点，可以实现蒸发温度17-40 的低温蒸发，而无需冷冻水系统。工程实践证明，MVR蒸发器还能够解决制药工艺中的管壁堵塞难题，其平均能耗比同行企业的产品能耗降低至少25%。

【PTFE膜过滤系统】、【PTFE膜组件】、【PTFE膜过滤精制系统】、【ptfe膜过滤系统】、【ptfe膜过滤精制系统】、【ptfe膜组件】、【盐水PTFE膜组件】、【盐水ptfe膜组件】

MVR蒸发器具有以下优点：

- 1、节能效果非常显著，MVR系统能耗相当于多效蒸发器的30效
- 2、不需要蒸汽加热，只需要适当的电能就能维持蒸发的正常进行
- 3、由于加热器同时又是二次蒸汽的冷凝器，所以不但不需要另外的冷凝器，而且无需循环冷却水

工业废水mvr蒸发器的技术参数：

- 1)蒸发一吨水需要耗电为23-70度电; 2)可以实现蒸发温度17-40 的低温蒸发(无需冷冻水系统)
mvr系统图应用推广范围: 蒸发浓缩 蒸发结晶 低温蒸发

MVR高盐废水蒸发器介绍：

从蒸发器出来的二次蒸汽，经压缩机压缩，压力、温度升高，热焓增加，然后送到蒸发器的加热室当作加热蒸汽使用，使料液维持沸腾状态，而加热蒸汽本身则冷凝成水。这样，原来要废弃的蒸汽就得到了充分的利用，回收了潜热，又提高了热效率，生蒸汽的经济性相当于多效蒸发的30效。无需生蒸汽即可蒸发，蒸发一吨水能耗仅为30-50kw，蒸发温度30-100度。