

新型碳化硅换热器公司【凯晟科技】信誉可靠

| | |
|------|----------------------|
| 产品名称 | 新型碳化硅换热器公司【凯晟科技】信誉可靠 |
| 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

【ptfe过滤膜】【PTFE过滤膜】【ptfe膜组件】【盐水PTFE膜组件】【盐水ptfe膜组件】【PTFE膜组件】
【污水处理成套设备】【污水处理设备】【废水处理设备】【废水处理成套设备】

为了防腐，有的设备需用特种钢材制造。对于热敏性溶液的蒸发，尚需考虑温度的控制。特别是由于溶液的蒸发产生结晶和沉淀，而这些物质又是不稳定的局部过热可使其分解变质或燃烧，则更应注意控制蒸发温度。为防止热敏性物质的分解，可采用真空蒸发的方法，降低蒸发温度。或者使溶液在蒸发器内停留的时间和与加热面接触的时间尽量缩短，例如采用单程循环、高速蒸发等。

【污水处理成套设备】【污水处理设备】【废水处理设备】【废水处理成套设备】【PTFE液体过滤膜】
【PTFE水处理膜】【mvr浓缩设备】【MVR废水蒸发浓缩系统】

MVR控制系统

自动清洗系统：不同的溶液蒸发一段时间后，可能会发生结垢现象，一般说99%以上的结垢都是可以通
过添加化学溶剂除去，一般可以使用CIP原位清洗或者拆除清洗。

【ptfe过滤膜】【PTFE过滤膜】【ptfe膜组件】【盐水PTFE膜组件】【盐水ptfe膜组件】【PTFE膜组件】
【污水处理成套设备】【污水处理设备】【废水处理设备】【废水处理成套设备】

新型中药提取浓缩设备：

罐体采用直筒型，下部增设下夹套，采用底壁出液方式。这种方式既保持了高浓度差，加快提取速度，
又缩短了提取时间，提高了效率，并且能使罐药材松散便于后道工序出渣，使用方便。

另外，提取浓缩设备罐内底部还会增设环形过滤网，增加过滤网面积，这样可以避免由于浆叶搅拌使药材纤维破坏，纤维碎片增多而使滤网、管子堵塞。同时，提取浓缩设备罐还用泵喷射向上强制逆流循环，起到了搅拌作用。

总而言之，用户在选择提取浓缩设备时还是需要多方面考虑，不仅仅考虑设备性能、自身需求，还要结合设备厂家的相关服务、品牌影响。此外，在制药机械行业转型升级之际，提取浓缩厂家也要跟上行业步伐，积极创新，为制药机械行业、中药行业的创新发展添砖加瓦。