

江苏多效蒸发器 多效蒸发器定制 闻扬环境科技

产品名称	江苏多效蒸发器 多效蒸发器定制 闻扬环境科技
公司名称	广东闻扬环境科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市茶山镇京山村第三工业区闻宇路
联系电话	13825779497

产品详情

闻扬环境科技的多效蒸发器可以帮你解决废水处理问题

随着我国工业的发展，工业废水的排放量日益增加，达不到排放标准的工业废水排入水体后，会污染地表水和地下水。水体受到污染后，不仅会使其水质不符合饮用水、渔业用水的标准，江苏多效蒸发器，还会使地下水中的化学有害物质和硬度增加，影响地下水的利用。

随着经济的发展，国家对环境保护要求越来越严格，工业企业必须与时俱进，配备合格的多效蒸发器设备。闻扬环境科技是一家专业从事多效蒸发器研发的企业，拥有一支丰富实战经验的设计团队，需要购买多效蒸发器，欢迎来电咨询！

废水蒸发器浓缩设备真空度过高对机器会有什么影响？

废水蒸发器由于操作条件、使用方法等因素的变化，常常会导致废水蒸发器设备不能正常运行，甚至使浓缩过程中断。闻扬环境科技今天给大家说说真空度过高对废水蒸发器的影响。

1、浓缩设备冷却水的进水温度过低，使设备的真空度过高。虽然高真空增加了加热蒸汽与物料沸点之间的有效温度差，有利提高传热量、加快蒸发速率，但是由于二次蒸汽的汽化潜热是随着真空度的升高而增大，相应的增加了蒸汽的消耗。

2、由于加热蒸汽使用压力过低或者蒸汽流量不足，使蒸发速率大大降低。

3、在使用汽水分离器的浓缩设备中，由于汽水分离器堵塞造成冷凝水排水不畅，使加热器积水严重。此

外，如果加热蒸汽品质差，多效蒸发器哪里有，或者冷天蒸汽管道保温不良，也使加热器内积水严重，从而使热量传递发生困难，使真空度过高。

4、加热器表面的严重结焦降低了加热面的传热系数，使蒸发速率降低而使锅内真空度超过标准。

闻扬环境科技专注于废水蒸发器研发，拥有一支专业的技术团队，为您解决遇到的各种问题，如需了解更多，可电话联系！

废水蒸发器采用MVR和多效蒸发的问题？

MVR和多效蒸发都是为了降低废水蒸发器的运行成本。MVR的基本原理是由二次蒸汽进行再压缩，多效蒸发器定制，提高二次蒸汽的压力和温度，重复利用二次蒸汽加热换热器，最终实现节能。

多效蒸发的基本原理是二次蒸汽进入下一效蒸发器加热，实现蒸汽的重复利用。多效蒸发由于各种因素的影响效数往往是有限的。

1、单从节省蒸汽的角度看：MVR肯定比多效蒸发节省蒸汽消耗。

2、初次造价：相比较多效蒸发，MVR需要增加蒸汽压缩机和单效换热面积，减少多效的相关设备和冷凝设备。

工艺先进，节能耐用，就选择闻扬环境科技的废水蒸发器，欢迎电话联系。

江苏多效蒸发器-多效蒸发器定制-闻扬环境科技由广东闻扬环境科技有限公司提供。广东闻扬环境科技有限公司（www.wyenv.com）拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是全网商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！