

低温蒸发设备 低温蒸发 中科瑞升

产品名称	低温蒸发设备 低温蒸发 中科瑞升
公司名称	北京中科瑞升资源环境技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市海淀区彩和坊路8号天创科技大厦912A
联系电话	18501305583

产品详情

膜蒸馏

北京中科瑞升资源环境技术有限公司专注于水处理零排技术研发及应用，是国内系统化解解决高盐废水、酸性废水、物料浓缩、重金属污染等高难废水零排处理的环境服务商。主营产品包括：膜蒸馏，膜蒸馏工艺，膜蒸馏系统，低温浓缩，废酸，废酸回收，三氯化铁浓缩，氯化亚铁浓缩，氯化钙浓缩结晶，氯化铵浓缩，中药浓缩，高盐废水，含盐水，卤水浓缩，低浓度卤水浓缩，氯化钠浓缩，氯化钠溶液处理，蒸馏，蒸发，结晶，盐溶液，盐回收等等。

低温蒸发低温蒸发

膜蒸馏过程在30℃下进行。在紫外光照射下，装置内的温度会有所上升（约2.5℃），当使用负载Ag NPs的膜时，则温度会进一步上升约2℃左右。相较于空白膜，负载了纳米粒子的膜的过膜通量提高了9-11倍。传统的膜蒸馏过程中，料液本体温度要高于膜表面的温度，而在这份工作中，膜表面温度则远高于本体温度，从而解决了温差极化现象。光热转化产生的热量是纯水蒸发所需潜热的1.7倍，对于盐水则是两倍。

想要了解更多优惠信息，赶快拨打图片上的电话吧！！！！

膜蒸馏

北京中科瑞升资源环境技术有限公司专注于水处理零排技术研发及应用，是国内系统化解解决高盐废水、酸性废水、物料浓缩、重金属污染等高难废水零排处理的环境服务商。主营产品包括：膜蒸馏，膜蒸馏工艺，低温蒸发设备，膜蒸馏系统，低温浓缩，废酸，废酸回收，三氯化铁浓缩，氯化亚铁浓缩，氯化

钙浓缩结晶，低温蒸发哪家好，氯化铵浓缩，中药浓缩，高盐废水，含盐水，卤水浓缩，低浓度卤水浓缩，氯化钠浓缩，氯化钠溶液处理，蒸馏，蒸发，结晶，盐溶液，盐回收等等。

低温蒸发低温蒸发

采用膜蒸馏方案进行处理，使得水洗后的飞灰进入水泥窑焚烧去除后可直接作为水泥骨料资源化利用，飞灰中的盐洗入水中后结晶出工业盐也可资源化利用。水洗后的溶液利用水泥窑200多度的烟道尾气余热进行换热达到80度的工作水温，进入阵列叠加的森诺高能膜蒸馏系统循环浓缩，可使溶液浓缩至近饱和状态，低温蒸发，从而降低大量的系统运行能耗，降低飞灰的处置成本。

想要了解更多优惠信息，赶快拨打图片上的电话吧！！！！

膜蒸馏

超纯水的制备

由于膜的疏水性，原则上只允许水蒸气通过微孔，因此能得到很纯的水。用减压膜蒸馏对自来水进行处理后，水质达到微电子工业用高纯度水三级和注射水的标准。特别是近来新型高通量无机膜和有机-无机混合膜的开发成功，使得用膜蒸馏制备超纯水变为具有巨大商业潜力的工业手段。

废水处理

膜蒸馏与其他膜过程相比，其主要优点之一就是可以在极高的浓度条件下运行，即可以把非挥发性溶质的水溶液浓缩到极高的程度，甚至达到饱和状态。张凤君等人采用中空纤维膜蒸馏技术对含酚废水进行了研究，低温蒸发哪里有，结果使浓度高达5000mg/L的经处理后可降至50mg/L以下，的去除率可达95%以上。刘金生等人采用自制中空纤维膜蒸馏组件对油田联合站含污水进行膜蒸馏处理研究，质量浓度高达10mg/mL的水溶液经处理后可降至0.03mg/mL一下。

低温蒸发设备-低温蒸发-中科瑞升由北京中科瑞升资源环境技术有限公司提供。北京中科瑞升资源环境技术有限公司（www.csretech.com.cn）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。中科瑞升——您值得信赖的朋友，公司地址：北京市海淀区彩和坊路8号天创科技大厦912A，联系人：孙经理。同时本公司（www.mozhengliu.net）还是从事浓缩减量设备，浓缩减量设备厂家，浓缩减量设备价格的厂家，欢迎来电咨询。