

锅炉冷凝水回收设备 河南冷凝水回收设备 涤世洁

产品名称	锅炉冷凝水回收设备 河南冷凝水回收设备 涤世洁
公司名称	涤世洁环保设备（苏州）有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省苏州市相城区黄埭镇太东路2996号
联系电话	15370066995 15370066995

产品详情

由于低压蒸汽凝结水不易直接使用，因此对其进行有效的回收利用是亟待解决的问题。长期以来，在微过冷理论的基础上，冷凝回收设备，利用高温凝结水两相流动的特性，利用流体力学、单相流原理，对一种新型流体动力方法进行了研究。通过多年锅炉燃气设备的研制，锅炉冷凝水回收设备，本系统采用蒸汽-水射流混合技术、高低压管道综合管网技术、蒸汽动能自动加压技术，使高温冷凝水无反压力、无反压力的平稳引导回低压冷凝水回收装置。另外，可以消除气穴现象，消除泵穴现象，实现冷凝水回收。与此同时，凭借长期的工业实践经验，河南冷凝水回收设备，对凝汽水再利用装置进行不断的改进与更新，使蒸汽冷凝水二次闪蒸蒸汽完全回收，回收率大于95以上，有效降低了软化水的损耗和热污染，充分节约燃料，软化水资源。

凝结水回收设备上应注意的问题

- 1.冷凝水处理过程落后。目前，大多数企业使用活性炭去除冷凝水油，但该方法处理的冷凝水不能满足锅炉设备的冷凝水质要求，冷凝水回收设备不能正常运行。
- 2.碳氢化合物的分子和衍生物受到污染。当每个工厂更换材料时，冷凝水被污染，因为冷凝水回收设备操作错误。特别是当换热设备泄漏时，气体冷凝回收设备，油进入冷凝水，含有大量的油。
- 3.铁离子污染。在冷凝水和疏水系统中，部分管道和设备的金属表面被腐蚀，导致冷凝水中铁离子超标。
- 4.蒸汽疏水阀管理落后。蒸汽疏水阀的选择和安装技术要求不规范，蒸汽疏水阀背压低，冷凝水处理设备难以回收，连续排放不稳定。
- 5.凝结水回收设备管理广泛。部分生产车间只考虑自身利益，擅自改变冷凝水回收系统，经常当场排放。

6.不优化冷凝水处理设备。冷凝水回收系统分为三个子站，水质好的冷凝水不能单独使用。此外，凝结水回收设备只能去除油和铁，其他杂质不能完全去除。

公司致力于研究、开发环保新工艺、新技术，积极引进消化及推广国内外先进的环保技术，承接各类环保工程并提供环保咨询及技术服务，主要包括：环保技术咨询服务，废水处理工程，废气处理工程等多个领域。

冷凝水回收装置工作原理：它通过罐体内的调压装置，气蚀消除装置和特制的水泵，解决了水泵的气蚀。从而实现了高温冷凝水和高能二次汽的完全闭式回收，缩小了集水容器的体积。采用自动控制系统使冷凝水能及时回收，使能量浪费低，而且阻止了氧腐蚀，消除了二次汽。

锅炉冷凝水回收设备-河南冷凝水回收设备-涤世洁(查看)由涤世洁环保设备（苏州）有限公司提供。锅炉冷凝水回收设备-河南冷凝水回收设备-涤世洁(查看)是涤世洁环保设备（苏州）有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：杜树勋。