

常熟 污水处理设备 电镀废水怎么处理 工艺指导

产品名称	常熟 污水处理设备 电镀废水怎么处理 工艺指导
公司名称	常州天环净化设备有限公司
价格	49000.00/件
规格参数	品牌:天环净化设备 颜色:绿色 材质:玻璃钢
公司地址	常州市新北区薛集镇吕墅东路2号
联系电话	13961410015

产品详情

物处理技术一般作为二级处理单元，以碳、氮循环作为核心，对废气、废水中的污染物去除能力很强，特别是针对废水有机物污染物能力更强，生物处理一般也被认为对焦化污染经济实惠的处理方式;预处理技术一般是废气、废水的前期处理，采用的是气浮法或隔油处理，主要是除焦油等污染物，避免对生化系统中微生物的抑制和毒害;深度处理技术通常也称为三级处理，主要包括生物强化法、烟道气处理法、混凝沉淀法、湿式催化氧化、光催化氧化等，是针对废气、废水包括混凝强化、吸附、脱色、氧化等的深度处理，重点是对残留的COD和氨氮等污染物进一步分离的过程。

我国对于焦化企业废气、废水中回收利用的起步较晚，在焦化废气、废水回收利用方面还存在以下几点问题：一是虽然技术层面已经相对成熟，但是由于成本较高，经济效益不高，导致焦化企业在落实焦化废气、废水回收利用方面积极性不高;二是虽然国家对于污染的防治重视程度很高，但也存在地方因为偏重经济增长而忽视焦化废气、废水的监督管理;三是目前的处理技术主要是对焦化废气、废水的治理方面，而在回收利用资源的技术层面还差距很大。

3、焦化企业废气、废水回收利用对策浅析

我国近年来对于焦化废气、废水回收利用的重视程度越来越高，相关投入很大，然而仍旧存在上文所述问题，为更好地对焦化企业废气、废水的回收利用，提出以下两点建议：一是工艺技术的提升，完善的工艺技术是规划的重点，不仅在焦化废气、废水回收利用方面，为此，焦化企业之间应该构建合作攻关的体制，避免各自为战、力量分散的局面，同时加强与科研高校之间的合作，从焦化企业生产开始，到废气、废水处理整个过程的工艺技术改进和完善，合作避免重复研究带来的成本加重，也有利于焦化企业增强竞争力;二是进步完善监督管理体制，各地方政府出台相关规章制度，并责成专门机构对焦化企业的废气、废水排放进行监督落实，当今环境下，不能单方面追逐经济增速，更要建立可持续经济秩序。

随着焦化企业废气、废水回收利用研究的不断深入，一些新的理念逐步被提出，具体案例有：淤河北峰煤焦化有限公司为生产焦炭建设了一套排气洗净塔装置，应用以废治废技术，将焦化区域产生的废气引入排气洗净塔内，蒸氨废水循环喷洒，有效地吸收了焦化废气中的