

安庆废水处理 合肥科柏盛有限公司 电镀废水处理

产品名称	安庆废水处理 合肥科柏盛有限公司 电镀废水处理
公司名称	合肥市科柏盛环保科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	合肥市新站区纬二路北嘉臣科技园研楼二楼
联系电话	15055157685

产品详情

脱硫废水处理的处理方法

脱硫废水经多级混凝沉淀处理，能够有效去除各种碱金属及重金属离子，脱硫废水中主要水质指标明显降低，污水处理工程公司介绍一般能够满足《污水综合排放标准》中二级排放标准的要求。

深度处理一般采用多效蒸发+结晶的处理方法，回收水水质满足《工业循环冷却水处理设计规范》中“间冷开式系统循环冷却水水质”的要求可以用于电厂循环冷却补充水，污水处理工程公司处理后的结晶经干燥后可作为工业盐。预处理和深度处理的有机结合，使脱硫废水处理最终达到了理想的零排放。

印染染料废水处理工艺

印染，染料，颜料废水处理工艺——铁碳微电解工艺(也叫微电解填料工艺，微电解工艺等)+芬顿

铁碳微电解工艺因其工艺简单、操作方便，电镀废水处理，运行费用低、脱色效果好等有点，已成为当前染料和印染等难治理废水处理技术的优选之一。微电解工艺可以在一定程度上降低废水的COD，安庆废水处理，去除废水的色度，提高废水的可生化性，对后续生化处理设施的连续稳定运行，提供一个良好的保障。

电镀废水处理方法

1、气浮法

气浮法用于处理镀铬废水的原理是：在酸性的条件下硫酸亚铁和六价铬进行氧化还原反应，然后在碱性条件下产生絮凝体，在无数微细气泡作用下使絮凝体浮出水面，使水质变清。

2、离子交换法

离子交换法主要是利用离子交换树脂中的交换离子同电镀废水中的某些离子进行交换而将其除去，皮革废水处理，使废水得到净化的方法。

3、电解法

电解法处理电镀废水一般用于中、小型厂，其主要特点是不需投加处理药剂，流程简单，印染废水处理，操作方便，占生产场地少，同时由于回收的金属纯度高，用于回收贵重金属有很好的经济效益。但当处理水量较大时，电解法的耗电较大，消耗的铁极板量也较大，同时分离出来的污泥与化学处理法一样不易处置，所以已较少采用

安庆废水处理-合肥科柏盛有限公司-电镀废水处理由合肥市科柏盛环保科技有限公司提供。安庆废水处理-合肥科柏盛有限公司-电镀废水处理是合肥市科柏盛环保科技有限公司（www.hfkbs.com）今年全新升级推出的，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：臧经理。