

电镀废水处理设备 合肥科柏盛有限公司 宣城废水处理

产品名称	电镀废水处理设备 合肥科柏盛有限公司 宣城废水处理
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

化工废水处理方法：

废水处理技术已经经过了100多年的发展，污水中的污染物种类、污水量是随着社会发展、生活水平的提高而不断增加。污水处理技术也随着科学技术的发展而发生了日新月异的变化。同时，旧的污水处理技术也不断被改革和发展着。尤其现在的化工废水中的污染物是多种多样的，化工废水处理，往往用一种工艺是不能将废水中所有的污染物去除殆尽的。用物化工艺将化工废水处理到排放标准难度很大，而且运行成本较高，化工废水含较多的难降解有机物，可生化性差，电镀废水处理设备，而且化工废水的废水水量水质变化大，故直接用生化方法处理化工废水效果不是很理想。

食品工业废水处理方法

食品工业废水处理按作用原理可分为:物理处理法、化学处理法和生物处理法。每一种方法又包括多种工艺。

物理处理法有筛滤、撇除、调节、沉淀、气浮、过滤、微滤、离心分离等，前五种工艺主要用于预处理或一级处理，后三种工艺主要用于深度处理;化学处理法有中和法、混凝法、电解法、氧化还原法、离子交换法、膜分离法等;生物处理工艺包括好氧生物处理工艺、厌氧生物处理工艺、稳定塘工艺、土地处理工艺和由上述工艺相结合而成的综合生物处理工艺。而根据食品工业废水BOD、COD值高等特点，国内外广泛采用的方法是生物处理法。

废水处理使用每种方法时的注意事项

- 1、吸附法：吸附法也叫干法，是用固体吸收剂吸附气体中的有害成分。吸附剂因所吸气体组分不同多种多样，有氧化铝凝胶、多孔质活性炭、硅胶、硅藻土等。
- 2、吸收法：它适用于处理水溶性物质和能与水反应的物质，也适用于处理一些溶于酸碱溶液或与酸碱溶液反应的物质，宣城废水处理，它是通过气体和吸收剂的接触把有害物质吸收液相中，常见的吸收液有氢氧化钠、水等碱的水溶液。气液两相接触的方法有喷淋式和鼓泡式。
- 3、燃烧法：此法适用于处理各种可燃性的气体，它是将有害物质通过燃烧转化成无害或是危害少的物质，或是转化成便于捕捉的形式。燃烧法还可分为与空气混合直接燃烧的方法和借助催化剂氧化的方法。
- 4、稀释法：它是对氮或其他惰性气体或是空气把废气中的有害成分含量稀释后再排放的方法，生活废水处理，这种方法比较简单，对大多数气体都适用。但从人类的长远利益出发，最好是用这种方法。

电镀废水处理设备-合肥科柏盛有限公司-宣城废水处理由合肥市科柏盛环保科技有限公司提供。电镀废水处理设备-合肥科柏盛有限公司-宣城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。