

矿井废水处理设备 合肥科柏盛公司 安徽废水处理设备

产品名称	矿井废水处理设备 合肥科柏盛公司 安徽废水处理设备
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

工业污水处理工程中的不同废水不同处理

(1)按行业的产品加工对象分类：按行业的产品加工对象，工业废水分为冶金废水、造纸废水、淀粉废水、制革废水、炼焦煤气废水、金属酸洗废水、纺织印染废水、制药废水等。

(2)按所含主要污染物性质分类：按工业废水中所含主要污染物性质，分为无机废水和有机废水。无机废水以无机污染物为主，有机废水以有机污染物为主。例如电镀和矿物加工过程的废水是无机废水，印染废水处理设备，食品或石油加工过程的废水是有机废水。这种分类方法比较简单，对考虑处理方法有利。如对易生物降解的有机废水一般采用生物处理法，对无机废水一般采用物理、化学和物理化学法处理，但在工业生产过程中，安徽废水处理设备，一种废水往往既含无机物也含有有机物。

印染废水处理的方法：物理法

(1)栅栏法：用于去除废水中纱头、布块等漂物和悬浮物。主要有格栅和格网、筛网等。

(2)调节池：由于纺织印染废水水质水量变化大，矿井废水处理设备，必须设调节池，一般当废水量5000ff d时，生活废水处理设备，调节池停留时间为4h;废水量2000t/d时，调节池停留时间为5h~6h;废水量小于1000ffd时，调节池停留时间为7h~8h。

(3)沉淀池：印染废水的悬浮粒小，故不经其它(如化学)预处理时，不宜直接进行沉淀处理，沉淀池又分平流式、竖流式和辐流式，其中前者应用最i多。

(4)过滤法：在印染废水中采用的过滤多是快滤池，即在重力作用下，水以6m/h12m/h的速度通过滤池完成过滤过程。

高浓度有机废水

我国是一个总体缺水的国家，尤其西北与北方干旱地区，水资源偏少，而水的利用率也不高，使得缺水状况更加严重。另一方面，我国水资源污染严重，各种不达标的生活污水、工业废水不经处理直接排放到江河中。水中存在各种污染物，尤其是高浓度有机废水，不仅在水中存在的时间长、迁移范围广，而且危害大、处理难度也大，如何有效处理高浓度有机废水，仍是困扰人类的难题。废水处理设备

高浓度有机废水，主要是由食品、造纸等行业排出的COD在2000mg/L以上的废水，这种废水中含有大量的碳水化合物、脂肪、蛋白质、纤维素等有机物，如若排放到江河中，会是江河中含氧量降低，导致大量水生物的死亡，还会影响水质，威胁居民饮用水的质量。废水处理设备

矿井废水处理设备-合肥科柏盛公司-安徽废水处理设备由合肥市科柏盛环保科技有限公司提供。矿井废水处理设备-合肥科柏盛公司-安徽废水处理设备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。