

皮革废水处理 合肥废水处理 合肥科柏盛有限公司

产品名称	皮革废水处理 合肥废水处理 合肥科柏盛有限公司
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

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，必须设调节池，一般当废水量5000ff/d时，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1000ff/d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，皮革废水处理，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。

生活污水处理设备是改善生活环境的首1选设备

1、埋设于地表以下，地理式生活污水处理设备上面的地表可作为绿化或其他用地，不需要建房及采暖、保温。

2、二级生物接触氧化处理工艺均采用推流式生物接触氧化，其处理效果优于完全混合式或二级串联完全混合式生物接触氧化池。并比活性污泥池体积小，对水质的适应性强，耐冲击负荷性能好，出水水质稳定，不会产生污泥膨胀。池中采用新型弹性立体填料，比表面积大，微生物易挂膜，印染废水处理，脱膜，在同样有机物负荷条件下，对有机物去除率高，埋地式生活污水处理设备能提高空气中的氧在水中的溶解度。

- 3、埋地式生活污水处理设备为钢结构组成，选择AO法处理工艺，采用先进的防腐技术，使埋地式生活污水处理设备具有耐酸、碱、盐、煤油等，耐老化、耐冲磨，设计防腐寿命达到30年以上。
- 4、生化池采用生物接触氧化法，其填料的体积负荷比较低，微生物处于自身氧化阶断，合肥废水处理，产泥量少，仅需三个月（90天）以上排一次泥（用粪车抽吸或脱水成泥饼外运）。
- 5、埋地式生活污水处理设备处理系统配有全自动电气控制系统，埋地式生活污水处理设备运行安全可靠，平时一般不需要专人管理，只需适时地对埋地式生活污水处理设备进行维护和保养。

生活废水处理设备

- 1、在选择城镇生活污水处理设备时不管是采用任何技术、工艺，水处理后其水质都要达到国家规定的排放标准。
- 2、技术安全性原则。目前，尽管我国关于城镇污水处理的技术和设备有很多种，但是要从众多的技术理论和设备中选择技术最为先进及安全性最高的设备。
- 3、生活污水处理设备运行费用最低原则。针对我国偏远、经济欠发达地区，如果污水处理设备运行费用过高，超出了当地人民的经济承担能力，即使是污水处理建设工程建设完工，也会因为高昂的设备运行费用当地人民承担不起而失去建设的意义。所以在污水处理设备工程建设时一定要考虑到设备运行费用问题。
- 4、易管理原则。针对经济欠发达地区设备技术管理人员相对短缺的问题，在设备管理和维护方面要求尽量做到简单、易管理。

皮革废水处理-合肥废水处理-合肥科柏盛有限公司由合肥市科柏盛环保科技有限公司提供。皮革废水处理-合肥废水处理-合肥科柏盛有限公司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。