

印染污水处理设备

产品名称	印染污水处理设备
公司名称	潍坊方佳环保科技有限公司
价格	40000.00/套
规格参数	材质:碳钢 型号:FJHB 产地:山东潍坊
公司地址	临朐县安家河工业园
联系电话	13406621754

产品详情

印染污水处理设备

水质特点：

印染污水水量大、有机污染物含量高、色度深、碱性和pH值变化大、水质变化剧烈。因化纤织物的发展和印染后整理技术的进步，使PVA浆料、新型助剂等难以生化降解的有机物大量进入印染废水中，增加了处理难度

水质来源：

印染废水的水质复杂，污染物按来源可分为两类：一类来自纤维原料本身的夹带物；另一类是加工过程中所用的浆料、油剂、染料、化学助剂等。

印染污水处理设备设备参数：

- 1、臭氧用量： 3 g/h
- 2、曝气机功率： 1.5 K.w
- 3、空气量： 1.53 m³/min
- 4、贮气罐容积: 1.5 m³
- 5、流量计规格： 2.0 m³/h

6、水泵功率： 1.1 K.w

7、进水管： 40 mm

8、出水管： 100 mm

9、外形尺寸：2.5×2.5×8.0m（外形尺寸可以自行调整：宽、高范围是1.5~3m之间，长4~10m之间）

10、设备重量：3~6吨

物理处理：

这种方法是将活性炭、粘土等多孔物质的粉末或颗粒与污水混合，或让污水通过由其颗粒状物组成的滤床，使污水中的污染物质被吸附在多孔物质表面上或被过滤除去。

化学处理：

主要分为混凝法和氧化法二类，在水处理中具有各自作用效果。

混凝法，混凝法的主要优点是工艺流程简单、操作管理方便、设备投资省、占地面积少、对疏水性染料脱色效率很高;缺点是运行费用较高、泥渣量多且脱水困难、对亲水性染料处理效果差。

氧化法，主要有臭氧氧化和光氧化法等几种方法。臭氧氧化法对多数染料能获得良好的脱色效果，但对硫化、还原、**涂料**等不溶于水的染料脱色效果较差。光氧化法处理印染污水脱色效率较高，但设备投资和电耗还有待进一步降低，国内目前运用此法的企业不多。

电解处理：

电解对处理含酸性染料的印染污水有较好的处理效果，脱色率为50%~70%，但对颜色深、COD高的污水处理效果较差

印染污水处理设备适用范围：

该一体化印染污水处理设备适用于针织印染污水、毛染整污水、丝绸染整污水、化学纤维染整污水、机织棉及棉混纺织物染整污水等其他各类高、中、低浓度印染污水等印染污水的处理。

我公司的印染废水处理流程：废水 格栅 调节池 水解酸化池 一级接触氧化池 二级接触氧化池 沉淀池 脱色池 达标排放

本公司主要为全国的污水处理厂，大小企业，小区，社区，农村，服务区，医院，乡镇卫生院，卫生服务中心，食品厂，养殖场、屠宰厂、洗衣厂，煤矿等等部门提供污水处理方案及解决办法。公司以“专注环保，用心效劳”为中心价值，公司以优质的产品、完善的售后服务，精益求精、开拓进取的务实精神服务于广大用户，我们愿意真诚对待每一用户，希望经过我们的专业程度和不懈努力，重塑青山绿水。公司不断秉承以用户需求为中心，解决客户问题为原则，深受全国各地需求客户的一致好评，切合实际的解决了客户的问题。

售后服务

公司对所供的污水处理设备采用全程服务的售后方式。保修期自设备安装,调试完毕并双方验收合格之日算起,一年内设备配件如因非人为损坏,本厂负责免费以旧换新并负责安装;一年后本厂收取低于市场成本价的维修费用,终身提供技术服务;建立安装,日常维修,维护服务档案,详细记录设备的使用,维修,维护情况。

一,提供二氧化氯发生器的安装技术服务,并免费培训操作人员二,提供整套设备使用,简易维修及维护的技术培训。三,定期现场回访,解决设备运行过程中遇到的具体问题,防患未然。我们将在管理上,技术上全面考虑设备售后的服务,为系统少出问题,不出问题提供全面保障。保修期内:对设备出现的问题,首先通过热线电话解决,如通过电话解决不了,则我厂派人员到现场解决。响应时间如下:(如需我厂派员到现场维修,我厂接到电话后会立即起程)设备故障24小时内修复,配件故障6小时内修复,附件故障3小时内修复。维修响应时间不包括路程时间。故障等级分类如下:设备故障:因故障造成整个系统瘫痪;配件故障:因故障严重影响系统运行;附件故障:因故障影响系统的效率,但系统仍然可以运行。温馨提示:我公司免费向各地非我终端客户提供技术支持,需要更换配件的只按成本价进行收取。

滩长平、沙细白、水温净、浪柔软,被誉为“中国第一滩”的北海银滩,因水清沙白,备受游客喜爱。

然而近年来,在高额经济利益驱使下,利用高压水枪捕捞沙虫、非法采砂等违法犯罪行为日益增多,严重破坏了北海近海海洋资源和潮间带物种的多样性。

“碧海蓝天是北海最大的骄傲。”2018年,北海市检察机关积极响应北海市委生态立市、绿色发展理念,全面参与污染防治攻坚。

“我破坏了北海的生态环境,向全市人民说声对不起。”2018年12月18日上午,北海市银海区人民检察院对张某使用高压水枪非法捕捞一案提起刑事附带民事公益诉讼。法庭上,张某表示认罪服法。

最终,法院判令张某承担海洋生态环境修复费、鉴定费等费用2374.35元,并在相关媒体上公开赔礼道歉。检察机关诉讼请求全部实现。

据悉,此案系北海市开庭审理的首例刑事附带民事环境公益诉讼案件。