

【小型染料工业废水处理装置多少钱】

产品名称	【小型染料工业废水处理装置多少钱】
公司名称	潍坊方佳环保科技有限公司
价格	35000.00/台
规格参数	
公司地址	临朐县安家河工业园
联系电话	13406621754

产品详情

小型染料工业废水处理装置多少钱

随着环保要求的不断提高，工业废水处理已成为社会关注的焦点。对于小型染料工业企业来说，选择一款高效、低成本的废水处理设备尤为重要。

那么，小型染料工业废水处理装置多少钱呢？根据市场调研，目前市面上*为普及的小型染料工业废水处理装置价格大约为35000元/台。

这款废水处理设备广泛应用于各类小型染料工业企业、小型制药厂、小型纺织厂等，具有高效、低成本、易操作、易安装等特点。该装置采用物理化学法等多种方法，能够将污染物含量降低到国家标准以上的水平，达到环保排放要求。

另外，该款小型染料工业废水处理装置还具有较强的适应性，可以适用于各种不同类型的染料污染废水。同时，该装置体积小、占地面积小，非常适合适用于小型企业、厂矿。

印染厂污水处理设备报价

一、纺织厂污水处理设备采用工艺

纺织厂污水处理设备的工艺为AO水处理（Anoxic Oxic）污水工艺，在目前所有的污水处理设备里采用此工艺的有很多，但能把A/O污水处理工艺处理能效发挥到大的则很少，我们的纺织厂污水处理设备结合多年的实地污水处理经验，经过不断优化，运用合理的池体比，把不同的服务区污水进水前后数据做统计，通过数据分析，以达到对屠宰废水出水标准的*状态，同时对与污染度比较严重，固态污染物含量比较多的污水我们采用气浮、电渗析法、离子交换或电渗析法的处理技术，完成对高浓度污水的深层净化

，设备手控模式/自控模式运行不需要过多的人力去操控即可完成对污水的净化处理，纺织厂污水处理设备可是实现不同标准的污水净化，处理过后可*(GB 8978-1996代替GB 8978-88 1998-01-01实施)《污水综合排放标准》当中的标准要求，同时污水处理设备可以埋入地下，不影响企业方项目方的环境。

二、污水类型

1、印染废水

印染废水具有水量大、有机污染物含量高、色度深、碱性大、水质变化大等特点，属难处理的工业废水。印染加工的四个工序都要排出废水，预处理阶段(包括烧毛、退浆、煮炼、漂白、丝光等工序)要排出退浆废水、煮炼废水、漂白废水和丝光废水，染色工序排出染色废水，印花工序排出印花废水和皂液废水，整理工序则排出整理废水。印染废水是以上各类废水的混合废水，或除漂白废水以外的综合废水。

印染厂污水处理设备报价

2、医院废水

医院污水是指医院(综合医院、专业病院及其它类型医院)向自然环境或城市管道排放的污水。其水质随不同的医院性质、规模和其所在地区而异。每张病床每天排放的污水量约为200 - 1000L。医院污水中所含的主要污染物为：病原体(寄生虫卵、病原菌、病毒等)、有机物、漂浮及悬浮物、放射性污染物等，未经处理的原污水中含菌总量达 10^8 个/mL以上。

3、电镀废水

电镀废水的成分非常复杂，除含氰(CN⁻)废水和酸碱废水外，重金属废水是电镀业潜在危害性极大的废水类别。根据重金属废水中所含重金属元素进行分类，一般可以分为含铬(Cr)废水、含镍(Ni)废水、含镉(Cd)废水、含铜(Cu)废水、含锌(Zn)废水、含金(Au)废水、含银(Ag)废水等。

4、造纸废水

造纸工业是能耗、物耗高，对环境污染严重的行业之一，其污染特性是废水排放量大，其中COD、悬浮物(SS)含量高，色度严重。

废水处理要解决的主要题问题：造纸废水的SS、COD浓度较高，COD则由非溶解性COD和溶解性COD两部分组成，通常非溶解性COD占COD组成总量的大部分，当废水中SS被去除时，绝大部分非溶解性COD同时被去除。因此，废纸造纸废水处理要解决的主要问题是去除SS和COD。

总结

对于小型染料工业企业，选择一款高效、低成本的废水处理设备非常重要。目前市场上*为普及的小型染料工业废水处理装置价格大约为35000元/台。该装置具有高效、低成本、易操作、易安装等特点，能够将污染物含量降低到国家标准以上的水平，达到环保排放要求。另外，该装置还具有较强的适应性，可以适用于各种不同类型的染料污染废水。