

工业废水处理设备 图片 结构 工作原理 适用对象 粤信环保

产品名称	工业废水处理设备 图片 结构 工作原理 适用对象 粤信环保
公司名称	东莞市粤信环保科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:粤信环保 型号:A00-001 产地:东莞
公司地址	东莞市东城街道同沙下元街50号
联系电话	0769-89837114 17688816977

产品详情

工业废水处理设备 图片_结构_工作原理_适用对象-粤信环保

工业废水处理设备

现在人们生活质量越来越好，但生活环境也越来越差了，这是因为随着我国工业的迅速发展，对空气和环境的污染也是比较严重的，环境污染现在是面临的突出问题之一，该污染所产生的主要来源就是工业所带来的，因为工业[废气](http://www.dg-7.com/)和废水的工艺的不同，所产生的污染物也不相同，当环境中的有害物质含量超过量时，对于人们的系统所造成的影响是很大的，所以需要加强环境治理的力度，改善工厂车间内部及周边的环境，需要根据不同的污染源采用不同的处理方法，本文就由东莞粤信环保小编带您了解一下：工业

[废水处理](http://www.dg-7.com/)设备：结构、工作原理、适用对象

工业[废水处理设备](http://www.dg-7.com/sb-fs)结构

该装置由电控箱、主机、深度过滤器及其附件组成。

原理：脉冲电解法具有氧化还原——脱色脱臭消毒——气浮——絮凝等四项功能，这种综合功能是何种化学法和生物法所不具备的。电解主机分为三段：一段为电解区，二段为净水区(即持续反应区)，三段为过滤区。当有机废水进入一段电解区后，自下而上在行进中即被充分电解，水体中即刻呈现氧化物、还原物及胶体絮凝物、微气泡等物质。在直流电场作用下，有机物分子被肢解，同时受到氧化还原作用，有机物即被降解。进入二段净水区后，被降解的有机物一部份以浮渣形式去除，一部份以污泥形式去除。进入三段过滤区后，有机物基本被全部去除，处理后的废水再经深度过滤器，有机物达到排放标准，同时多余的电解物质也被去除掉，处理后的废水清澈透明。

工业废水处理设备工作原理

生物反应器（MBR）工艺是污水生物处理技术与膜分离技术的有机结合。污水在反应器中经生物处理完成对有机污染物质的分解与转化后，利用微滤膜（MF）或超滤膜（UF）的分离完成污水的固液分离，从而达到污水的净化效果。设置于反应器中的膜组件可完全取代传统工艺中的二沉池和常规过滤、吸附单元，使水力停留时间（HRT）和污泥龄（SRT）完全分离，并获得稳定、优质的出水水质。

工业废水处理设备适用对象

- 1、宾馆、饭店、疗养院；
- 2、住宅小区、村庄、集镇；
- 3、车站、飞机场、海港码头、船舶；
- 4、工厂、矿山、旅游景点、风景区；
- 5、与生活污水类似的各种工业有机废水。

查看完整内容和链接：<http://www.dg-7.com/fs/328.html>工业废水处理设备
图片_结构_工作原理_适用对象