

# 临海市垃圾电厂渗滤液处理工业废水处理成套装置 出水稳定

|      |                              |
|------|------------------------------|
| 产品名称 | 临海市垃圾电厂渗滤液处理工业废水处理成套装置 出水稳定  |
| 公司名称 | 上海新德瑞环保科技有限公司                |
| 价格   | 25666.00/件                   |
| 规格参数 | 品牌:新德瑞<br>型号:按需定制<br>产地:江苏常州 |
| 公司地址 | 上海市奉贤区南桥镇西闸公路566号同地址企业99+    |
| 联系电话 | 15061128111 15061128111      |

## 产品详情

有机废水处理是指利用生物、化学或物理等方法处理有机污染物的废水。常见的有机废水包括石油化工废水、农药废水、食品废水等。

处理有机废水的方法包括：

物理法：包括重力分离、离心分离、过滤、蒸发结晶等，主要用于去除废水中不溶性的悬浮固体和胶体物质。

化学法：包括中和法、化学混凝法、氧化还原法等，主要用于去除废水中溶解性的无机物和有机物。

生物法：利用微生物的代谢作用，将废水中的有机物转化为无害的物质。常见的生物法包括好氧生物处理和厌氧生物处理。

其中，厌氧生物处理是一种高效、低能耗的处理方法，可以处理高浓度的有机废水，并产生沼气等可再利用资源。好氧生物处理则是在有氧条件下，利用好氧微生物的作用，将废水中的有机物转化为无害的物质。

此外，还有一些的工业废水处理设备和技术，如芬顿反应器、电化学氧化法等。芬顿反应器是一种氧化技术，可以产生强氧化剂来降解废水中的有机物。电化学氧化法则利用电解作用将废水中的有机物转化为无害的物质。

在处理有机废水时，需要根据不同的需求和实际情况选择合适的处理方法和设备。同时，需要注意废水的来源和处理效果，确保处理后的废水能够达到排放标准或再利用要求。