

新长江环保 垃圾中转站渗滤液处理设备

产品名称	新长江环保 垃圾中转站渗滤液处理设备
公司名称	广东新长江环保科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东东莞市东城区立新洋田沥工业区
联系电话	13926806737

产品详情

填埋场垃圾渗滤液处理设备提供租赁服务，可联系新长江环保，能够为全国垃圾渗滤液处理提供设备租赁服务，具体租赁方式及费用可来电沟通。

填埋场垃圾渗滤液处理设备租赁服务的对象如下：

- 1、垃圾渗滤液设计处理量预估不足
- 2、填埋场场地及区域大小限制
- 3、原垃圾渗滤液处理设备处理能力不足
- 4、渗滤液行业方向及相关政策的改变
- 5、专业垃圾渗滤液处理运营及技术人员匮乏

垃圾渗滤液处理对工艺的基本要求

鉴于渗滤液的特点，对于填埋场渗滤液处理工艺而言，设计以及工艺的选用需要满足以下条件：

满足水量变化的特点

对于任何已经选定规模的水处理工艺而言，其处理能力均有水量处理上限的问题，因此，珠海垃圾中转站渗滤液处理设备，在设计工艺应具备较大的抗水力冲击负荷能力适应较大的水量波动；

抗水质冲击负荷能力强

由于渗滤液水质波动变化较大，因此，要求处理工艺需要有极强的抗冲击负荷能力。特别是要重点考虑随着填埋年限的增长，渗滤液的可生化性的大幅下降以及碳氮比的失调。

高COD、BOD 去除能力

填埋场渗滤液COD 浓度高达4000-20000mg/l，垃圾中转站渗滤液处理设备，而国家环保政策对渗滤液处理出水水质要求越来越严格，因此处理工艺需要具备极高的有机污染物去除能力。

脱氮能力

填埋场渗滤液氨氮浓度一般从数百到几千mg/L 不等，与城市污水相比，垃圾渗滤液的氨氮浓度高出数十至数百倍，并且由于本项目执行GB16889-2008标准，广州垃圾中转站渗滤液处理设备，对出水氨氮和总氮的排放要求极为严格，要求处理工艺对氨氮的去除率达到99%以上。

人们在日常生活中常常会产生较多垃圾，而这些垃圾通常存在大量渗透液，一旦处理不当，将对环境带来重大破坏。垃圾渗滤液，深圳垃圾中转站渗滤液处理设备，是指垃圾在堆放和处置过程中由于雨水的淋洗、冲刷，以及地表水和地下水的浸泡，通过萃取、水解和发酵而产生的二次污染物，主要来源于垃圾本身的内含水、垃圾生化反应产生的水和大气降水。目前我国垃圾处理方式目前以填埋和焚烧为主，因此垃圾渗滤液处理需求主要为垃圾填埋场和垃圾焚烧厂。

新长江环保-垃圾中转站渗滤液处理设备由广东新长江环保科技有限公司提供。广东新长江环保科技有限公司（www.gdxcjhb.cn）为客户提供“应急渗透设备租赁”等业务，公司拥有“新长江环保”等品牌，专注于废弃物处理设备等行业。欢迎来电垂询，联系人：黄先生。