

# 渗滤液COD去除剂

## 产品介绍

针对垃圾渗滤液专门开发的COD去除药剂，通过简单的加药搅拌+沉淀工艺即可去除垃圾渗滤液中50%以上的COD，简单易操作，投资运行成本低。



## 产品特点

成本低

简单操作

环保友好

无需改造工艺

## 质量标准

项目	指标
外观	黑红色液体
密度 (20°C, g/cm³)	1.44-1.47
保质期	10个月
pH	0.20-0.30

## 供应链特点

- 1、物流迅速：全国21个工厂，车队响应迅速；
- 2、售后服务齐全：研发团队现场小试；
- 3、信息便捷：随时解答难以问题。

## 应用范围

适用于焚烧厂渗滤液、中转站沥滤液、填埋场渗滤液、老龄难生化渗滤液、以及各种渗滤液膜浓缩液。

## 包装仓储

- **包装：**聚乙烯塑料桶1吨/桶装
- **仓储：**存放于阴凉通风处，不可露天放置。用槽车或吨桶运输，轻装轻卸，配备应急处理设备。



长隆科技  
CHANGLONG TECHNOLOGY

地址：深圳市龙岗区坪地街道教育北路82号

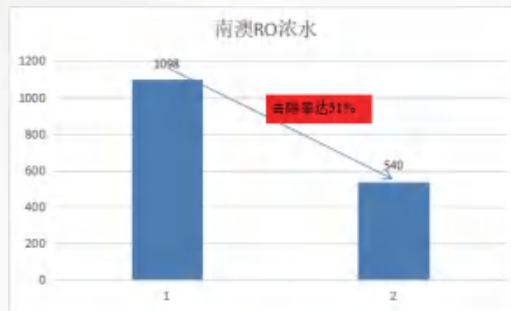
URL: <http://www.changlongkeji.cn> 电话：0755-84297315

## 使用方法

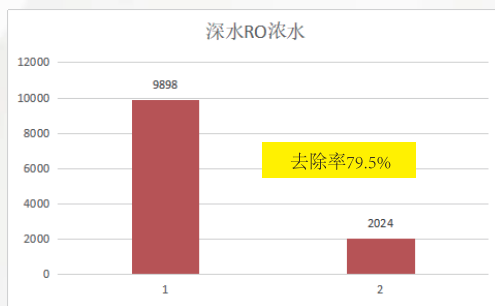
- 1) 将渗滤液pH调至3.5~4.0；
- 2) 将COD去除剂均匀加入渗滤液中, COD<sub>Cr</sub>/药剂量=1/(1.0~1.5)；
- 3) 搅拌反应20~30分钟, 注意反应时pH在3左右为益；
- 4) 加入0.1%阴离子PAM, 搅拌3~5分钟；
- 5) 沉降, 泥水分离；
- 6) 取分离水样, 将其pH调至中性, 加0.1%阴离子PAM, 搅拌3~5分钟；
- 7) 沉降, 泥水分离, 测COD。

## 客户案例

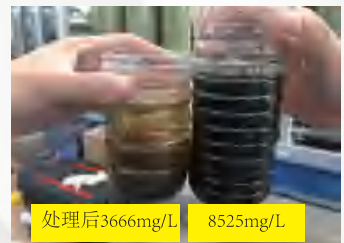
### 案例一:深圳大鹏某填埋场



### 案例二:深圳南山某填埋场



### 案例三:阳春某填埋场



长隆科技  
CHANGLONG TECHNOLOGY

地址: 深圳市龙岗区坪地街道教育北路82号

URL: <http://www.changlongkeji.cn> 电话: 0755-84297315