

正本

检测报告

Test Report



项目名称：土壤检测

委托单位：菏泽圆星环保科技有限公司

受检单位：菏泽市于洼垃圾处理有限公司

报告日期：2022年12月07日

检测报告说明

一、本报告未加盖“CMA”专用章，原因可能如下：

- (1) 检测项目不在本机构资质认证范围内；
- (2) 检测项目在本机构资质认证范围内，但因样品在采集、运输等过程中不受控或其他因素；
- (3) 检测项目国家尚未颁布相关标准方法。

二、本报告不得涂改、增删。

三、本报告中检测数据仅供委托方参考，未加盖“CMA”标志的检测报告不具有对社会的证明作用，如委托方利用本报告造成经济损失或重大不良影响，我公司不承担法律责任。

四、由委托方自行采集的样品，本公司仅对送检样品所检项目符合性情况负责，送检样品的代表性和真实性由委托方负责。除客户特别申明并支付样品管理费，所有样品超过标准规定的时效期均不再做留样。

地 址：山东省菏泽市高新区大学路与尚德路交叉口西 300 米路南

邮 编：274000

电 话：0530-7382689/7382696

E-mail: sdyhjc001@163.com

1.基本信息表

委托单位	菏泽圆星环保科技有限公司		
受检单位	菏泽市于洼垃圾处理有限公司		
检测地址	山东省菏泽市牡丹区		
联系人	靳经理	联系电话	13953001195
检测类别	委托检测	样品来源	现场采样
任务编号	E1909		
检测项目	土壤：锡		
采样或现场检测日期	2022.12.01		
检测日期	2022.12.02-2022.12.06		
采样方法依据	《土壤环境监测技术规范》（HJ/T 166-2004）		
采样及检测人员	李俊超、王庆林、桑超宇、邓昊天；车冉冉		
编制：徐静如 审核：王庆林 签发：王庆林			
山东圆衡检测科技有限公司 2022年12月07日 (加盖报告专用章) 3717020031135			

2.检测信息

采样点位			检测项目	采样频次
位置	编号	断面深度 (m)		
S1 N: 35.307327° E: 115.473221°	/	0-0.5	锡	检测 1 天, 1 次/天
S2 N: 35.307132° E: 115.475128°	/	0-0.5		
S3 N: 35.308418° E: 115.478562°	S301	0-0.5		
	S302	2.0-2.5		
	S303	4.0-4.5		
S4 N: 35.309845° E: 115.478651°	S401	0-0.5		
	S402	1.7-2.5		
	S403	4.0-4.5		

3.检测分析方法

序号	检测项目	检测分析方法	检测依据	方法检出限或最低检出浓度
1	锡	土壤和沉积物锂、铈、锡、铋的测定 电感耦合等离子体质谱法	DB 32/T 4032-2021	0.2mg/kg

4.采样及检测仪器

项目	仪器名称	仪器设备型号	仪器设备编号
实验室分析仪器	电感耦合等离子体质谱仪	iCAP RQ	YH(J)-04-039

5.土壤检测结果

序号	检测项目	单位	S1	S2	S3			S4		
					S301	S302	S303	S401	S402	S403
1	锡	mg/kg	3.2	4.5	4.6	5.0	4.2	3.8	3.9	4.1
土壤性状		颜色	棕色	棕色	棕色	棕色	棕色	棕色	棕色	棕色
		质地	杂填土	壤土	壤土	杂填土	砂土	壤土	砂土	砂土

附图：厂界及布点示意图

