



第3季度
主厂开



202207010035

检验检测报告

Inspection & Testing Report

报告编号: No.202207010035g

委托单位: 鑫广绿环再生资源股份有限公司

受检单位: /

参数名称: 土壤



山东同济测试科技股份有限公司

Shandong Tongji Testing Technology Co., Ltd

检验检测专用章

山东同济测试科技股份有限公司

检验检测报告

No.202207010035g

第 1 页 共 2 页

委托单位	鑫广绿环再生资源股份有限公司	委托单位地址	烟台经济技术开发区 开封路 8 号
联系人	郑江鹏	联系电话	15684112559
受检单位	/	采样地址	烟台经济技术开发区 开封路 8 号
样品来源	<input type="checkbox"/> 自送样 <input checked="" type="checkbox"/> 现场采样 <input type="checkbox"/> 现场测试	检测环境	符合要求
采/接样日期	2022.07.15	检测日期	2022.07.15-07.25
现场仪器设备	/		
实验室仪器设备	TJCS-YQ-524 AFS8530 原子荧光光度计、TJCS-YQ-006 FA224 电子分析天平、 TJCS-YQ-435 240DUO 原子吸收分光光度计、TJCS-YQ-304 FA224 电子分析天平、 TJCS-YQ-316 101-1 数显电热恒温鼓风干燥箱		
判定依据	/		
检验结论	仅提供数据，不作结论。  (检验检测专用章) 签发日期: 2022.07.29		
备注	/		

批准:



审核:



编制:



山东同济测试科技股份有限公司

检验检测报告

No.202207010035g

第 2 页 共 2 页

一、检测结果

检测项目(单位)	采样点位、样品状态、样品编号及检测结果	
	厂区外南侧绿化带	西北厂区内南侧绿化带
	黄褐色、潮、壤土、少量根系	黄褐色、潮、壤土、少量根系
	TR2207150123	TR2207150124
砷(mg/kg)	14.2	13.9
镉(mg/kg)	0.04	0.06
铬(六价)(mg/kg)	0.5L	0.5L
铜(mg/kg)	8	15
铅(mg/kg)	16.6	19.2
汞(mg/kg)	0.044	0.024
镍(mg/kg)	16	20

注: 结果有“L”表示未检出, 其数值为该项目检出限。

二、检测信息

检测类别	土壤		
序号	项目	检测方法	检出限
1	砷	GB/T 22105.2-2008 原子荧光法	0.01mg/kg
2	铜	HJ 491-2019 火焰原子吸收分光光度法	1mg/kg
3	铅	GB/T 17141-1997 石墨炉原子吸收分光光度法	0.1mg/kg
4	汞	GB/T 22105.1-2008 原子荧光法	0.002mg/kg
5	镍	HJ 491-2019 火焰原子吸收分光光度法	3mg/kg
6	镉	GB/T 17141-1997 石墨炉原子吸收分光光度法	0.01mg/kg
7	铬(六价)	HJ 1082-2019 碱溶液提取-火焰原子吸收分光光度法	0.5mg/kg

*****报告结束*****