



山东美多环保技术有限公司

Shandong Meidu Environmental Technology Co., Ltd.

正本



181512052024

检测 报告

编号: MD21H128



MD21H128

项目名称: 土壤检测

委托单位: 山东中熙环境检测服务有限公司

受检单位: 淄博市临淄易通化工厂

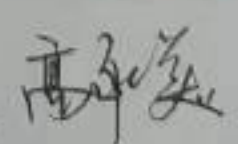
检测性质: 委托检测

报告日期: 2021年08月24日



检测报告

一、基本信息

受检单位名称	淄博市临淄易通化工/		
受检单位地址	淄博市临淄区		
项目名称	土壤检测		
接样日期	2021.08.17	分析日期	2021.08.22-2021.08.23
样品类别	土壤		
检测项目	铬(六价)		
检测点位	1#土壤监测点、2#土壤监测点、3#土壤监测点		
检测频次	1次/天 检测1天		
样品来源	送样	样品状态	所有样品外观完好、无破损。
质控措施	本次检测依据国家标准,检测人员均持证上岗,所用仪器均在有效检定周期内。		
结论	本次结果不予评价		
编制人:  审核人:  授权签字人:  签发日期: 2021.08.24			



检测报告

二、检测技术规范、依据及检测仪器

项目类型	检测项目	方法依据	检测仪器及型号	仪器编号	检出限
土壤	铬(六价)	HJ 1082-2019 土壤和沉积物 六价铬的测定 碱溶液提取-火焰原子吸收分光光度法	TAS-990AFG 火焰原子吸收分光光度计	MD/FX001	0.5mg/kg

三、检测结果

接样日期	2021.08.17	分析日期	2021.08.22-2021.08.23
------	------------	------	-----------------------

检测结果

检测点位	检测项目	样品编号	检测频次	检测结果
1#土壤监测点	铬(六价)(mg/kg)	MD21H128T01101	第一次	ND
2#土壤监测点	铬(六价)(mg/kg)	MD21H128T02101	第一次	ND
3#土壤监测点	铬(六价)(mg/kg)	MD21H128T03101	第一次	ND

本页以下空白

备注

“ND”表示检测结果低于方法检出限。

报告结束



检验检测机构 资质认定证书

副本

证书编号: 181512052024

名称: 山东美多环保技术有限公司

地址: 山东省淄博高新区规划路7号(255000)

经审查, 你机构已具备国家有关法律、行政法规规定的基本条件和能力, 现予批准, 可以向社会出具具有证明作用的数据和结果, 特发此证。资质认定包括检验检测机构计量认证。



许可使用标志



发证日期:

2018年08月20日

有效期至:

2024年08月19日

发证机关:

山东省市场监督管理局

181512052024
本证书由国家认证认可监督管理委员会监制, 在中华人民共和国境内有效。

声 明

1. 检测报告无MA章、检验检测专用章、骑缝章无效；
2. 检测报告无编制、审核、签发人签字无效；
3. 未经同意，本报告不得用于广告宣传和公开传播等；
4. 本报告未经我公司书面同意，不得部分复制本报告；
5. 检测报告涂改、增删无效；
6. 由委托单位自行采集的样品，本公司仅对送检样品的检测数据负责，不对样品的来源负责；检测条件和工况变化大的样品、无法保存和复现的样品，本公司仅对本次所采样品的检测数据负责；
7. 检测结果仅适用于本次所检测项目；
8. 如对检测报告有异议者，请于报告发放之日起或在指定领取检测报告期限终止之日起十五日内向本公司提出书面复检申请，逾期不予受理。



公司名称：山东美多环保技术有限公司

检测地址：山东省淄博市高新区规划路7号

电 话：0533-7979888

邮 编：255000