

附件 4：2022 年土壤检测报告

标识：WZKXCMA-QR-93



中涛新材料有限公司  
193012050280

# 土壤检测报告

吴科信委托字[2022]第 1646 号



委托单位：中涛新材料有限公司

检测单位：吴忠市科信环境检测有限公司

检测类型：委托检测

报告日期：2022 年 9 月 30 日



复印无效

# 检验检测机构 资质认定证书

证书编号: 193012050280

名称: 吴忠市科信环境检测有限公司

地址: 吴忠市利通区友谊西路 1020#

复印无效

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检  
测数据,并颁发此证。资质认定包括检验检测机构计量认证。  
检验检测能力及授权签字人见证书附表。

许可使用标志



193012050280

发证日期: 二〇一九年四月九日

有效期至: 二〇二五年四月八日

发证机关: 宁夏回族自治区市场监督管理厅



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。

技术负责人：李 梅

质量负责人：贾 涛

报告审核人：江海红

报告编写人：丁小娟

参加人员：马秀萍 贾 艳 叶 倩 杨 勇 杨 东  
杨 帆

报告编制单位：吴忠市科信环境检测有限公司



## 检测报告说明

- 1、报告无本公司检测专用章、章和骑缝章无效。
- 2、报告内容需填写齐全，无审核、签发者签字无效。
- 3、报告需填写清楚，涂改无效。
- 4、检测委托方如对检测报告有异议，须于收到本检测报告之日起十五日内向我公司提出，逾期不予受理。
- 5、由委托单位自行采集的样品，仅对送检样品检测数据负责，不对样品来源负责。无法复现的样品，不受理申诉。
- 6、本报告未经同意不得用于广告宣传。
- 7、未经同意，不得复制本报告。

报告编制单位：吴忠市科信环境检测有限公司

电 话：0953-2618599

地 址：吴忠市利通区友谊西路 1020#

## 1.前言

受中涛新材料有限公司委托，吴忠市科信环境检测有限公司于 2022 年 9 月 9 日组织专业技术人员对中涛新材料有限公司土壤进行检测分析，编制此报告。

## 2.土壤检测内容

### 2.1 土壤采样点的布设

本次评价布设 7 个土壤检测点位。具体点位参见表 2-1。

表 2-1 土壤检测采样点

编号	检测点位置	点位坐标	样品编号	检测因子
1	重点区域	E: 105° 53' 5" N: 37°54' 13"	064TRB2209-09-1	pH、汞、砷、 镉、铅、镍、 铜、铬、锌
2	一般区域	E: 105° 56' 8" N: 37°54' 73"	064TRB2209-09-2	
3	厂界东侧	E: 105° 53' 4" N: 37°54' 23"	064TRB2209-09-3	
4	厂界南侧	E: 105° 53' 6" N: 37°54' 13"	064TRB2209-09-4	
5	厂界西侧	E: 105° 52' 56" N: 37°54' 22"	064TRB2209-09-5	
6	厂界北侧	E: 105° 52' 58" N: 37°54' 23"	064TRB2209-09-6	
7	背景点	E: 105° 53' 0" N: 37°54' 24"	064TRB2209-09-7	
备注	B: 代表表层 0-0.2m			

### 2.2 检测时间及频次

检测一次。

### 2.3 土壤检测分析方法

土壤样品的分析项目及方法执行《土壤环境检测技术规范》(HJ/T166-2004)规定的方法进行采样分析，具体分析方法见下表 2-2。

表 2-4 土壤检测结果

采样地点		中涛新材料有限公司												
执行标准		《土壤环境质量 建设用地土壤污染风险管控标准》(试行) (GB36600-2018)表 1 筛选值第二类用地												
检测点位		汞 (mg/kg)	砷 (mg/kg)	镉 (mg/kg)	铜 (mg/kg)	铅 (mg/kg)	铬 (mg/kg)	镍 (mg/kg)	钴 (mg/kg)	锰 (mg/kg)	锌 (mg/kg)	pH (无量纲)	镭 (mg/kg)	
重点区域	064TRB2209-09-1	0.446	17.1	2.54	43	8.02	14	119	7.12	75				
一般区域	064TRB2209-09-2	0.133	5.65	2.69	17	9.46	14	114	7.57	26				
厂界东侧	064TRB2209-09-3	0.111	9.34	3.67	26	9.82	12	72	7.58	34				
厂界南侧	064TRB2209-09-4	0.418	6.64	1.89	32	7.36	18	56	8.08	52				
厂界西侧	064TRB2209-09-5	0.516	14.8	2.09	39	7.50	18	83	8.13	52				
厂界北侧	064TRB2209-09-6	0.126	6.33	2.41	36	10.4	19	116	7.96	48				
背景点	064TRB2209-09-7	0.116	4.18	0.810	38	9.29	13	80	7.76	57				
标准限值		38	60	65	900	800	18000	-	-	-	-	-	-	

结论：本次检测，所有指标检测结果均符合《土壤环境质量 建设用地土壤污染风险管控标准》(试行)

(GB36600-2018)表 1 筛选值第二类用地。

报告结束

报告编制：Tosha  
日期：2022.9.30  
审核：王海霞  
日期：2022.9.30  
签发：李松  
日期：2022.9.30

吴忠市科信环境检测有限公司