

CTI 华测检测



161600140349  
有效期2022年1月11日

NO. A2210385265101004CR1

# 检 验 报 告

样 品 名 称 土壤

委 托 单 位 宁武县林业局

受 检 单 位 石家庄村

检 验 类 别 委托检验

河南华测检测技术有限公司



### 检验报告

No: A2210385265101004CR1

共 2 页 第 1 页

样品名称	土壤	型号规格	/	
		商 标	/	
受检单位	石家庄村	检验类别	委托检验	
受检单位地址	山西省忻州市宁武县石家庄镇石家庄村			
生产单位	石家庄村	样品等级、状态	棕色、固体	
抽样地点	山西省忻州市宁武县石家庄镇石家庄村	抽样日期	2021 年 09 月 13 日	
样品数量	1kg	抽样者	张弓文、刘梦海	
抽样基数	/	原编号/ 生产日期	NW-20210913-T004	
检验依据	GB 15618-2018《土壤环境质量农用地土壤污染风险管控标准(试行)》	检验项目	铜, 铅, 汞, 镉, 砷等 7 项	
所用主要仪器	原子吸收分光光度计等	实验环境条件	温度	符合要求
			湿度	符合要求
检验结论	经检验, 有标准指标的项目符合 GB 15618-2018《土壤环境质量农用地土壤污染风险管控标准(试行)》要求。无标准指标的项目仅提供检验数据。 (检验检测专用章) 检验检测专用章 4101000176597 签发日期: 2021 年 11 月 10 日			
备注	/			

技术  
专用  
1176597

批准:

王琳

审核:

张斌

编制:

相琦名

### 检验结果报告书

No: A2210385265101004CR1

共 2 页 第 2 页

序号	检验项目, 单位	标准值	检验值	单项结论	检验方法
1	铅, mg/kg	≤170	21.7	符合	GB/T 17141-1997
2	镉, mg/kg	≤0.6	0.08	符合	GB/T 17141-1997
3	汞, mg/kg	≤3.4	0.0263	符合	GB/T 22105.1-2008
4	砷, mg/kg	≤25	2.70	符合	GB/T 22105.2-2008
5	铜, mg/kg	≤200	10	符合	HJ 491-2019
6	铬, mg/kg	≤250	62	符合	HJ 491-2019
7	pH, /	/	7.59	/	NY/T 1121.2-2006
以下空白					

备注: 1. 本报告对原报告(报告编号: A2210385265101004C)进行修改, 并替换原报告, 修改内容如下: 修改受检单位地址、抽样地点。自本报告签发之日起原报告作废。

\*\*\* 报告结束 \*\*\*

#### 声明:

1. 检测报告无批准人签字、检验检测专用章及报告骑缝章无效;
2. 复印检测报告未盖红色检验检测专用章无效;
3. 报告涂改无效;
4. 检测结果仅对本次抽检样品负责;
5. 若有异议, 请于收到本报告之日起 5 个工作日内向本单位提出异议, 逾期不予受理;
6. 未经本公司同意, 不得将此报告用于商业宣传等相关活动;
7. 未经 CTI 书面同意, 不得部分复制本报告。

河南华测检测技术有限公司  
章