

CTI 华测检测



161600140349
有效期2022年1月11日

NO. A2210443891101001C

检 验 报 告

样 品 名 称 土壤

委 托 单 位 繁峙县林业局

受 检 单 位 赵庄村

检 验 类 别 风险监测

河南华测检测技术有限公司



检验报告

No: A2210443891101001C

共 2 页 第 1 页

样品名称	土壤	型号规格	/	
		商 标	/	
受检单位	赵庄村	检验类别	风险监测	
受检单位地址	繁峙县繁城镇赵庄村			
生产单位	繁峙县繁城镇赵庄村	样品等级、状态	棕色、固体	
抽样地点	赵庄村	抽样日期	2021 年 10 月 08 日	
样品数量	1kg	抽样者	杨璐、韩小燕	
抽样基数	/	原编号/ 生产日期	1 号	
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 备 注	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 4101060176597 签发日期: 2021年11月17日			
	仁用杏			

批准:

王琳

审核:

张斌

编制:

相琦名

检验结果报告书

No: A2210443891101001C

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	22.8	符合	GB/T 17141-1997
2	镉, mg/kg	≤0.6	0.24	符合	GB/T 17141-1997
3	汞, mg/kg	≤3.4	0.0424	符合	GB/T 22105.1-2008
4	砷, mg/kg	≤25	9.26	符合	GB/T 22105.2-2008
5	铜, mg/kg	≤200	18	符合	HJ 491-2019
6	铬, mg/kg	≤250	40	符合	HJ 491-2019
7	pH, /	/	8.27	/	NY/T 1121.2-2006
以下空白					

*** 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。

