



231712050363

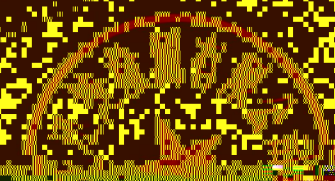


迅捷检测

# 检测报告



检测类别: 委托检测  
委托单位: 湖北中安检测有限公司





# 说 明

1.本报告无检测报告专用章、骑缝章无效，无签发人签字无效；无 **MA** 章不具备法律效力，仅供参考。

2.本报告不得涂改、增删；未经检测公司许可，不得私自复制或传播。

3.本报告自发布之日起有效，超过有效期检测结果无效。

4.本报告的有效性依赖于检测对象的稳定性和检测方法的准确性。

5.本报告的有效性依赖于检测人员的资质和检测设备的校准。

6.本报告的有效性依赖于检测环境的稳定性和检测方法的准确性。

7.本报告的有效性依赖于检测人员的资质和检测设备的校准。

8.本报告的有效性依赖于检测环境的稳定性和检测方法的准确性。

9.本报告的有效性依赖于检测人员的资质和检测设备的校准。

10.本报告的有效性依赖于检测环境的稳定性和检测方法的准确性。

11.本报告的有效性依赖于检测人员的资质和检测设备的校准。

12.本报告的有效性依赖于检测环境的稳定性和检测方法的准确性。

13.本报告的有效性依赖于检测人员的资质和检测设备的校准。

14.本报告的有效性依赖于检测环境的稳定性和检测方法的准确性。

15.本报告的有效性依赖于检测人员的资质和检测设备的校准。

16.本报告的有效性依赖于检测环境的稳定性和检测方法的准确性。

17.本报告的有效性依赖于检测人员的资质和检测设备的校准。

18.本报告的有效性依赖于检测环境的稳定性和检测方法的准确性。

19.本报告的有效性依赖于检测人员的资质和检测设备的校准。

20.本报告的有效性依赖于检测环境的稳定性和检测方法的准确性。

21.本报告的有效性依赖于检测人员的资质和检测设备的校准。

22.本报告的有效性依赖于检测环境的稳定性和检测方法的准确性。

23.本报告的有效性依赖于检测人员的资质和检测设备的校准。

24.本报告的有效性依赖于检测环境的稳定性和检测方法的准确性。



# 检测报告

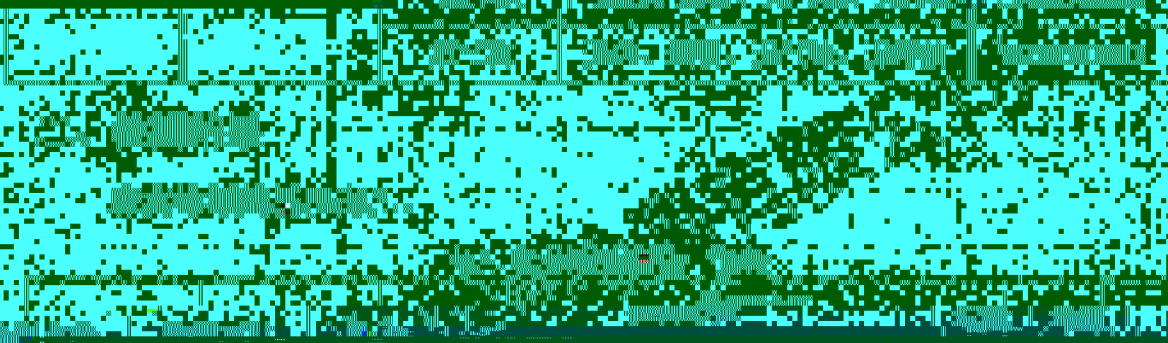
## 一、检测情况

1. 项目名称: 成都绿色生态环... 地址: 四川省成都市...

检测基本情况见表1, 样品信息见表2, 监测点位示意图见附图1, 现场监测点位图见附图2。

表1 检测基本情况一览表

检测类别	检测点位	经纬度	检测项目	检测频次
------	------	-----	------	------



检测日期: 2025年...





祖康检测

2023年11月10日

