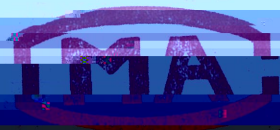


HNZYT-IV-BG/HJ-04/FLR



01001000100
[日期:2028年3月20日]

基 础 第 二 类

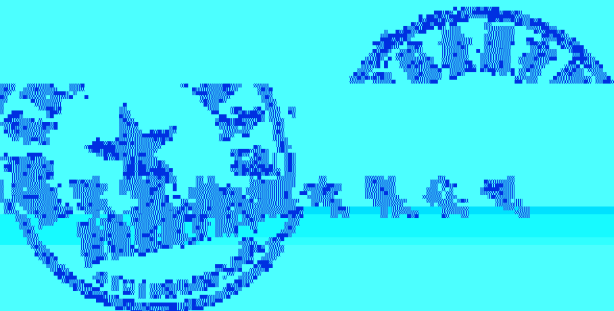
TEST REPORT

湖南湘江新区管理委员会 长沙湘江新区管理委员会 长沙湘江新区管理委员会

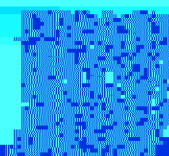
长沙湘江新区管理委员会 长沙湘江新区管理委员会 长沙湘江新区管理委员会

检测地址 浏阳县西四环路与金塘路交汇处西南角

检测项目 固体废物



湖南湘江新区管理委员会



湖南湘江新区管理委员会

服务热线: 400-1599-899

公司网址: www.sqjzgc.com

电子邮箱: hnzycm@136.com

地址: 湖南省长沙市岳麓区枫林三路

本文件规定了... 本标准适用于... 本标准由... 本标准自发布之日起实施。

委托编号	ZYTHIR2025-0000	检测范围	检测方法/标准
			详见检测方案方法

三、试验结果

一、检测项目: 煤、雷、响、雷、六倍雷、雷

- 1、... 检测结果...
- 2、... 检测结果...
- 3、... 检测结果...
- 4、... 检测结果...
- 5、... 检测结果...

四、检测分析方法

本标准规定了... 本标准适用于... 本标准由... 本标准自发布之日起实施。



检测 报 告

检测项目	检测项目	标准限值 (GB 14930.1)	检测结果	检出限
黄	0.004mg/L	0.004mg/L	0.004mg/L	0.004mg/L
黄	0.004mg/L	0.004mg/L	0.004mg/L	0.004mg/L
黄	0.004mg/L	0.004mg/L	0.004mg/L	0.004mg/L
黄	0.004mg/L	0.004mg/L	0.004mg/L	0.004mg/L

检测项目: 黄

检测项目	检测结果	标准限值
黄	0.004mg/L	0.004mg/L

检测项目	检测结果	标准限值	单位
水分	23	/	%
汞	ND	0.05	mg/L
砷	1.25×10^{-3}	0.5	mg/L
铜	5.4×10^{-2}	0.1	mg/L
六价铬	ND	1.5	mg/L
镉	0.02	40	mg/L
镍	0.15	100	mg/L
锰	0.04	0.05	mg/L
钼	0.01	0.15	mg/L
铍	ND	0.02	mg/L
钒	0.01	25	mg/L
钴	ND	0.5	mg/L
钨	ND	4.5	mg/L

注: 1. 本报告中所有检测结果均按照《GB 14930.1-2011 食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》进行检测。
 2. 本报告中所有检测结果均按照《GB 14930.1-2011 食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》进行检测。
 3. 本报告中所有检测结果均按照《GB 14930.1-2011 食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》进行检测。

检测项目: 黄

检测项目: 黄