



181712050064



检测报告

迁

捷检字[2022]X107

项目名称:

山桃菊色漆东方环炉渣

委托单位:

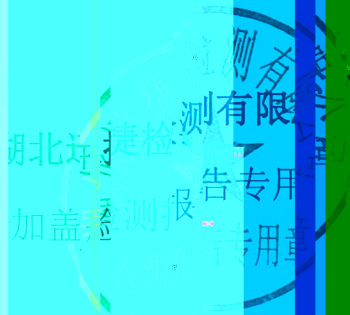
山桃菊色漆东方环

检测类别:

委托

报告日期:

2022年1





说 明

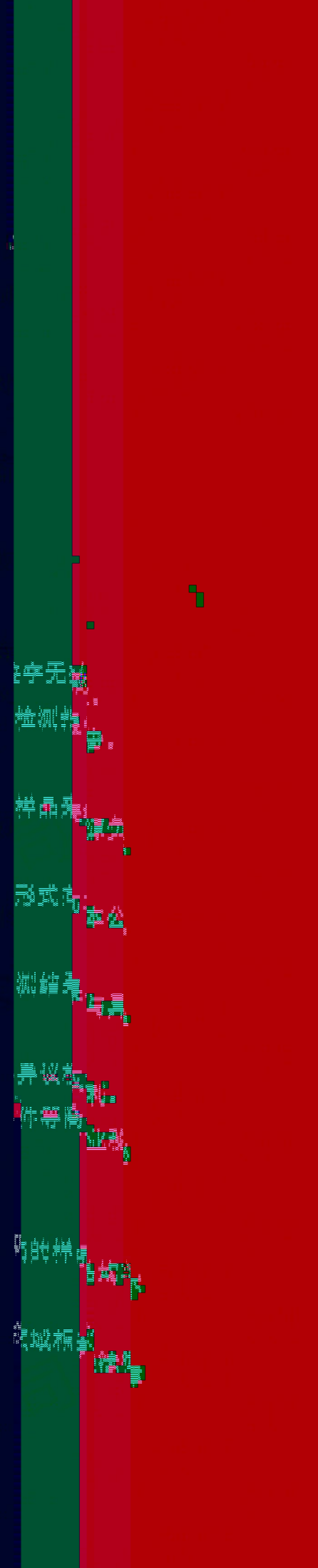


1. 本检测专章、骑
2. 本检测不得涂改、增删，未经
3. 本检测员对本次采样或送检样品
4. 主报告由委托单位自行采集的样品，
5. 责。委托单位对本报告若有异议，
6. 司是出复测申请，同时附上报告
7. 议。委托单位办理完毕以上手续后，
8. 不内容相符，本公司将退还委托
9. 本司重复性或不能进行复测的
10. 密。本公司保证工作的客观公正性，
11. 本履行保密义务。
12. 本报告未经同意不得作为商业广
13. 再。除书面要求并支付样品管
14. 本。样。
15. 法。本检测所涉及的所有记录档
16. 12. 技术文件的规定。
17. 口。项目左上角标注“*” ，

及
公司书面
检测结果负责
送检样品
收到报告
并预付复测
本公司会尽快
位的复测费。
，不进行复
委托单位的
告使用。
费外，所有
保存期限应
该项目为

本公司
名称：湖北迅捷检测有限公司
地址：湖北省仙桃市长虹工业园
电话：0728-8203866
邮编：433000

长虹工业园
彩虹工业园



检测报告

一、检测项目
1、
2、
3、
4、
检测依据
测点位置

色东九环
色东九环
市循环经
12月8日
样品信息

文电
文电
产业区

测

表1

表2

图见附图1

现场监

检测类别
固体废物

本情	3
制度	13
13	2957
30	313
30	2957

项目	检测频次
减率	检测1次

采样时间
2022.12.8

表2

表3

样品编号
G221-208711
G221-208721

二、检测项目
固

表3

表3

标准限值	检测结果
≤5	合格
≤5	合格
≤5	合格

检测点号
1#1
2#2

表3

表3

检测结论
合格
合格
合格

注：炉渣性能

表3

表3

检测结论
合格
合格
合格

三、质量
公司
1、
2、
3、

表3

表3

检测结论
合格
合格
合格

表3

表3

检测结论
合格
合格
合格



迅捷检测

报告编号: XJ-2024-001

样品的采样

(HJ/T 2

检测报告

控汇总结果

1、
2、
3、
4、
5、
6、
7、
8、
9、
10、
11、
12、
13、
14、
15、
16、
17、
18、
19、
20、
21、
22、
23、
24、
25、
26、
27、
28、
29、
30、
31、
32、
33、
34、
35、
36、
37、
38、
39、
40、
41、
42、
43、
44、
45、
46、
47、
48、
49、
50、
51、
52、
53、
54、
55、
56、
57、
58、
59、
60、
61、
62、
63、
64、
65、
66、
67、
68、
69、
70、
71、
72、
73、
74、
75、
76、
77、
78、
79、
80、
81、
82、
83、
84、
85、
86、
87、
88、
89、
90、
91、
92、
93、
94、
95、
96、
97、
98、
99、
100、

检测

热灼

检测项目分

项目所使用

四、

检测

检测

热灼

检测类别
固体废物

检测项目

灼减率

固

