



委托单位: \_\_\_\_\_ 仙桃

检测类别: \_\_\_\_\_ 桃绿

报告日期: \_\_\_\_\_



ZHENG TESTING CO.,LTD.

68590

Fax : 027-87968590-8888

正检测  
ZHENG TESTING

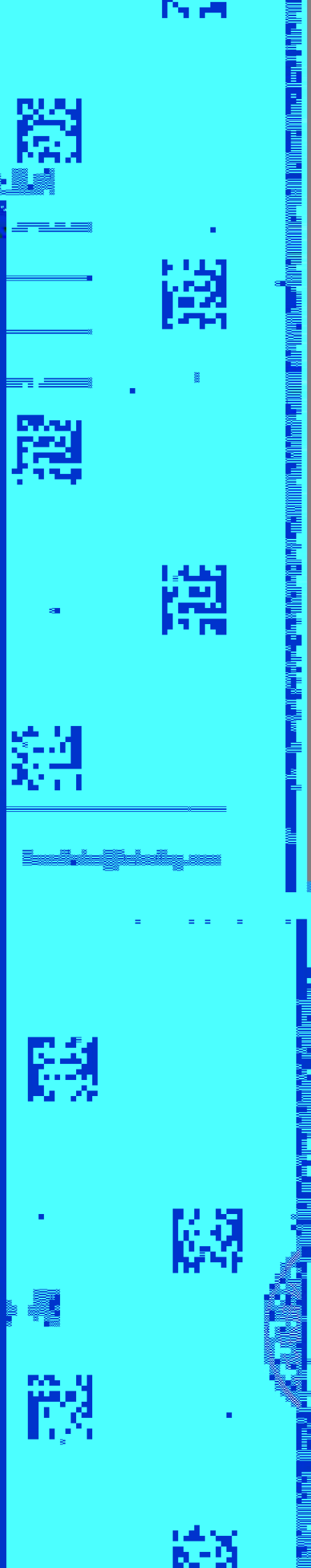


武汉华正环境

检测

武华委检字

2





# 正检测

WUZHANG TESTING

一、本  
色检测打  
二、本  
效;  
三、由  
责, 不双  
四、未  
五、至  
面形式  
行。

项目检测  
武汉实验  
6楼  
宜昌实验  
襄阳实验

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





检测类别	检测项目	检测方法
固体废物	锌	电感耦合等离子体发射光谱法
	铅	电感耦合等离子体发射光谱法
	镉	电感耦合等离子体发射光谱法
	铍	电感耦合等离子体发射光谱法
	钡	电感耦合等离子体发射光谱法
	镍	电感耦合等离子体发射光谱法
	砷	电感耦合等离子体发射光谱法
	总铬	电感耦合等离子体发射光谱法
	六价铬	二苯基肼分光光度法
	硒	电感耦合等离子体发射光谱法



检测类别	检测项目
固体废物	二噁英

## 六、

### 质量控制

- 1、严格执行质量控制。
- 2、所有检测仪器和维护。
- 3、严格按照国家标准。
- 4、为确保检测过程均按照。
- 5、样品分析。
- 6、校核点复测。
- 7、监测人员



WU

WU

WU

WU

附表: 质量控制结果

附表 1

检测项目	样品编号
汞	202056
砷	200455
硒	203723
六价铬	203367

有证标准样品检测结果

检测项目	检测结果
汞	1.56 $\mu$ g/L
砷	79.4 $\mu$ g/L
硒	18.6 $\mu$ g/L
六价铬	0.159mg/L

附表 2

检测项目	曲线中间点浓度/量 (mg/L)
铜	0.800
镍	0.800
铅	0.800
锌	0.800

中间浓度校核点复测

检测项目	测定值 (mg/L)
铜	0.769
镍	0.797
铅	0.776
锌	0.817

附表 3

检测项目	测定量 (mg)	加标量 (mg)
钡	0.0002	0.0050
铍	0	0.0050
镉	0	0.0050
总铬	0.0005	0.0050

加标回收率检测结果

检测项目	加标后测定量 (mg)
钡	0.0054
铍	0.0048
镉	0.0048
总铬	0.0054





附图：监测点

