



181712050064



理

检测

迁

检字

项目名称

委托单位

检测类别

报告日期

绿色

绿色

有限公司

有限公司



海

(





迅捷检测

报告编号: 20230101

一、检测情况

- 1、委托单位
- 2、项目名称
- 3、项目所在地
- 4、采样时间

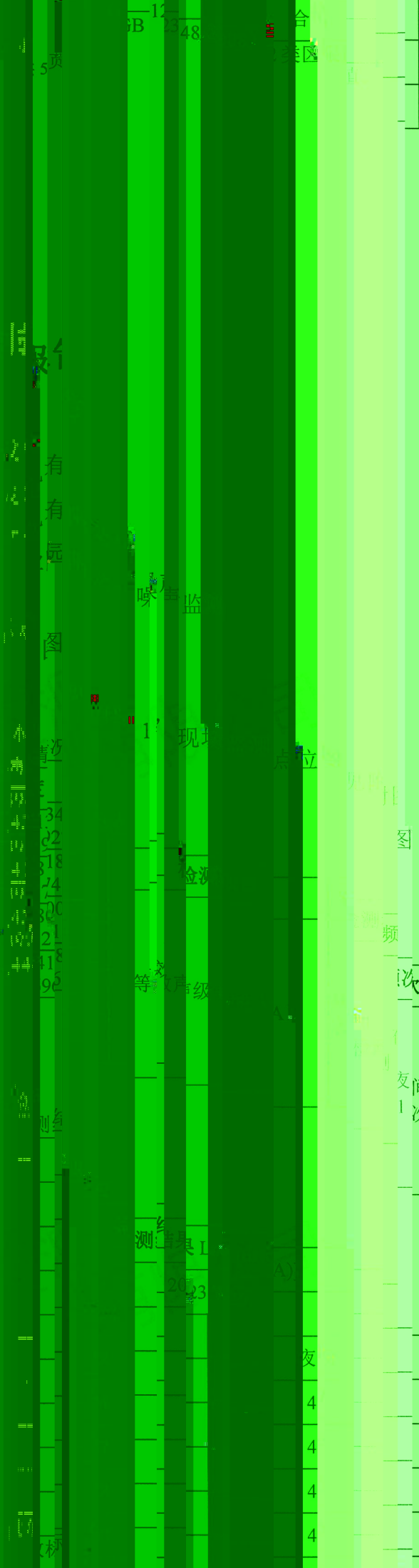
2.

检测类别	检测点
噪声	△1#东
	△2#南
	△3#西
	△4#北
	△5#中

二、检测结果

检测类别	检测点	检测结果
噪声	△1	54
	△2	52
	△3	48
	△4	46
	△5	44

注: 噪声检测执行《GB 12348-2008》



GB 12348-2008

合

5页

有有有

图

1#

34

22

18

24

20

21

41

92

噪声监测

1#

检测

等效声级

检测结果

2023

友

4

4

4

4

5

2023
2023



检测项目	3 声级计校准
7.2.5 时间	检测后校准值
7.2.5 (昼间)	93.8dB
7.2.5 (夜间)	93.8dB
检测项目	主要仪器及
检测类别	及检测方法
噪声	项目分析方法
	检测方法
	工业企业厂界环境噪声排放标准 GB 12348

71.2号

3 声级计校准

检测后校准值

93.8dB

93.8dB

主要仪器及

及检测方法

项目分析方法

检测方法

工业企业厂界环境
噪声排放标准 GB 12348



建研院

报告编

测点

立

场监

测

外1

m

拆

03

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

