



201412341437

检测报告

TEST REPORT

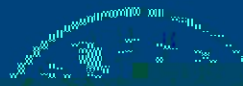
报告编号: XH2205087

委托单位: 仙桃绿岛东方环保发展有限公司

受测单位: 仙桃绿岛

检测项目: 噪声

检测日期: 2022年5月8日



检测地点: 仙桃绿岛东方环保发展有限公司

检测人员: 星辉检测

报告说明

1、本报告为本公司按照(CMA)章、第15条规定,经检测合格,在合格范围内有效。

2、本报告由编制人、审核人、签发人三级签字有效;报告涂改、增删、勾画、缺页、插入无效。

3、本经本单位书面批准,任何人不准部分复印。

4、本报告表表之数据,均是在规定条件下,使用标准方法,由具有资质人员,按照法定程序及经济责任,我公司保留对以上述方法,保留法律仲裁的权利。

附录 1

检测项目	检测结果	判定	备注	检测日期	检测地点
1. 甲醛	0.05 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
2. 苯	0.01 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
3. 甲苯	0.02 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
4. 二甲苯	0.03 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
5. 氨	0.01 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
6. 氡	150 Bq/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
7. 一氧化碳	0.1 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
8. 二氧化碳	400 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
9. 臭氧	0.05 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
10. 总挥发性有机物	0.1 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
11. 可吸入颗粒物	0.1 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
12. 细颗粒物	0.05 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
13. 二氧化硫	0.01 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
14. 二氧化氮	0.02 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
15. 臭氧	0.05 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
16. 一氧化碳	0.1 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
17. 二氧化碳	400 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
18. 臭氧	0.05 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
19. 总挥发性有机物	0.1 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
20. 可吸入颗粒物	0.1 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
21. 细颗粒物	0.05 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
22. 二氧化硫	0.01 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
23. 二氧化氮	0.02 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
24. 臭氧	0.05 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
25. 一氧化碳	0.1 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
26. 二氧化碳	400 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
27. 臭氧	0.05 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
28. 总挥发性有机物	0.1 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
29. 可吸入颗粒物	0.1 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
30. 细颗粒物	0.05 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
31. 二氧化硫	0.01 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
32. 二氧化氮	0.02 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
33. 臭氧	0.05 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
34. 一氧化碳	0.1 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
35. 二氧化碳	400 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
36. 臭氧	0.05 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
37. 总挥发性有机物	0.1 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
38. 可吸入颗粒物	0.1 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
39. 细颗粒物	0.05 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
40. 二氧化硫	0.01 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
41. 二氧化氮	0.02 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
42. 臭氧	0.05 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
43. 一氧化碳	0.1 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
44. 二氧化碳	400 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
45. 臭氧	0.05 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
46. 总挥发性有机物	0.1 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
47. 可吸入颗粒物	0.1 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
48. 细颗粒物	0.05 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
49. 二氧化硫	0.01 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
50. 二氧化氮	0.02 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
51. 臭氧	0.05 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
52. 一氧化碳	0.1 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
53. 二氧化碳	400 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
54. 臭氧	0.05 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
55. 总挥发性有机物	0.1 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
56. 可吸入颗粒物	0.1 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
57. 细颗粒物	0.05 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
58. 二氧化硫	0.01 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
59. 二氧化氮	0.02 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
60. 臭氧	0.05 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
61. 一氧化碳	0.1 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
62. 二氧化碳	400 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
63. 臭氧	0.05 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
64. 总挥发性有机物	0.1 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
65. 可吸入颗粒物	0.1 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
66. 细颗粒物	0.05 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
67. 二氧化硫	0.01 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
68. 二氧化氮	0.02 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
69. 臭氧	0.05 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
70. 一氧化碳	0.1 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
71. 二氧化碳	400 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
72. 臭氧	0.05 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
73. 总挥发性有机物	0.1 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
74. 可吸入颗粒物	0.1 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
75. 细颗粒物	0.05 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
76. 二氧化硫	0.01 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
77. 二氧化氮	0.02 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
78. 臭氧	0.05 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
79. 一氧化碳	0.1 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
80. 二氧化碳	400 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
81. 臭氧	0.05 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
82. 总挥发性有机物	0.1 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
83. 可吸入颗粒物	0.1 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
84. 细颗粒物	0.05 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
85. 二氧化硫	0.01 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
86. 二氧化氮	0.02 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
87. 臭氧	0.05 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
88. 一氧化碳	0.1 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
89. 二氧化碳	400 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
90. 臭氧	0.05 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
91. 总挥发性有机物	0.1 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
92. 可吸入颗粒物	0.1 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
93. 细颗粒物	0.05 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
94. 二氧化硫	0.01 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
95. 二氧化氮	0.02 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
96. 臭氧	0.05 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
97. 一氧化碳	0.1 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
98. 二氧化碳	400 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
99. 臭氧	0.05 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区
100. 总挥发性有机物	0.1 mg/m³	合格		2023-03-15	南昌某小区

检测结论: 以上检测项目均符合国家标准 GB 3095-2012 的要求, 空气质量良好。

检测日期: 2023年3月15日

检测地点: 南昌某小区

检测人员: 张三、李四

报告编号: XJX02203087

检测样品编号	YHE204099006		样品类型	废气	
检测项目	样品检出	实测浓度	换算浓度	毒性当量质量浓度	
	ng/m ³	ng/m ³	ng/m ³	I-TEF	ng-TEQ/m ³
2,3,7,8-T ₄ CDD	0.0002	0.012	0.0098	×1	0.0098
1,2,3,7,8-P ₅ CDD	0.0004	0.0069	0.0056	×0.5	0.0028
2,3,4,7,8-H ₆ CDD	0.0003	N.D.<0.0003	N.D.<0.0003		
2,3,7,8-P ₄ CDD	0.0002	N.D.<0.0002	N.D.<0.0002	×0.1	0.00010
1,2,3,4,6,7,8-H ₇ CDD	0.0004				

代
1



2022.05.08

结果	单位	参数	结果	单位	参数
1.5394	m ²	含湿量	21.77	%	截面
21.9	m/s	烟气流量	121309	m ² /h	流速
268	Pa	标干流量	55410	m ³ /h	动压

结果	单位	参数	结果	单位	参数
1.5394	m ²	含湿量	21.77	%	截面
20.3	m/s	烟气流量	121410	m ² /h	流速
123	Pa	标干流量	51201	m ³ /h	动压