

检测范围

Environmental Impact



报告声明

1. 本公司保证检测的科学性、公正性和准确性,对检测数据检测结果负责。

1. 检测目的:

2. 检测范围:

3. 检测依据:

4. 检测地点:

5. 检测时间:

6. 检测人员:

7. 检测方法:

8. 检测结果:

9. 检测结论:

10. 检测费用:

11. 检测周期:

12. 检测单位:

13. 检测地址:

14. 检测电话:

15. 检测日期:

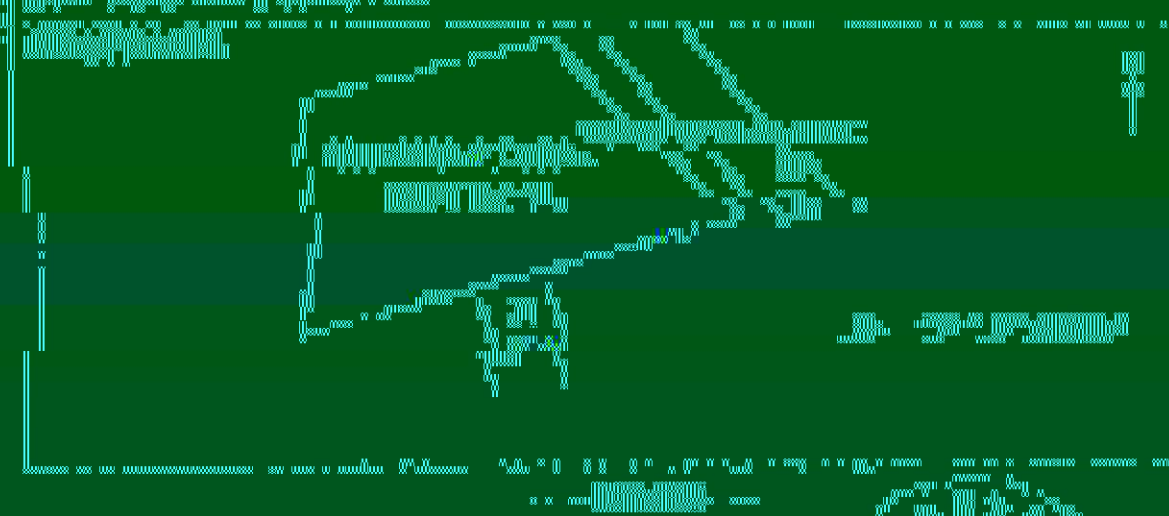
16. 检测人员:

17. 检测地点:

18. 检测时间:

续表 5 废气检测结果

采样日期	采样位置	采样时段	采样方法	检测项目	检测结果	标准限值	是否达标
2024.08.28	1#	08:00-12:00	手工	颗粒物	0.15	0.5	达标
2024.08.28	1#	08:00-12:00	手工	二氧化硫	0.05	0.5	达标
2024.08.28	1#	08:00-12:00	手工	氮氧化物	0.05	0.5	达标
2024.08.28	1#	08:00-12:00	手工	氨	0.05	0.5	达标
2024.08.28	1#	08:00-12:00	手工	硫化氢	0.05	0.5	达标
2024.08.28	1#	08:00-12:00	手工	臭气浓度	1.5	2.0	达标
2024.08.28	2#	08:00-12:00	手工	颗粒物	0.15	0.5	达标
2024.08.28	2#	08:00-12:00	手工	二氧化硫	0.05	0.5	达标
2024.08.28	2#	08:00-12:00	手工	氮氧化物	0.05	0.5	达标
2024.08.28	2#	08:00-12:00	手工	氨	0.05	0.5	达标
2024.08.28	2#	08:00-12:00	手工	硫化氢	0.05	0.5	达标
2024.08.28	2#	08:00-12:00	手工	臭气浓度	1.5	2.0	达标
2024.08.28	3#	08:00-12:00	手工	颗粒物	0.15	0.5	达标
2024.08.28	3#	08:00-12:00	手工	二氧化硫	0.05	0.5	达标
2024.08.28	3#	08:00-12:00	手工	氮氧化物	0.05	0.5	达标
2024.08.28	3#	08:00-12:00	手工	氨	0.05	0.5	达标
2024.08.28	3#	08:00-12:00	手工	硫化氢	0.05	0.5	达标
2024.08.28	3#	08:00-12:00	手工	臭气浓度	1.5	2.0	达标
2024.08.28	4#	08:00-12:00	手工	颗粒物	0.15	0.5	达标
2024.08.28	4#	08:00-12:00	手工	二氧化硫	0.05	0.5	达标
2024.08.28	4#	08:00-12:00	手工	氮氧化物	0.05	0.5	达标
2024.08.28	4#	08:00-12:00	手工	氨	0.05	0.5	达标
2024.08.28	4#	08:00-12:00	手工	硫化氢	0.05	0.5	达标
2024.08.28	4#	08:00-12:00	手工	臭气浓度	1.5	2.0	达标
2024.08.28	5#	08:00-12:00	手工	颗粒物	0.15	0.5	达标
2024.08.28	5#	08:00-12:00	手工	二氧化硫	0.05	0.5	达标
2024.08.28	5#	08:00-12:00	手工	氮氧化物	0.05	0.5	达标
2024.08.28	5#	08:00-12:00	手工	氨	0.05	0.5	达标
2024.08.28	5#	08:00-12:00	手工	硫化氢	0.05	0.5	达标
2024.08.28	5#	08:00-12:00	手工	臭气浓度	1.5	2.0	达标



300 00 300 00 00

BYTEST 贝源检测

附图:

