

171412340674

江西省贝源检测技术有限公司

环境检测

环境检测

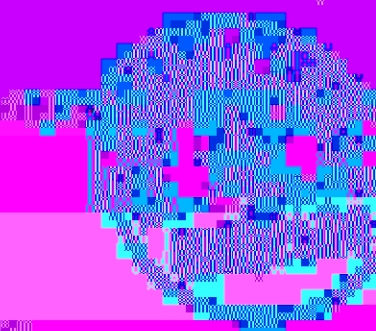
环境检测

环境检测

环境检测

环境检测

环境检测



环境检测

环境检测



1. 检测目的: 对委托检测的样品进行相关指标的测定, 以评估其对环境的影响。

2. 检测依据: 依据国家相关标准及委托方的要求进行检测。

3. 检测项目: 本次检测项目包括: 重金属含量测定、有机物含量测定等。

4. 检测方法: 采用国家标准方法进行测定。

5. 检测过程: 严格按照检测方案及操作规程进行, 确保数据的准确性和可靠性。

6. 检测结果: 检测结果如下表所示:

7. 结论: 根据检测结果, 样品中各项指标均符合相关标准要求。

8. 备注: 本次检测过程中, 所有操作均符合规范要求。

9. 其他说明: 如有任何疑问, 请随时与我们联系。

10. 报告有效期: 本报告自出具之日起有效。

11. 检测单位: 贝环境检测有限公司

12. 检测日期: 2025年10月10日

13. 检测地点: 实验室

14. 检测人员: 张三

15. 检测仪器: 原子吸收光谱仪

16. 检测标准: GB 15193-2004

17. 检测费用: 10000.00元

18. 检测地址: 广州市天河区

19. 检测电话: 020-12345678



第

第

第

第

第

第

第

第

第

第

第

第

第

第

第

第

四、检测结果

表 3 厂界噪声检测结果

检测时间	2025.01.06	监测人员	纪旺俊、张运亮
------	------------	------	---------

检测地点:

天气状况: 阴; 昼间风速: 2.2m/s; 夜间风速: 2.4m/s。

检 测 结 果

检测点	昼间	夜间	标准
1#	55.2	45.1	55/45
2#	54.8	44.9	55/45
3#	55.5	45.3	55/45
4#	54.9	45.0	55/45

