



ZLJL-073

检测报告

Test Report

报告编号: (F 检)字(2025)第 0210-F11 号

检测类别:

Test Category

废水

委托单位:

Entrust Unit

北京兴邦物业管理有限责任公司 (万芳园一
区锅炉房)

委托类型:

Delegation Type

委托检测

国环中测环境监测(北京)有限公司
Guo Huan Zhong Ce Environmental Monitoring (Beijing) Co., Ltd.

2025年02月17日



检测 报 告

Test Report

(F 检) 字 (2025) 第 0210-F11 号

共 2 页 第 1 页

| | | | |
|------|--------------------------|-----------|---|
| 委托单位 | 北京兴邦物业管理有限责任公司（万芳园一区锅炉房） | | |
| 受检单位 | 北京兴邦物业管理有限责任公司（万芳园一区锅炉房） | | |
| 受检地址 | 万芳园一区锅炉房 | 样品来源 | 采样 |
| 样品日期 | 2025.02.10 | 样品状态 | 液态 |
| 样品编号 | 20250210-F11- (01-03) | 检测日期 | 2025.02.10~2025.02.17 |
| 类别 | 检测项目 | 检出限 | 检测标准（方法） 主要检测仪器及编号 |
| 废水 | pH 值 | / | HJ 1147-2020 水质 pH 的测定 电极法 PH 计/YS-036 |
| | 悬浮物 | 5 mg/L | GB 11901-89 水质 悬浮物的测定 重量法 电热恒温干燥箱/YS-007 电子天平/FA2004/YS-004 |
| | 化学需氧量 | 4mg/L | HJ828-2017 水质 化学需氧量的测定 重铬酸盐法 滴定管 25ml |
| | 氨氮 | 0.025mg/L | HJ 535-2009 水质氨氮的测定纳氏试剂分光光度法 分光光度计/722/YS-126 |
| | 总磷 | 0.01 mg/L | GB 11893-89 水质 总磷的测定钼酸铵分光光度法 分光光度计/YS-126 |
| | 五日生化需氧量 | 0.5 mg/L | HJ 505-2009 水质 五日生化需氧量 (BOD5) 的测定 稀释与接种法 生化培养箱/YS-041 |
| | 石油类、动植物油类 | 0.06 mg/L | HJ 637-2018 水质 石油类和动植物油类的测定 红外分光光度法 红外测油仪/YS-029 |
| | 全盐量 (溶解性总固体) | 2.5 mg/L | HJ/T 51-1999 水质 全盐量 (溶解性总固体) 的测定 重量法 电热恒温干燥箱/YS-007 |

报告编制: 张原
批 准: 平克月
审 核: 张
签发日期: 2025 年 02 月 17 日

国环中测环境监测(北京)有限公司
检测专用章
(检验检测专用章)

检测 报 告

Test Report

(F 检) 字(2025) 第 0210-F11 号

共 2 页 第 2 页

检测结果汇总表

| 序号 | 检测项目 | 单位 | 采样位置 | 检测结果 |
|----|-----------------|--------|----------|------|
| 1 | 悬浮物 | / | 锅炉污水总排放口 | 16 |
| 2 | pH 值 | (mg/L) | | 6.7 |
| 3 | 化学需氧量 | (mg/L) | | 42 |
| 4 | 氨氮 | (mg/L) | | 4.59 |
| 5 | 总磷 | (mg/L) | | 0.24 |
| 6 | 五日生化需氧量 | (mg/L) | | 14.0 |
| 7 | 动植物油类 | (mg/L) | | 0.13 |
| 8 | 全盐量 (溶解性总固体) | (mg/L) | | 222 |

报告结束