



240120340325



ZLJL-073

检测报告

Test Report

报告编号: (F 检) 字(2025) 第 0210-F14 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 (万芳园二
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 专用章



检测报告

Test Report

(F 检) 字(2025) 第 0210-F14 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（万芳园二区锅炉房）			
受检单位	北京兴邦物业管理有限责任公司（万芳园二区锅炉房）		样品来源	采样
受检地址	万芳园二区锅炉房		样品状态	液态
样品日期	2025.02.10		检测日期	2025.02.10~2025.02.17
样品编号	20250210-F14- (01-04)		样品名称	锅炉水
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:

张原

审 核: 张原

签发日期: 2025 年 02 月 17 日



检测报告

Test Report

(F 检) 字(2025) 第 0210-F14 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	32
2	pH 值	(mg/L)		6.9
3	化学需氧量	(mg/L)		80
4	氨氮	(mg/L)		5.82
5	总磷	(mg/L)		0.32
6	五日生化需氧量	(mg/L)		26.7
7	动植物油类	(mg/L)		0.29
8	全盐量 (溶解性总固体)	(mg/L)		1.30×10^3

报告结束