



# 检测报告

## Test Report

报告编号: (F 检)字(2025)第 0210-G09 号

检测类别:

废气

Test Category

委托单位:

北京兴邦物业管理有限责任公司 (万兴路 4  
号院锅炉房)

Entrust Unit

委托类型:

委托检测

Delegation Type

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18日





# 检测报告

## Test Report

(F 检) 字 (2025) 第 0210-G09 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（万兴路 4 号院锅炉房）			
受检单位	北京兴邦物业管理有限责任公司（万兴路 4 号院锅炉房）	样品来源	采样	
受检地址	万兴路 4 号院锅炉房	检测类别	委托检测	
采样日期	2025 年 02 月 10 日	分析日期	2025.02.10~2025.02.18	
类别	检测项目	检出限	检测标准（方法）	主要检测仪器及编号
废气	氮氧化物	3 mg/m <sup>3</sup>	HJ 693-2014 固定污染源废气 氮氧化物的测定 定电位电解法	自动烟尘烟气测试仪 /YS-027

本页以下空白

报告编制: 张原

批 准: 李素君

审 核: 张原

签发日期: 2025 年 02 月 18 日





# 检测报告

## Test Report

(F 检) 字(2025) 第 0210-G09 号

共 2 页 第 2 页

### 检测结果汇总表一

锅炉名称型号	GT530-24		
投运日期	2014.11	主要燃料	天然气
采样位置	1#废气检测口	负荷率 (%)	>70
烟筒高度 (m)	52		
烟气含氧量 (%)	7.3	基准含氧量 (%)	3.5
测点烟气平均温度 (°C)	62.4	烟气含湿量 (%)	10.2
烟气平均流速 (m/s)	3.23	标态干烟气量 (m³/h)	1351
检测项目	检测结果		
氮氧化物	平均实测排放浓度 (mg/m³)	43	
	平均折算排放浓度 (mg/m³)	55	
	排放速率 (kg/h)	5.81 × 10 <sup>-2</sup>	

### 检测结果汇总表二

锅炉名称型号	GT530-24		
投运日期	2014.11	主要燃料	天然气
采样位置	2#废气检测口	负荷率 (%)	>70
烟筒高度 (m)	52		
烟气含氧量 (%)	11.0	基准含氧量 (%)	3.5
测点烟气平均温度 (°C)	63.1	烟气含湿量 (%)	10.1
烟气平均流速 (m/s)	3.21	标态干烟气量 (m³/h)	1341
检测项目	检测结果		
氮氧化物	平均实测排放浓度 (mg/m³)	36	
	平均折算排放浓度 (mg/m³)	63	
	排放速率 (kg/h)	4.83 × 10 <sup>-2</sup>	

\*\*\*报告结束\*\*\*