



180121340827



# 检测报告

Test Report

报告编号: (F 检) 字 (2024) 第 0201-G03 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

Entrust Unit

(首经贸北路 8 号院锅炉房)

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.

2024年02月03日



# 检测报告

## Test Report

(F 检) 字(2024) 第 0201-G03 号

共 3 页 第 1 页

委托单位	北京兴邦物业管理有限责任公司（首经贸北路 8 号院锅炉房）			
受检单位	北京兴邦物业管理有限责任公司（首经贸北路 8 号院锅炉房）	样品来源	采样	
受检地址	首经贸北路 8 号院锅炉房	检测类别	委托检测	
采样日期	2024 年 02 月 01 日	分析日期	2024.02.01~2024.02.02	
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
备注	/			
以下空白				
报告编制:		批 准:		
审 核:		签发日期:	2024 年 02 月 02 日	

# 检测报告

## Test Report

(F 检) 字(2024) 第 0201-G03 号

共 3 页 第 2 页

### 检测结果汇总表一

锅炉名称型号	GTE525		
投运日期	/	主要燃料	天然气
采样位置	DA001	负荷率 (%)	>75
烟筒高度 (m)	30		
烟气含氧量 (%)	4.9	基准含氧量 (%)	3.5
测点烟气平均温度 (°C)	96.0	烟气含湿量 (%)	9.6
烟气平均流速 (m/s)	5.09	标态干烟气量 (m <sup>3</sup> /h)	2374
检测项目	检测结果		
氮氧化物	平均实测排放浓度 (mg/m <sup>3</sup> )		55.6
	平均折算排放浓度 (mg/m <sup>3</sup> )		60.4
	排放速率 (kg/h)		1.32x10 <sup>-1</sup>
备注: /			

### 检测结果汇总表二

锅炉名称型号	GTE525		
投运日期	/	主要燃料	天然气
采样位置	DA002	负荷率 (%)	>75
烟筒高度 (m)	30		
烟气含氧量 (%)	5.7	基准含氧量 (%)	3.5
测点烟气平均温度 (°C)	91.0	烟气含湿量 (%)	10.1
烟气平均流速 (m/s)	4.30	标态干烟气量 (m <sup>3</sup> /h)	2020
检测项目	检测结果		
氮氧化物	平均实测排放浓度 (mg/m <sup>3</sup> )		51.0
	平均折算排放浓度 (mg/m <sup>3</sup> )		62.9
	排放速率 (kg/h)		1.03x10 <sup>-1</sup>
备注: /			

# 检测报告

## Test Report

(F 检) 字(2024) 第 0201-G03 号

共 3 页 第 3 页

### 检测结果汇总表三

锅炉名称型号	GTE525		
投运日期	/	主要燃料	天然气
采样位置	DA003	负荷率 (%)	>75
烟筒高度 (m)	30		
烟气含氧量 (%)	5.8	基准含氧量 (%)	3.5
测点烟气平均温度 (°C)	82.0	烟气含湿量 (%)	10.3
烟气平均流速 (m/s)	4.56	标态干烟气量 (m³/h)	2192
检测项目	检测结果		
氮氧化物	平均实测排放浓度 (mg/m³)		54.0
	平均折算排放浓度 (mg/m³)		62.2
	排放速率 (kg/h)		1.18x10 <sup>-1</sup>
备注: /			

\*\*\*报告结束\*\*\*