



240120340325



检测报告

Test Report

报告编号: (F 检) 字(2025) 第 0301-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

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 03 月 10 日

检测报告

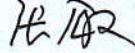
Test Report

(F 检) 字 (2025) 第 0301-G03 号


共 3 页 第 1 页

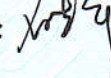
委托单位	北京兴邦物业管理有限责任公司			样品来源	采样
受检单位	北京兴邦物业管理有限责任公司			检测类别	委托检测
受检地址	北京朝阳区潘家园 9 号院			采样日期	2025 年 03 月 01 日
分析日期				检测日期	2025.03.01~2025.03.10
类别	检测项目	检出限	检测标准 (方法)	主要检测仪器及编号	
废气	氮氧化物	3 mg/m ³	HJ 693-2014 固定污染源废气氮氧化物的测定 定电位电解法	自动烟尘烟气测试仪 /YS-027	

本页以下空白

报告编制: 

批 准:



审 核: 

签发日期: 2025 年 03 月 10 日



16
★
特
1050

检测报告

Test Report

(F 检) 字(2025) 第 0301-G03 号

共 3 页 第 2 页

检测结果汇总表一

锅炉名称型号	NLSS2.8-1.0/115/70-Q		
投运日期	2000.5	主要燃料	天然气
采样位置	DA003	负荷率 (%)	>70
烟筒高度 (m)	30		
烟气含氧量 (%)	3.7	基准含氧量 (%)	3.5
测点烟气平均温度 (°C)	76.4	烟气含湿量 (%)	12.8
烟气平均流速 (m/s)	4.82	标态干烟气量 (m³/h)	2317
检测项目	检测结果		
氮氧化物	平均实测排放浓度 (mg/m³)		26
	平均折算排放浓度 (mg/m³)		26
	排放速率 (kg/h)		6.02×10^{-2}

检测结果汇总表二

锅炉名称型号	NLSS2.8-1.0/115/70-Q		
投运日期	2000.5	主要燃料	天然气
采样位置	DA002	负荷率 (%)	>70
烟筒高度 (m)	30		
烟气含氧量 (%)	3.8	基准含氧量 (%)	3.5
测点烟气平均温度 (°C)	76.4	烟气含湿量 (%)	13.1
烟气平均流速 (m/s)	4.82	标态干烟气量 (m³/h)	2309
检测项目	检测结果		
氮氧化物	平均实测排放浓度 (mg/m³)		23
	平均折算排放浓度 (mg/m³)		23
	排放速率 (kg/h)		5.31×10^{-2}



检 测 报 告

Test Report

(F 检) 字 (2025) 第 0301-G03 号

共 3 页 第 3 页

检测结果汇总表三

锅炉名称型号	NLSS2.8-1.0/115/70-Q		
投运日期	2000.5	主要燃料	天然气
采样位置	DA001	负荷率 (%)	>70
烟筒高度 (m)	30		
烟气含氧量 (%)	4.2	基准含氧量 (%)	3.5
测点烟气平均温度 (°C)	71.9	烟气含湿量 (%)	13.3
烟气平均流速 (m/s)	5.18	标态干烟气量 (m³/h)	2507
检测项目	检测结果		
氮氧化物	平均实测排放浓度 (mg/m³)	23	
	平均折算排放浓度 (mg/m³)	24	
	排放速率 (kg/h)	5.77×10 ⁻²	

报告结束