

检测报告

Test Report

报告编号: (F 检) 字 (2024) 第 1207-G01 号

检测类别:

Test Category

废气

委托单位:

Entrust Unit

北京兴邦物业管理有限责任公司

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.

2024年12月10日

检测报告

Test Report

(F 检) 字 (2024) 第 1207-G01 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			
受检单位	北京兴邦物业管理有限责任公司	样品来源	采样	
受检地址	北京朝阳区潘家园 9 号院	检测类别	委托检测	
采样日期	2024 年 12 月 07 日	分析日期	2024.12.07~2024.12.09	
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-045

本页以下空白

报告编制: 张原

批 准: 王超

审 核: 于克奇

签发日期: 2024 年 12 月 10 日



(检验检测专用章)

检测报告

Test Report

(F 检) 字 (2024) 第 1207-G01 号

共 3 页 第 2 页

检测结果汇总表一

锅炉名称型号	NLSS2.8-1.0/115/69-Q		
投运日期	2023.9	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 (%)	4.2	基准含氧量 (%)	3.5
测点烟气平均温度 (°C)	87.7	烟气含湿量 (%)	10.8
烟气平均流速 (m/s)	6.50	标态干烟气量 (m ³ /h)	3100
检测项目	检测结果		
氮氧化物	平均实测排放浓度 (mg/m ³)	27	
	平均折算排放浓度 (mg/m ³)	28	
	排放速率 (kg/h)	8.37×10 ⁻²	
备注: /			

检测结果汇总表二

锅炉名称型号	WNS2.7-1/115/70-Y/Q		
投运日期	2022.9	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 (%)	2.0	基准含氧量 (%)	3.5
测点烟气平均温度 (°C)	78.5	烟气含湿量 (%)	9.8
烟气平均流速 (m/s)	3.17	标态干烟气量 (m ³ /h)	1577
检测项目	检测结果		
氮氧化物	平均实测排放浓度 (mg/m ³)	27	
	平均折算排放浓度 (mg/m ³)	25	
	排放速率 (kg/h)	4.26×10 ⁻²	
备注: /			

检测报告

Test Report

(F 检) 字 (2024) 第 1207-G01 号

共 3 页 第 3 页

检测结果汇总表三

锅炉名称型号	NLSS2.8-1.0/115/69-Q		
投运日期	2024.8	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 (%)	6.2	基准含氧量 (%)	3.5
测点烟气平均温度 (°C)	73.4	烟气含湿量 (%)	11.2
烟气平均流速 (m/s)	5.96	标态干烟气量 (m³/h)	3021
检测项目	检测结果		
氮氧化物	平均实测排放浓度 (mg/m³)	11	
	平均折算排放浓度 (mg/m³)	13	
	排放速率 (kg/h)	3.32×10 ⁻²	
以下空白			

报告结束