



240120340325

GHZC

国环中测

ZLJL-088

检测报告

Test Report

报告编号: (F 检)字(2024)第 1119-G03 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 (首经贸北
路 8 号院锅炉房)

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.

2024 年 11 月 25 日

检测报告

Test Report

(F 检)字(2024)第 1119-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	检测类别	委托检测
采样日期	2024 年 11 月 19 日	分析日期	2024.11.19~2024.11.25
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
备注	/		

报告编制: 张峰

批

准: [Signature]

审

核: [Signature]

签发日期: 2024 年 11 月 25 日



检测报告

Test Report

(F 检)字(2024)第 1119-G03 号

共 3 页 第 2 页

检测结果汇总表一

锅炉名称型号	CONDENSING1400		
投运日期	2022	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 (%)	6.6	基准含氧量 (%)	3.5
测点烟气平均温度 (°C)	84.4	烟气含湿量 (%)	8.2
烟气平均流速 (m/s)	5.84	标态干烟气量 (m ³ /h)	2934
检测项目	检测结果		
氮氧化物	平均实测排放浓度 (mg/m ³)		15.2
	平均折算排放浓度 (mg/m ³)		18
	排放速率 (kg/h)		4.46×10 ⁻²
备注: /			

检测结果汇总表二

锅炉名称型号	CONDENSING1400		
投运日期	2022	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 (%)	6.9	基准含氧量 (%)	3.5
测点烟气平均温度 (°C)	81.2	烟气含湿量 (%)	8.9
烟气平均流速 (m/s)	4.01	标态干烟气量 (m ³ /h)	2018
检测项目	检测结果		
氮氧化物	平均实测排放浓度 (mg/m ³)		17.2
	平均折算排放浓度 (mg/m ³)		21
	排放速率 (kg/h)		3.47×10 ⁻²
备注: /			

检测报告

Test Report

(F 检) 字(2024) 第 1119-G03 号

共 3 页 第 3 页

检测结果汇总表三

锅炉名称型号	CONDENSING1400		
投运日期	2022	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 (%)	6.3	基准含氧量 (%)	3.5
测点烟气平均温度 (°C)	76.8	烟气含湿量 (%)	8.6
烟气平均流速 (m/s)	5.4	标态干烟气量 (m³/h)	2762
检测项目	检测结果		
氮氧化物	平均实测排放浓度 (mg/m³)	12.2	
	平均折算排放浓度 (mg/m³)	15	
	排放速率 (kg/h)	3.37×10 ⁻²	
备注: /			
以下空白			

报告结束