



证书编号: 241312110006

检测报告

报告编号: HAJC25112429 (共 4 页)

委托单位: 厦门利晟达电镀有限公司

受检单位: 厦门利晟达电镀有限公司

联系人: 刘英明

联系电话: 13950042881

项目地址: 厦门市集美区灌口镇铁山路 12 号 301 室

检测类别: 委托检测

样品类别: 废气

福建省环安检测评价有限公司
Fujian HuanAn Environmental Assessment and Testing Co.,Ltd.



声 明

1. 本报告无“福建省环安检测评价有限公司检验检测专用章”无效。
2. 本报告不得涂改、增删, 否则视为无效。
3. 本报告只对采样/送检样品的检测结果负责。
4. 未经本机构批准, 不得复制(全文复制除外)报告或证书。
5. 对本报告若有疑义, 请在收到报告起十五日内与本公司联系。

采样人员: 张凯、骆奋强	
编制人: 	复核人: 
签发人: 	日期: 2025.12.3

1 检测依据

依据类别	检测项目	检测方法	仪器名称及编号	检出限	分析人员
有组织废气	氮氧化物	固定污染源废气 氮氧化物的测定 定电位电解法 HJ 693-2014	烟尘测试仪 ESE-C061(2)	一氧化氮: 3mg/m ³ 二氧化氮: 3mg/m ³	张凯、骆奋强

2 检测结果

2.1 有组织废气

结果 点位	样品状态：正常、能测					
	采样日期	2025.12.01		分析日期	2025.12.01	
	检测项目	采样频次	标干流量 (m³/h)	实测浓度 (mg/m³)	折算浓度 (mg/m³)	排放速率 (kg/h)
热水炉排气筒出口(点位:◎1)	氮氧化物	第一次	487	54	-	-
		第二次	505	26	-	-
		第三次	683	48	-	-
		平均值	558	43	79	2.4×10 ⁻²
	采样检测参数					
	烟气温度：		114.6℃		含氧量：11.5%	
	基准含氧量：		3.5%		其它：无	
	设施情况					
	设备型号：-			设备类型：锅炉		
	燃料：天然气			蒸发量/出力：0.7MW		
处理设施：无			烟囱高度：25m			
其它：无						

3 采样点位示意图



4 现场采样照片



5 报告说明

序号	说明内容
1	“-”表示无须测量、无须计算结果或无相关信息。

报告结束

第 4 页 共 4 页