



201819123481

深圳市国恒检测有限公司

Shenzhen GuoHeng Testing Co.,Ltd.

检测报告

报告编号：GHJC-2024070113

检测类型：委托检测

委托单位：兴英数位科技（深圳）有限公司

采样地址：深圳市宝安区沙井南环路1号

检测类别：锅炉废气



深圳市国恒检测有限公司
检测单位地址：深圳市宝安区新安街道新安一路一巷51号宝安外贸工业区一栋三楼C区
咨询电话：0755-86533380
传真：0755-86533380

报告说明

1. 本报告只适用于本报告所写明的检测目的及范围。
2. 本报告未盖本公司“CMA 资质认定章”、“检验检测专用章”及“骑缝章”无效。
3. 复制本报告未重新加盖本公司“CMA 资质认定章”、“检验检测专用章”无效。
4. 本报告无编制人、审核人、批准人签字无效。本报告经涂改无效。
5. 本公司只对来样或自采样品负责。
6. 本报告未经本公司同意不得用于广告、商品宣传等商业行为。
7. 对本报告若有异议, 请于报告发出之日起十五日内向本公司提出。

报告编制: 叶婷

审核: 曾新峰

签发: 杨晓霞

签发日期: 2024年07月30日



一、基本信息:

委托单位	兴英数位科技(深圳)有限公司
检测类别	锅炉废气
检测时间	2024年07月25日
检测人员	徐郁宇、王晗

二、检测结果:

检测点位	检测项目	检测结果	标准限值	排气筒高度(m)	
锅炉废气排放口 (DA035)	氮氧化物	排放浓度(mg/m ³)	25	——	25
		折算浓度(mg/m ³)	28	30	
		排放速率(kg/h)	0.14	——	
	标干流量(m ³ /h)	5681	——		
	含氧量(%)	5.5			
备注	1、现场采样时,生产正常。 2、锅炉燃料:天然气。 3、“——”表示不适用或未作要求。 4、执行标准由客户提供。				

三、方法依据

本次检测所依据的检测标准(方法)及检出限

类别	检测项目	检测标准	使用仪器	检出限
锅炉废气	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	烟尘采样器 ZR3260D (SZGH-YQ-259)	3mg/m ³

——报告结束——

