



202019125351

# 检测报告

项目名称: 有组织废气检测

委托单位: 惠阳科惠工业科技有限公司

受检单位: 惠州市惠阳经济开发区科惠科技园

受检地址: 惠州市惠阳经济开发区科惠科技园

检测类型: 委托检测



编写: 钟佳丽 钟佳丽

审核: 温明 温明

签发: 古丽君 古丽君


签发日期: 2020.12.23

广东供销华品检测有限公司





## 报告声明

- 1、本报告涂改、增删、无授权签字人签名无效,报告无公司检验检测专用章和骑缝章无效。
- 2、本公司保证检测的科学性、公正性和准确性,对检测数据负检测技术责任,并对委托单位所提供的样品和技术资料保密。
- 3、本报告仅对本次采样样品负责;非本公司现场采集的样品,仅对送检样品分析数据负责,不对样品来源负责。
- 4、除客户特别申明并支付档案管理费外,本次检测的所有书面记录档案保存期限为六年。
- 5、报告中所附限值标准由客户提供。
- 6、对本公司的检验检测报告结果有异议的,可在收到检测结果报告之日起十五日内向本公司提出异议申请;如需复检,需凭检测申请单(原件)和申请报告(原件)向本公司提出申请,逾期将不予受理。
- 7、本报告未经同意不得用于广告宣传。
- 8、复制本报告中的部分内容无效。
- 9、无  标识报告中的数据和结果,不具有社会证明作用,仅供委托方内部使用。

联系地址:惠州市东兴一路惠州机场城市候机楼(综合楼)一楼二单元 1203 号

邮政编码:516000

邮 箱:huapinjiance@163.com

电 话:0752-2618188

传 真:0752-2618188



## 一、基本信息

检测人员	林裕丰、梁日阳
检测日期	2024 年 10 月 17 日

## 二、检测内容

项目类型	采样点位	检测项目	采样频次
有组织废气	DA020 锅炉废气	氮氧化物, 共 1 项。	1 次/天

## 三、废气检测结果

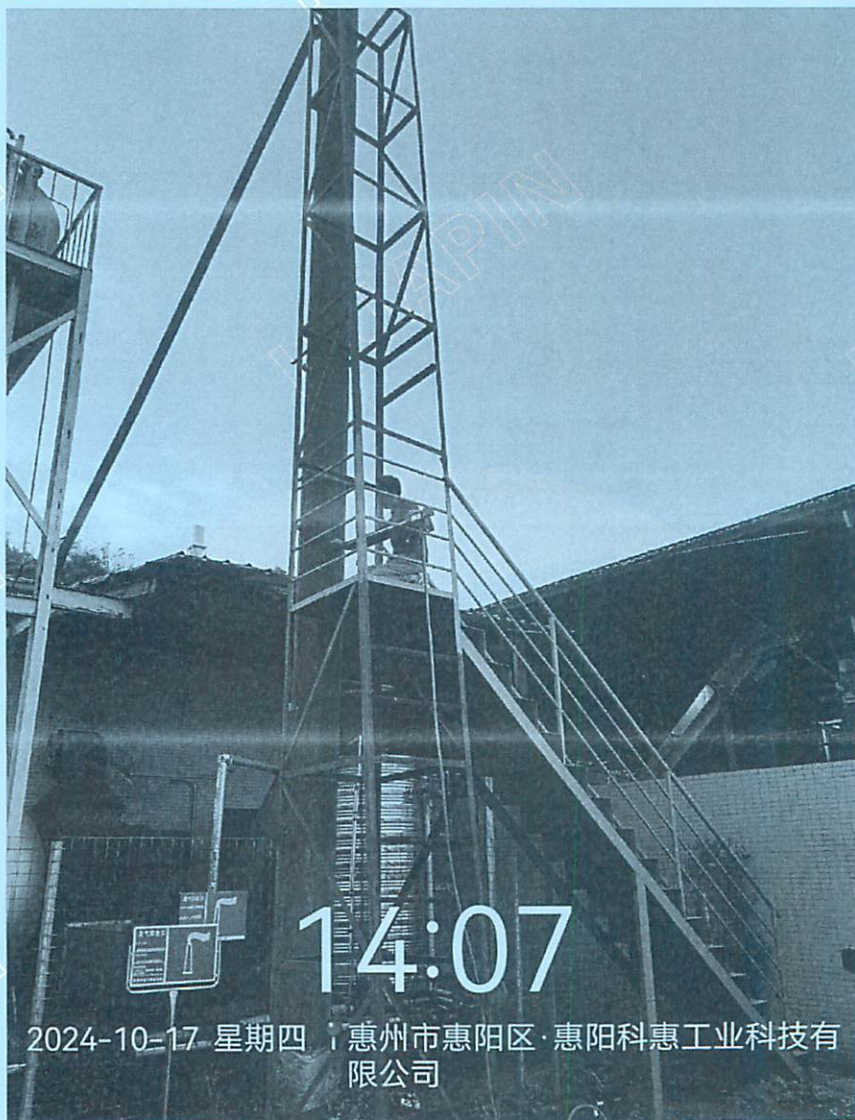
采样点位	排气筒高度 (米)	平均标干流量 (m³/h)	检测项目		检测结果	标准 限值	单位
DA020 锅炉 废气	15	1990	氮氧化物	实测浓度	27	—	mg/m³
				折算浓度	45	50	mg/m³
				排放速率	0.0537	—	kg/h
备注	1、烟气湿度：9.15%，烟气温度：99.2℃，流速：6.6m/s，大气压：100.3kPa； 2、基准氧含量：3.5%，实测含氧量：10.5 %； 3、标准限值由客户提供； 4、“—”表示无评价标准限值； 5、经检测，以上采样点位检测项目结果符合标准限值的要求。						

## 四、检测方法列表

项目类型	检测项目	方法和依据标准	仪器名称/编号	检出限
有组织 废气	采样依据	《固定污染源排气中颗粒物测定与气态污染物采样方法》 GB/T 16157-1996 及其修改单 (生态环境部 公告 2017 年第 87 号)	烟气烟尘颗粒物浓度 测试仪 HP-YQ-X034	/
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	烟气烟尘颗粒物浓度 测试仪 HP-YQ-X034	3 mg/m <sup>3</sup>



五、现场采样照片



DA020 锅炉废气

\*\*\*\*\*报告结束\*\*\*\*\*