



东莞市四丰检测技术有限公司

201819110629

# 检测报告

(报告编号:SF19120219)



检测项目类别: 废气

检测任务类型: 验收检测

建设项目名称: 东莞市蜀东纽扣有限公司(扩建)

建设项目地址: 东莞市茶山镇京山村



报告日期: 2019年12月27日

第1页, 共4页



## 重 要 声 明

1. 本检验检测机构检测结果仅对采样分析结果负责。
2. 未经本检验检测机构书面批准，不得部分复制本报告。
3. 本报告只适用于检测目的范围。
4. 本检验检测机构已获得检验检测机构资质认定，报告无审核、签发人签字，或涂改，或未盖本检验检测机构“检验检测专用章”和“MA章”、“骑缝章”无效。检验检测机构公章可替代检验检测专用章，也可公章与检验检测专用章同时使用。
5. 本检验检测机构保证检测的科学性、公正性和准确性，对检测的数据负责，并对委托单位所提供的样品和技术数据保密。
6. 参考执行标准由客户提供，其有效性由客户负责。
7. 如客户自行送样，仅对来样负责。
8. 如客户没有特别要求，本检验检测机构报告不提供检测结果不确定度。

本公司通讯资料：

联系地址：东莞市东城区上桥东华商业街 D2 栋二层

邮政编码：523111

客户咨询电话：0769-23162855

客户投诉电话：13537139246

传 真：0769-23162629

电子邮箱：sftestCoLtd@163.com

网 址：www.sfjc-0769.com



承担单位: 东莞市四丰检测技术有限公司

报告编写: 莫肖梅 ( 莫肖梅 )

审核: 卢志远

签发: 曾慧

签发人职务: ☒ 技术负责人 ☐ 实验室主管 ☐ 报告室主管

签发日期: 2019年12月27日

现场检测人员: 缪志远、雷涛、林嘉威

分析人员: 谢丰泽

分析日期: 2019年12月12日~2019年12月16日





一、检测目的

建设项目环境保护设施竣工验收检测。

二、检测内容

2.1 废气检测

检测点位	检测因子	检测频次
厨房油烟排放口	油烟浓度	连续检测 2 天， 每天检测 1 次

三、检测结果及评价

3.1 废气

3.1.1 厨房油烟

检测 点位	排气筒 高度	采样日期	检测 工况	废气 流量 (Nm <sup>3</sup> /h)	检测项目及测试结果
					油烟（mg/m <sup>3</sup> ）
厨房油烟 排放口	5 米	2019-12-12	>75%	3515	0.24
		2019-12-13	>75%	3364	0.26
平 均 值				3435	0.25
执行标准：《饮食业油烟排放标准（试行）》 （GB 18483-2001）油烟最高允许排放浓度					2.0
结 果 评 价					达标
注：处理工艺：静电油烟净化器。					

\*\*本报告检测数据到此结束\*\*

四、检测方法附表

附表：气检测分析方法

检测项目	标准（方法）名称及编号（含年号）	仪器名称及型号	检出限
饮食业油烟	《饮食业油烟排放标准（试行）》GB 18483-2001 附录 A 饮食业油烟采样方法及分析方法	红外分光测油仪/ OIL 460	——
样品采集	《饮食业油烟排放标准（试行）》GB 18483-2001	自动烟尘（气） 测试仪/3012H	——
注：“——”表示无。			