



161312050205

检测报告



报告编号 A2210151346501f

第 1 页 共 3 页

委托单位 厦门通士达照明有限公司

受检单位 厦门通士达照明有限公司

单位地址 厦门市同安区美溪道 676 号

样品类型 工业废气

检测类别 委托检测

厦门市华测检测技术有限公司

检验检测专用章

3502057594568

No.433584C36D

检测报告

报告编号 A2210151346501f

第 2 页 共 3 页

1. 本报告不得涂改、增删，无签发人签字无效。
2. 本报告无检验检测专用章、骑缝章无效。
3. 未经 CTI 书面批准，不得部分复制检测报告。
4. 本报告未经同意不得作为商业广告使用。
5. 本报告只对本次采样/收样样品检测结果负责，报告中所附限值标准均由客户提供，仅供参考。
6. 除客户特别申明并支付样品管理费，所有超过标准规定时效期的样品均不再留样。
7. 除客户特别申明并支付记录档案管理费，本次检测的所有记录档案保存期限至少六年。
8. 对本报告有疑议，请自签发之日起，10 个工作日内与本公司联系。

厦门市华测检测技术有限公司

联系地址：厦门市海沧区霞阳路 8 号 2#厂房第三层

邮政编码：361028

检测委托受理电话：0592-5598487

报告质量投诉电话：0592-5700898

传真：0592-5538745

编

制：

吴丽晴

审

核：

朱桂香

签

发：

周文足

签发人姓名：

周文足

签发日期：

2021/11/01



检测报告

报告编号 A2210151346501f

第 3 页 共 3 页

表 1:

样品信息:					
样品类型	工业废气 (有组织)		采样人员	闫佳奇, 刘陈强, 刘添鹏	
采样日期	2021.10.22		检测日期	2021.10.22~2021.10.29	
检测结果:					
采样点位	排气筒高度 (m)	检测项目	检测指标	检测结果	数据单位
FQ-TSD23	15	标干流量		2928	m ³ /h
		非甲烷总烃	排放浓度	1.26	mg/m ³
			排放速率	3.7×10 ⁻³	kg/h
FQ-SD19	15	标干流量		10252	m ³ /h
		非甲烷总烃	排放浓度	1.57	mg/m ³
			排放速率	0.016	kg/h
FQ-TSD21	15	标干流量		5423	m ³ /h
		非甲烷总烃	排放浓度	2.32	mg/m ³
			排放速率	0.013	kg/h
FQ-TSD25	15	标干流量		2972	m ³ /h
		非甲烷总烃	排放浓度	2.24	mg/m ³
			排放速率	6.7×10 ⁻³	kg/h
FQ-TSD12	15	标干流量		806	m ³ /h
		非甲烷总烃	排放浓度	3.20	mg/m ³
			排放速率	2.6×10 ⁻³	kg/h

表 2:

样品类型	检测项目	检测标准 (方法) 名称及编号 (含年号)	限制范围	方法检出限	仪器设备名称及型号
工业废气 (有组织)	非甲烷总烃	固定污染源废气 总烃、甲烷和非甲烷总烃的测定 气相色谱法 HJ 38-2017	/	0.07mg/m ³	气相色谱仪 (GC) GC-2014

报告结束