



241312050034

检测报告

报告编号： XA-TC-20240807

委托单位： 厦门正新橡胶工业有限公司

受检单位： 厦门正新橡胶工业有限公司

样品类别： 废气

检测类别： 委托检测

报告日期： 2024年06月25日



福建安格思安全环保技术有限公司

Fujian Advance Safety & Environmental Technology Co.,Ltd.



报告说明

1. 报告无本公司的检验检测专用章、骑缝章无效。报告任何形式的涂改、增删、盗用、转让均无效。
2. 报告无编制人、审核人和批准人签字无效。
3. 未经本公司书面批准, 不得部分复制检测报告。
4. 委托单位若对报告有异议, 应于收到检测报告之日起十五日内向本公司提出。逾期未提出异议的, 视为承认检测结果。
5. 对客户送样的委托检测仅对来样负责。未经本公司同意, 委托单位不得擅自使用检测报告进行不当宣传。
6. 本公司接受的委托送检, 若无特别说明, 生产单位及样品的相关信息未经本公司确认, 信息的真实性由委托单位负责。

地址: 中国(福建)自由贸易试验区厦门片区(保税港区)海景路268号1#楼310-315室

网址: www.xmadvance.com

电话: 0592-5790408

传真: 0592-5790409

邮编: 361026

编制: 曹红梅

审核: 林长平

批准: 郑剑波

签发日期: 2024-06-25

检测报告

一、检测概况

| | | | | | | |
|-----------|---|------------------|---|------------------|------------|---|
| 委托单位 | 全称 | 厦门正新橡胶工业有限公司 | | | | |
| | 地址 | 厦门市集美区西滨路 15 号 | | | | |
| | 联系人 | 阳卫红 | 电话 | 13859955647 | 传真 | / |
| 受检单位 | 全称 | 厦门正新橡胶工业有限公司 | | | | |
| | 地址 | 厦门市集美区西滨路 15 号 | | | | |
| | 联系人 | 阳卫红 | 电话 | 13859955647 | 传真 | / |
| 项目名称 | | 废气检测 | | | | |
| 采样日期 | | 2024 年 06 月 19 日 | 分析日期 | 2024 年 06 月 21 日 | | |
| 采样地点 | | 厦门市集美区西滨路 15 号 | | | | |
| 样品类别 | 采样点位 | 检测项目 | 采样方法 | 样品状态 | 采样人员 | |
| 有组织 废气 | 208 硫化车间洗模废气排气筒出口 DA068 (厂内编号: 68 号排气筒) | 低浓度 颗粒物 | 固定源废气监测技术规范 HJ/T 397-2007 固定污染源排气中颗粒物和气态污染物采样方法 GB/T 16157-1996 | 采样头 (完整、无破损) | 陈新胜 周勇福 | |

二、检测方法、使用仪器及方法检出限

| 样品类别 | 检测项目 | 检测方法 | 仪器名称及管理编号 | 方法检出限 | 单位 | 分析人员 |
|------|------------|-------------------------------------|---|-------|-------------------|------|
| 废气 | 低浓度 颗粒物 | 固定污染源废气 低浓度颗粒物的测定 重量法 HJ836-2017 | 十万分之一天平 XA-TC-YQ-067 恒温恒湿手动称重系统 XA-TC-YQ-140 | 1.0 | mg/m ³ | 许龙生 |

三、检测结果

| 采样点位 (采样时间) | 检测项目 | | 单位 | 检测结果 | | | | 标准 限值 |
|--|------------|----------|-------------------|-------|-------|-------|-------|------------------|
| | | | | 第1次 | 第2次 | 第3次 | 平均值 | |
| 208 硫化车间洗模 废气排气筒出口 DA068 (厂内编 号: 68 号排气筒) | 标干流量 | | m ³ /h | 1695 | 1703 | 1619 | 1662 | / |
| | 低浓度 颗粒物 | 排放 浓度 | mg/m ³ | 15.3 | 9.9 | 17.6 | 19.8 | 30 ^① |
| | | 排放 速率 | kg/h | 0.026 | 0.017 | 0.028 | 0.033 | 2.8 ^① |
| 备注: ① 《厦门市大气污染物排放标准》(DB35/323—2018) 表1 “生产工艺废气中无机气态污染物、颗粒物排放限值”。 | | | | | | | | |

附录一: 采样点位示意图和现场采样照片



附录二：采样信息

| 采样点位 | 排气筒高度(m) | 处理设施 | 检测项目 | 采样时段 |
|---|----------|------|--------|------------------------|
| 208 硫化车间洗模废气排气筒出口 DA068 (厂内编号: 68 号排气筒) | 15 | 滤筒式 | 低浓度颗粒物 | 2024.06.19 09:44~11:22 |

附录四：资质证书



*****报告结束*****