

报告编号: GXAY-QT2020-0811014

检测报告



报告编号: GXAY-QT2020-0811014

检测类别:

委托检测

委托单位:

广东劲华新材料科技有限公司

单位地址:

广东省黄江镇金俊路8号AB栋1-2楼


报告日期:

2020年8月25日

广西安壹检测服务有限公司 (盖章)



报告说明

1. 本检测报告仅对本次检测结果负责。
2. 委托单位如未提出特别说明及要求者, 本公司的所有检测过程, 遵循现行的、有效的检测技术规范。
3. 本报告无  章、本公司章和骑缝章无效。
4. 本报告无编写、审核、签发人的签名无效; 报告涂改、增删、伪造、缺页、插入无效。
5. 若对本次报告结果的质量有疑问, 可以向本公司查询。对本检测报告有异议, 可在检测报告发出之日起二十日内向本公司提出书面复核申请; 对于性能不稳定、不易留样的样品, 恕不受理复检。
6. 由委托单位自行采样送检的样品, 本公司仅对来样负责。
7. 未经本公司书面批准, 不得复制 (全文复制除外) 本报告。

机构名称: 广西安壹检测服务有限公司

单位地址: 梧州市工业园园区三路 18 号 B3 栋二层

邮政编码: 543002

电 话: 0774-2811368

传 真: 0774-2811368

四、检测结果

表 4-1 工业废气检测结果

采样时间		08月18日					
采样点位		废气处理前采样口			废气处理后排气筒		
排放筒高度 m		/			35		
检测项目	检测频次	检测结果					
		排放浓度 mg/m ³	排放速率 kg/h	标况干烟 气量 m ³ /h	排放浓度 mg/m ³	排放速率 kg/h	标况干烟 气量 m ³ /h
二苯基甲烷 二异氰酸酯 (MDI)	第一次	0.852	0.010	11756	0.0521	7.3×10 ⁻⁴	13924
	第二次	0.941	0.012	12414	0.0426	5.8×10 ⁻⁴	13563
	第三次	0.886	0.011	12125	0.0498	6.8×10 ⁻⁴	13724

表 4-2 工业废气检测结果

采样时间		08月19日					
采样点位		废气处理前采样口			废气处理后排气筒		
排放筒高度 m		/			35		
检测项目	检测频次	检测结果					
		排放浓度 mg/m ³	排放速率 kg/h	标况干烟 气量 m ³ /h	排放浓度 mg/m ³	排放速率 kg/h	标况干烟 气量 m ³ /h
二苯基甲烷 二异氰酸酯 (MDI)	第一次	0.844	0.010	12396	0.0458	6.0×10 ⁻⁴	13169
	第二次	0.936	0.011	12036	0.0477	6.4×10 ⁻⁴	13456
	第三次	0.877	0.010	11939	0.0506	6.9×10 ⁻⁴	13602

编写: 袁楚欣

审核: 周小考

签发: 李斌

日期: 2020.8.25

日期: 2020.8.25

日期: 2020.8.25

以下空白