



检测报告

报告编号: HYHJ20120202

委托方: 福州荣清橡胶有限公司

项目名称: 福州荣清橡胶有限公司年度检测

报告日期: 2020-12-02

福建合赢职业卫生评价有限公司

检验检测专用章

地址: 福建省泉州市洛江区双阳镇华侨工业区鹏山园区东泰大厦7层

电话: 0595-28012666

传真: 0595-28012666

邮编: 362012

声 明

- 1、本报告无加盖“福建合赢职业卫生评价有限公司检验检测专用章”及骑缝章无效。
- 2、本报告无编制人、审核人、批准人签字无效，经涂改无效。
- 3、未经允许，不得复制，报告复印件未重新加盖“福建合赢职业卫生评价有限公司检验检测专用章”无效。
- 4、除客户特殊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做留样。
- 5、对检测报告如有异议，应在收到报告之日起十五日内向本公司质量控制室提出，逾期不予受理。
- 6、本报告出具的检测结果仅与被检测样品有关。
- 7、有关检测数据未经本单位同意，任何单位不得擅自向社会发布。

企业资质证书



检验检测机构 资质认定证书

证书编号：171303130038

名称：福建合赢职业卫生评价有限公司

地址：福建省泉州市洛江区双阳华侨工业区鹏山园区东泰大厦七层

经审查，你机构已具备国家有关法律、行政法规规定的基本条件和能力，现予批准，可以向社会出具具有证明作用的数据和结果，特发此证。资质认定包括检验检测机构计量认证。

检验检测能力及授权签字人见证书附表。

许可使用标志



发证日期：2017年3月1日

有效期至：2023年2月28日

发证机关：福建省质量技术监督局

本证书由国家认证认可监督管理委员会监制，在中华人民共和国境内有效。

一、基本信息

项目名称	福州荣清橡胶有限公司年度检测		
委托方	福州荣清橡胶有限公司		
委托方地址	福建省福州市闽清县王大河工业区 2 号		
联系人	黄先生	联系方式	189050281888
委托编号	HYJC-20110421	检测类别	年度检测
收样日期	2020.11.26	检测日期	2020.11.26~2020.12.01
采样人员	欧阳永朋、陈志祥、李培栋、许建义	检测人员	凌丽冰、郑航、唐丹丹、黄云芳、 谢君钰、欧阳玲婷、付小花、黄 梦海、欧阳永朋、许智超
备注	/		

二、检测信息

检测类型	采样点位	检测频次	检测项目	备注
噪声	企业厂界 (ZS-0001~ZS-0004)	1 次/日; 1 日	厂界噪声 (昼间)	具体监测点 位见附图 1
废气 (无组织排放)	厂界上风向 WZZ-0001	4 次/日; 1 日	臭气浓度、甲苯、 二甲苯、颗粒物、 非甲烷总烃	
	厂界下风向 WZZ-0002	4 次/日; 1 日		
	厂界下风向 WZZ-0003	4 次/日; 1 日		
	厂界下风向 WZZ-0004	4 次/日; 1 日		

三、采样天气状况

采样日期	频次	天气	气温 (°C)	相对湿度 (%)	大气压 (kPa)	风向	风速 (m/s)
2020.11.26	第一次	多云	22.3	60.3	100.6	北	2.1
	第二次	多云	26.0	56.6	100.6	北	1.7
	第三次	多云	29.1	53.5	100.7	北	1.4
	第四次	多云	29.6	52.1	100.6	北	1.2

注: 1.本报告检测结果仅与被检样品有关, 如有疑问, 请于十五日内向本单位提出。
2.本报告及复印件未加盖本单位检测报告专用章无效, 未经本单位允许, 不得复制本报告

四、检测结果汇总

1、噪声检测结果一览表

检测日期	检测点位	检测时间	检测结果 L_{eq} dB (A)				主要声源
			测量值	背景值	修约值	结果	
2020.11.26	厂界东北侧 ZS-0001	昼间	62.2	/	/	62.2	工业噪声
	厂界东南侧 ZS-0002	昼间	60.1	/	/	60.1	工业噪声
	厂界西南侧 ZS-0003	昼间	57.7	/	/	57.7	工业噪声
	厂界西北侧 ZS-0004	昼间	59.0	/	/	59.0	工业噪声

2、无组织废气检测结果一览表

采样日期	检测点位	检测项目	检测结果 (mg/m^3 ; 臭气浓度为无量纲)				
			第一次	第二次	第三次	第四次	最大值
2020.11.26	厂界上风向 WZZ-0001	臭气浓度	<10	<10	<10	<10	<10
	厂界下风向 WZZ-0002		<10	<10	<10	<10	
	厂界下风向 WZZ-0003		<10	<10	<10	<10	
	厂界下风向 WZZ-0004		<10	<10	<10	<10	
	厂界上风向 WZZ-0001	甲苯	$<1.5 \times 10^{-3}$	$<1.5 \times 10^{-3}$	$<1.5 \times 10^{-3}$	$<1.5 \times 10^{-3}$	$<1.5 \times 10^{-3}$
	厂界下风向 WZZ-0002		$<1.5 \times 10^{-3}$	$<1.5 \times 10^{-3}$	$<1.5 \times 10^{-3}$	$<1.5 \times 10^{-3}$	
	厂界下风向 WZZ-0003		$<1.5 \times 10^{-3}$	$<1.5 \times 10^{-3}$	$<1.5 \times 10^{-3}$	$<1.5 \times 10^{-3}$	
	厂界下风向 WZZ-0004		$<1.5 \times 10^{-3}$	$<1.5 \times 10^{-3}$	$<1.5 \times 10^{-3}$	$<1.5 \times 10^{-3}$	
	厂界上风向 WZZ-0001	二甲苯	$<1.5 \times 10^{-3}$	$<1.5 \times 10^{-3}$	$<1.5 \times 10^{-3}$	$<1.5 \times 10^{-3}$	$<1.5 \times 10^{-3}$
	厂界下风向 WZZ-0002		$<1.5 \times 10^{-3}$	$<1.5 \times 10^{-3}$	$<1.5 \times 10^{-3}$	$<1.5 \times 10^{-3}$	
	厂界下风向 WZZ-0003		$<1.5 \times 10^{-3}$	$<1.5 \times 10^{-3}$	$<1.5 \times 10^{-3}$	$<1.5 \times 10^{-3}$	
	厂界下风向 WZZ-0004		$<1.5 \times 10^{-3}$	$<1.5 \times 10^{-3}$	$<1.5 \times 10^{-3}$	$<1.5 \times 10^{-3}$	
	厂界上风向 WZZ-0001	颗粒物	0.111	0.099	0.108	0.115	0.157
	厂界下风向 WZZ-0002		0.119	0.123	0.115	0.123	
	厂界下风向 WZZ-0003		0.125	0.134	0.122	0.130	
	厂界下风向 WZZ-0004		0.137	0.127	0.149	0.157	
厂界上风向 WZZ-0001	非甲烷总烃	0.36	0.47	0.43	0.38	0.89	
厂界下风向 WZZ-0002		0.59	0.51	0.62	0.54		
厂界下风向 WZZ-0003		0.64	0.68	0.63	0.72		
厂界下风向 WZZ-0004		0.72	0.85	0.81	0.89		

注: 1.本报告检测结果仅与被检样品有关, 如有疑问, 请于十五日内向本单位提出。

2.本报告及复印件未加盖本单位检测报告专用章无效, 未经本单位允许, 不得复制本报告

附图 1: 项目监测点位示意图



注: 1. 本报告检测结果仅与被检样品有关, 如有疑问, 请于十五日内向本单位提出。
2. 本报告及复印件未加盖本单位检测报告专用章无效, 未经本单位允许, 不得复制本报告

附图 2: 现场检测/采样照片


			
<p>厂界东北侧 ZS-0001</p>	<p>厂界东南侧 ZS-0002</p>	<p>厂界西南侧 ZS-0003</p>	<p>厂界西北侧 ZS-0004</p>
			
<p>厂界上风向 WZZ-0001</p>	<p>厂界下风向 WZZ-0002</p>	<p>厂界下风向 WZZ-0003</p>	<p>厂界下风向 WZZ-0004</p>

注: 1.本报告检测结果仅与被检样品有关, 如有疑问, 请于十五日内向本单位提出。
2.本报告及复印件未加盖本单位检测报告专用章无效, 未经本单位允许, 不得复制本报告

附件: 工况证明

企业工况证明

检测机构名称	福建合盛环境检测有限公司	委托检测日期	2020.11.26
委托单位	福州莱南橡胶有限公司	生产时间	300天/年, 8时/天
噪声/废气/废水类型	<input checked="" type="checkbox"/> 一般废气 <input type="checkbox"/> 锅炉/窑炉废气 <input checked="" type="checkbox"/> 厂界噪声 <input type="checkbox"/> 工业废水 <input type="checkbox"/> 生活废水 <input type="checkbox"/> 其他		
环评设计产能情况	年产量 495 吨 橡胶制品 (1.65 t/d)		
检测期间产能情况	2020.11.26 年产量 131 吨 橡胶制品		
检测期间生产负荷	2020.11.26 检测期间生产负荷为 79.4%		
环境污染防治设施运行情况	/		
排气筒高度	/		



日期: 2020.11.26

备注: 以上信息由客户按照环评报告或现场情况如实填写, 并确认后无误盖章即为生效。

注: 1. 本报告检测结果仅与被检样品有关, 如有疑问, 请于十五日内向本单位提出。
 2. 本报告及复印件未加盖本单位检测报告专用章无效, 未经本单位允许, 不得复制本报告