



报告编号：HBJ18-115

检测报告

委托单位：浦林成山（山东）轮胎有限公司

受检单位：浦林成山（山东）轮胎有限公司

检测项目：废气

山东科建质量检测评价技术有限公司







山东科建质量检测评价技术有限公司

环境检测报告

科建 HJ/BG-01-001

第 1 页 共 4 页

委托单位	浦林成山（山东）轮胎有限公司		报告编号	HBJ18-115	
受检单位	浦林成山（山东）轮胎有限公司		委托日期	2018.06.06	
单位地址	荣成市青山西路 99 号		检测类别	委托检测	
检测项目	项目参数	方法依据	分析方法	检出限	检测仪器
固定源废气	非甲烷总烃	HJ 38-2017	气相色谱法	0.07 mg/m ³ (以碳计)	气相色谱仪
	臭气浓度 (无量纲)	GB/T 14675-1993	三点比较式臭袋法	10	/
<p>编制: </p> <p>审核: </p> <p>批准: </p> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;">  检测单位检测专用章（盖章） 签发日期：2018年07月21日 </div>					
检测说明	/				

一、固定源废气检测

依据标准及其名称		《橡胶制品工业污染物排放标准》(GB 27632-2011)表 5 《恶臭污染物排放标准》(GB 14554-1993)表 2					
采样日期	采样点位	排气筒高度	项目参数	检测结果		标准限值	
				排放浓度 (mg/m ³)	排放速率 (kg/h)	排放浓度 (mg/m ³)	排放速率 (kg/h)
2018.07.15	8#400 加料门+卸料门合并处理设施进口	/	非甲烷总烃	0.75	/	/	/
			臭气浓度(无量纲)	174		/	
	8#400 加料门+卸料门合并处理设施出口	37m	非甲烷总烃	0.63	/	10	/
			臭气浓度(无量纲)	132		15000	
	8#400 下辅机处理设施进口	/	非甲烷总烃	0.55	/	/	/
			臭气浓度(无量纲)	1738		/	
	8#400 下辅机处理设施出口	37m	非甲烷总烃	0.41	/	10	/
			臭气浓度(无量纲)	417		15000	
	8#400 胶冷机处理设施进口	/	非甲烷总烃	0.46	/	/	/
			臭气浓度(无量纲)	1318		/	
	8#400 胶冷机处理设施出口	37m	非甲烷总烃	0.33	/	10	/
			臭气浓度(无量纲)	229		15000	
	9#400 加料门+卸料门合并处理设施进口	/	非甲烷总烃	0.36	/	/	/
			臭气浓度(无量纲)	417		/	
	9#400 加料门+卸料门合并处理设施出口	37m	非甲烷总烃	0.30	/	10	/
			臭气浓度(无量纲)	229		15000	
	9#400 下辅机处理设施进口	/	非甲烷总烃	0.38	/	/	/
			臭气浓度(无量纲)	42		/	
9#400 下辅机处理设施出口	37m	非甲烷总烃	0.34	/	10	/	
		臭气浓度(无量纲)	31		15000		

采样日期	采样点位	排气筒高度	项目参数	检测结果		标准限值	
				排放浓度 (mg/m ³)	排放速率 (kg/h)	排放浓度 (mg/m ³)	排放速率 (kg/h)
2018.07.15	9#400 胶冷机处理设施进口	/	非甲烷总烃	0.34	/	/	/
			臭气浓度 (无量纲)	417		/	
	9#400 胶冷机处理设施出口	37m	非甲烷总烃	0.29	/	10	/
			臭气浓度 (无量纲)	309		15000	
	3#400 加料门+卸料门合并处理设施进口	/	非甲烷总烃	0.36	/	/	/
			臭气浓度 (无量纲)	42		/	
	3#400 加料门+卸料门合并处理设施出口	37m	非甲烷总烃	0.28	/	10	/
			臭气浓度 (无量纲)	23		15000	
	3#400 下辅机处理设施进口	/	非甲烷总烃	0.46	/	/	/
			臭气浓度 (无量纲)	132		/	
	3#400 下辅机处理设施出口	37m	非甲烷总烃	0.31	/	10	/
			臭气浓度 (无量纲)	72		15000	
	3#400 胶冷机处理设施进口	/	非甲烷总烃	0.37	/	/	/
			臭气浓度 (无量纲)	31		/	
3#400 胶冷机处理设施出口	37m	非甲烷总烃	0.33	/	10	/	
		臭气浓度 (无量纲)	23		15000		
备注	/						

二、附表：

固定源废气检测期间参数附表

采样日期	采样点位	采样时间	烟温 (°C)	烟气流量 (m ³ /h)	标干流量 (m ³ /h)	排气筒高度(m)	烟道截面(m ²)
2018.07.15	8#400 加料门+卸料门合并处理设施进口	09:10	33.6	54099	47072	/	0.6362

采样日期	采样点位	采样时间	烟温(℃)	烟气流量(m ³ /h)	标干流量(m ³ /h)	排气筒高度(m)	烟道截面(m ²)
2018.07.15	8#400 加料门+卸料门合并处理设施出口	09:15	32.8	53839	46999	37	0.6362
	8#400 下辅机处理设施进口	09:30	44.2	25026	21357	/	0.7854
	8#400 下辅机处理设施出口	09:40	45.3	23081	19656	37	0.6362
	8#400 胶冷机处理设施进口	09:50	40.6	23991	20930	/	0.7854
	8#400 胶冷机处理设施出口	10:00	41.2	22820	19428	37	0.6362
	9#400 加料门+卸料门合并处理设施进口	10:20	33.0	15333	13372	/	0.6362
	9#400 加料门+卸料门合并处理设施出口	10:30	32.4	13918	12406	37	0.6362
	9#400 下辅机处理设施进口	10:45	41.6	19558	16852	/	0.7854
	9#400 下辅机处理设施出口	10:55	40.5	16963	14632	37	0.6362
	9#400 胶冷机处理设施进口	11:10	39.6	26164	22675	/	0.7854
	9#400 胶冷机处理设施出口	11:20	40.5	23189	20010	37	0.6362
	3#400 加料门+卸料门合并处理设施进口	13:50	40.2	22485	19477	/	0.6362
	3#400 加料门+卸料门合并处理设施出口	14:00	39.4	21480	18588	37	0.6362
	3#400 下辅机处理设施进口	14:20	36.1	24518	21173	/	0.7854
	3#400 下辅机处理设施出口	14:30	38.4	22344	19097	37	0.6362
	3#400 胶冷机处理设施进口	14:50	41.3	23890	20350	/	0.7854
	3#400 胶冷机处理设施出口	15:00	40.6	20608	17542	37	0.6362

*****报告结束*****

注 意 事 项

- 1、 报告无检测单位“检测专用章”无效。
- 2、 报告无编制、审核、批准人签字无效。
- 3、 报告涂改无效。
- 4、 送样委托检测，仅对来样负责。
- 5、 未经本公司批准，不得部分复制检测结果；复制报告未重新加盖“检测专用章”无效。
- 6、 对检测报告若有异议，应于收到报告之日起十五日内向我公司提出。

地址：山东省威海市经济技术开发区嵩山路-99-1

电话：0631-5982756

邮编：264205

