

正本



TH/JSBG(T)-001

# 检 验 报 告

天弘 环检 字 [2018] 第 01141-1 号

样品名称: 固定源废气

委托单位: 浦林成山(山东)轮胎有限公司

检验类别: 委托检验



山东天弘质量检验中心有限公司


# 山东天弘质量检验中心有限公司

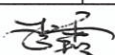
## 固定源废气检验结果报告单

TH/JSBG(T)-005

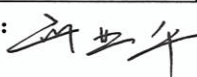
编号：天弘 环检 字 [2018] 第 01141-1 号

第 1 页 共 4 页

委托单位	浦林成山（山东）轮胎有限公司	任务地址	荣成市南山北路 98 号
采样日期	2018 年 1 月 22 日	采样环境条件	温度：(-3.2~2.6) °C 相对湿度：(51.3~52.4) % 大气压：102.6kPa
样品状态	采气袋装气体	样品数量	36
检验日期	2018 年 1 月 23 日	检验环境条件	温度：(18.6~20.0) °C 相对湿度：(49~53) %
检验项目	分析方法	检验依据	检出限
非甲烷总烃	气相色谱法	HJ/T 38-1999	0.04mg/m <sup>3</sup>
臭气浓度	三点比较式臭袋法	GB/T 14675-1993	10（无量纲）
主要检验设备	气相色谱仪 SP-6890		
判定标准	GB 27632-2011《橡胶制品工业污染物排放标准》表 5 GB 14554-1993《恶臭污染物排放标准》表 2		
结论	<p>该企业所测点位出口排放非甲烷总烃所检结果符合 GB 27632-2011《橡胶制品工业污染物排放标准》表 5 的标准要求，臭气浓度所检结果符合 GB 14554-1993《恶臭污染物排放标准》表 2 的标准要求。</p> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;">  <p>签发日期：2018 年 2 月 1 日</p> </div>		

批准：

审核：

编制：

# 山东天弘质量检验中心有限公司

## 固定源废气检验结果报告单

TH/JSBG(T)-005

编号：天弘 环检 字 [2018] 第 01141-1 号

第 2 页 共 4 页

样品编号	H201801269- (7-12) H201801270- (7-12)	处理设施 名称	喷淋初效、等离子、光解、生物膜吸附		
废气温度 ( °C )	17.7/10.0/29.5/28.1/33.4/30.9	废气流速 ( m / s )	10.9/7.5/8.7/6.3/13.1/9.0		
标干流量 ( Nm <sup>3</sup> /h )	22464/16207/22006/15828/32637/ 22352	测点截面积 ( m <sup>2</sup> )	0.6362/0.6362/0.7854/0.7854/ 0.7854/0.7854		
含氧量 ( % )	21.0/21.0/21.0/21.0/21.0/21.0	排气筒 高度 ( m )	37/37/37		
采样位置	检验项目	排放浓度 ( mg/m <sup>3</sup> )	标准限值 ( mg/m <sup>3</sup> )	排放速率 ( kg/h )	标准限值 ( kg/h )
8#400 加料 门+卸料门 合并处理 设施进口	非甲烷总烃	1.28	/	/	/
	检验项目	检验结果 (无量纲)		标准限值 (无量纲)	
	臭气浓度	3.09×10 <sup>3</sup>		/	
8#400 加料 门+卸料门 合并处理 设施出口	非甲烷总烃	0.86	10	/	/
	检验项目	检验结果 (无量纲)		标准限值 (无量纲)	
	臭气浓度	417		15000	
8#400 下辅 机处理设 施进口	非甲烷总烃	1.01	/	/	/
	检验项目	检验结果 (无量纲)		标准限值 (无量纲)	
	臭气浓度	4.17×10 <sup>3</sup>		/	
8#400 下辅 机处理设 施出口	非甲烷总烃	0.48	10	/	/
	检验项目	检验结果 (无量纲)		标准限值 (无量纲)	
	臭气浓度	1.32×10 <sup>3</sup>		15000	
8#400 胶冷 机处理设 施进口	非甲烷总烃	1.39	/	/	/
	检验项目	检验结果 (无量纲)		标准限值 (无量纲)	
	臭气浓度	3.09×10 <sup>3</sup>		/	
8#400 胶冷 机处理设 施出口	非甲烷总烃	0.48	10	/	/
	检验项目	检验结果 (无量纲)		标准限值 (无量纲)	
	臭气浓度	977		15000	

# 山东天弘质量检验中心有限公司

## 固定源废气检验结果报告单

TH/JSBG(T)-005

编号：天弘 环检 字 [2018] 第 01141-1 号

第 3 页 共 4 页

样品编号	H201801269- (13-18) H201801270- (13-18)	处理设施 名称	喷淋初效、等离子、光解、生物膜吸附		
废气温度 (℃)	15.8/11.1/30.3/31.2/27.8/30.3	废气流速 (m/s)	11.4/5.6/7.9/6.3/8.8/7.2		
标干流量 (Nm <sup>3</sup> /h)	23708/12194/19965/15699/22305/ 18007	测点截面积 (m <sup>2</sup> )	0.6362/0.6362/0.7854/0.7854/ 0.7854/0.7854		
含氧量 (%)	21.0/21.0/21.0/21.0/21.0/21.0	排气筒 高度 (m)	37/37/37		
采样位置	检验项目	排放浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	标准限值 (mg/m <sup>3</sup> )	排放速率 (kg/h)	标准限值 (kg/h)
9#400 加料 门+卸料门 合并处理 设施进口	非甲烷总烃	7.97	/	/	/
	检验项目	检验结果 (无量纲)		标准限值 (无量纲)	
	臭气浓度	2.29×10 <sup>3</sup>		/	
9#400 加料 门+卸料门 合并处理 设施出口	非甲烷总烃	1.07	10	/	/
	检验项目	检验结果 (无量纲)		标准限值 (无量纲)	
	臭气浓度	309		15000	
9#400 下辅 机处理设 施进口	非甲烷总烃	1.47	/	/	/
	检验项目	检验结果 (无量纲)		标准限值 (无量纲)	
	臭气浓度	1.32×10 <sup>3</sup>		/	
9#400 下辅 机处理设 施出口	非甲烷总烃	0.88	10	/	/
	检验项目	检验结果 (无量纲)		标准限值 (无量纲)	
	臭气浓度	550		15000	
9#400 胶冷 机处理设 施进口	非甲烷总烃	1.27	/	/	/
	检验项目	检验结果 (无量纲)		标准限值 (无量纲)	
	臭气浓度	9.77×10 <sup>3</sup>		/	
9#400 胶冷 机处理设 施出口	非甲烷总烃	1.04	10	/	/
	检验项目	检验结果 (无量纲)		标准限值 (无量纲)	
	臭气浓度	5.50×10 <sup>3</sup>		15000	

# 山东天弘质量检验中心有限公司

## 固定源废气检验结果报告单

TH/JSBG(T)-005

编号：天弘 环检 字 [2018] 第 01141-1 号

第 4 页 共 4 页

样品编号	H201801269- (19-24) H201801270- (19-24)	处理设施 名称	喷淋初效、等离子、光解、生物膜吸附		
废气温度 (℃)	16.7/12.2/35.7/35.3/32.0/31.4	废气流速 (m/s)	15.0/6.5/7.2/4.8/10.7/9.4		
标干流量 (Nm <sup>3</sup> /h)	31070/14004/17647/11764/26660/ 23407	测点截面积 (m <sup>2</sup> )	0.6362/0.6362/0.7854/0.7854/ 0.7854/0.7854		
含氧量 (%)	21.0/21.0/21.0/21.0/21.0/21.0	排气筒 高度 (m)	37/37/37		
采样位置	检验项目	排放浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	标准限值 (mg/m <sup>3</sup> )	排放速率 (kg/h)	标准限值 (kg/h)
10#580 加料门+卸料门合并处理设施进口	非甲烷总烃	4.28	/	/	/
	检验项目	检验结果 (无量纲)		标准限值 (无量纲)	
	臭气浓度	1.32×10 <sup>4</sup>		/	
10#580 加料门+卸料门合并处理设施出口	非甲烷总烃	1.79	10	/	/
	检验项目	检验结果 (无量纲)		标准限值 (无量纲)	
	臭气浓度	5.50×10 <sup>3</sup>		15000	
10#580 下辅机处理设施进口	非甲烷总烃	1.65	/	/	/
	检验项目	检验结果 (无量纲)		标准限值 (无量纲)	
	臭气浓度	5.50×10 <sup>3</sup>		/	
10#580 下辅机处理设施出口	非甲烷总烃	0.77	10	/	/
	检验项目	检验结果 (无量纲)		标准限值 (无量纲)	
	臭气浓度	4.17×10 <sup>3</sup>		15000	
10#580 胶冷机处理设施进口	非甲烷总烃	0.94	/	/	/
	检验项目	检验结果 (无量纲)		标准限值 (无量纲)	
	臭气浓度	1.32×10 <sup>5</sup>		/	
10#580 胶冷机处理设施出口	非甲烷总烃	0.58	10	/	/
	检验项目	检验结果 (无量纲)		标准限值 (无量纲)	
	臭气浓度	9.77×10 <sup>3</sup>		15000	
说明	/				

以下空白



## 注 意 事 项

- 1、报告无我中心“检验检测专用章”或无编制、审核、批准人签字无效。
- 2、报告涂改无效。
- 3、未经我中心书面批准，不得部分复制检验报告，复制报告未重新加盖我中心“检验检测专用章”无效。
- 4、对检验报告若有异议，应于收到报告之日起十五日内向我中心提出，逾期不予受理。
- 5、对检验报告中可能存在的瑕疵，发现后请尽早与我中心联系，我中心将于接到信息后及时确认和更正。
- 6、由委托方自行采集的样品，仅对送检样品的测试数据负责，不对样品来源负责。
- 7、检验结果仅对本次样品有效；不可重复性试验不进行复检。
- 8、标注\*符号的检验项目不在 CMA 认证范围内、分包检验。

## 单 位 信 息

名 称：山东天弘质量检验中心有限公司

地 址：威海市四方路 118-1 号

邮政编码：264200

电 话：0631-5322009

传 真：0631-5323009

网 址：<http://www.c-icc.cn>

