

SDJN/JSBG-196



221512340481



WD22010214-10E

检测报告

报告编号：佳诺检 WD22010214-10E

项目名称：浦林成山（山东）轮胎有限公司周期性检测
(季度测)

委托单位：浦林成山（山东）轮胎有限公司

检测类别：委托检测

样品类别：厂内无组织废气

编制日期：2022年10月31日



山东佳诺检测股份有限公司



一、基本信息

委托单位	单位名称	浦林成山（山东）轮胎有限公司		
	单位地址	威海市荣成市青山西路 99 号		
受检单位	单位名称	浦林成山（山东）轮胎有限公司		
	单位地址	威海市荣成市青山西路 99 号		
采样日期		2022.10.28	检测日期	2022.10.29
样品状态及描述		见本检测报告第 3 页“检测内容”		
检测项目		见本检测报告第 3 页“检测内容”		
评价标准		《挥发性有机物无组织排放控制标准》（GB 37822-2019） 附录 A.1 排放限值要求		
检测结论		所检项目符合《挥发性有机物无组织排放控制标准》（GB 37822-2019） 附录 A.1 排放限值要求要求		
备注		--		

编制人: 房气强

审核人: 

授权签字人: 

签发日期: 2022.10.31

二、检测内容

样品类别	检测点位	检测项目	样品状态及描述	检测频次
无组织 废气	全钢 470 万套硫化车间	VOCs	4×1L 采气袋、完好	1 次性检测 (季度测)
	全钢 470 万套半成品车间		4×1L 采气袋、完好	
	全钢 260 万套硫化车间		4×1L 采气袋、完好	
	全钢 260 万套半成品车间		4×1L 采气袋、完好	
	密炼二期		4×1L 采气袋、完好	
	密炼三期		4×1L 采气袋、完好	
	密炼四期		4×1L 采气袋、完好	
	斜交机模硫化		4×1L 采气袋、完好	
	半钢东区硫化		4×1L 采气袋、完好	
	半钢 1000 万套硫化车间		4×1L 采气袋、完好	
	半钢 1000 万套半成品车间		4×1L 采气袋、完好	

三、检测方法、依据及使用仪器

样品类别	检测项目	检测方法	方法依据	仪器设备	检出限
无组织 废气	VOCs	气相色谱法	HJ 604-2017	GC-9790 II 气相色谱仪 (W176)	0.07 mg/m ³

此页以下空白

四、检测结果

1、无组织废气检测结果

采样日期	检测点位	样品编号	检测项目	单位	检测结果	平均值	标准限值
2022.10.28	全钢 470 万套 硫化车间	WG2210282801	VOCs	mg/m ³	0.67	0.64	10
		WG2210282802			0.68		
		WG2210282803			0.49		
		WG2210282804			0.70		
	全钢 470 万套 半成品车间	WG2210282901			0.76	0.78	
		WG2210282902			0.79		
		WG2210282903			0.76		
		WG2210282904			0.80		
	全钢 260 万套 硫化车间	WG2210283001			0.97	0.94	
		WG2210283002			0.93		
		WG2210283003			0.85		
		WG2210283004			1.03		
	全钢 260 万套 半成品车间	WG2210283101			0.72	0.75	
		WG2210283102			0.76		
		WG2210283103			0.72		
		WG2210283104			0.80		
	密炼二期	WG2210283201			0.74	0.76	
		WG2210283202			0.80		
		WG2210283203			0.75		
		WG2210283204			0.73		
密炼三期	WG2210283301	0.84	0.83				
	WG2210283302	0.82					
	WG2210283303	0.76					
	WG2210283304	0.90					

此页以下空白

1、无组织废气检测结果

采样日期	检测点位	样品编号	检测项目	单位	检测结果	平均值	标准限值
2022.10.28	密炼四期	WG2210283401	VOCs	mg/m ³	0.81	0.87	10
		WG2210283402			1.04		
		WG2210283403			0.84		
		WG2210283404			0.80		
	斜交机模硫化	WG2210283501			0.76	0.80	
		WG2210283502			0.82		
		WG2210283503			0.87		
		WG2210283504			0.74		
	半钢东区硫化	WG2210283601			0.73	0.77	
		WG2210283602			0.83		
		WG2210283603			0.72		
		WG2210283604			0.81		
	半钢 1000 万套 硫化车间	WG2210283701			0.86	0.85	
		WG2210283702			0.86		
		WG2210283703			0.72		
		WG2210283704			0.97		
	半钢 1000 万套 半成品车间	WG2210283801			0.74	0.76	
		WG2210283802			0.82		
		WG2210283803			0.71		
		WG2210283804			0.77		

五、附表

1、无组织废气检测期间参数附表

检测日期	检测频次	气温 (°C)	气压 (KPa)	风速 (m/s)	风向	天气状况
2022.10.28	1	15.8	102.7	2.1	北	晴

===== 报告结束 =====

检测报告说明

- 1.本报告无本公司检测专用章、骑缝“检测专用章”无效。
- 2.本报告无编制人、审核人、授权签字人签字无效。
- 3.本报告涂改无效。
- 4.未经本公司书面同意，不得部分复制本报告。复印后的检测报告须经本公司盖章确认。
- 5.未经本公司同意，本报告不得用于广告宣传和公开传播等。
- 6.委托方送样检测，报告结果仅对所送样品检测数据负责，不对样品来源负责。
- 7.不可重复性试验不进行复检。
- 8.对检测报告结果若有异议，请于收到检测报告之日起十五日内以书面形式向本公司提出。
- 9.委托方提供信息影响检测结果时，由此导致的一切后果与本公司无关。

地址：威海市文登区汕头路 279 号

邮编：264400

电话：0631-5990018

邮箱：sdjnjc123@163.com