

SDJN/JSBG-196



221512340481



WD22010214-03F

# 检测报告

报告编号：佳诺检 WD22010214-03F

项目名称：浦林成山（山东）轮胎有限公司周期性检测

委托单位：浦林成山（山东）轮胎有限公司

检测类别：周期性检测（季度测）

样品类别：有组织废气

编制日期：2022年04月01日

山东佳诺检测股份有限公司

(检测专用章)




佳诺检测

## 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	2022.03.30	检测日期	2022.03.31	
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	《饮食业油烟排放标准》(DB37/597-2006)表 4 大型标准			
检测结论	所检项目符合《饮食业油烟排放标准》(DB37/597-2006)表 4 大型标准要求			
备注				

编制人: 周海雁

审核人: 授权签字人: 

签发日期: 2022.4.1

## 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
油烟废气	油烟净化设施出口	油烟	5×金属滤筒、完好	在作业高峰时进行，每天每个点采5次，每次不少于10min（季度测）

## 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
有组织废气	油烟	红外分光光度法	HJ 1077-2019	SYT700 红外分光测油仪（W39）	0.1 mg/m <sup>3</sup>

## 四、检测结果

### 1、油烟检测结果

采样日期	检测点位	样品编号	检测项目	单位	检测结果	排放浓度
2022.03.30	油烟净化设施出口	WG2203092201	油烟	mg/m <sup>3</sup>	0.4	0.4
		WG2203092202			0.3	
		WG2203092203			0.4	
		WG2203092204			0.3	
		WG2203092205			0.4	
标准限值						0.5
备注	采样次数为连续5次，每次不少于10分钟。5次结果之间，其中任何一个数据与最大值比较，如该数据小于最大值的四分之一，则该数据无效，不能参与计算。如数据经取舍后，至少有三个数据参与平均值计算，否则重新采样。					

此页以下空白

### 五、附表

#### 1、有组织废气检测期间参数附表

检测日期	检测点位	样品编号	烟气温度 (°C)	标干流量 (m³/h)	排气筒高度 (m)	烟道截面积 (m²)
2022.03.30	油烟净化设施 出口	WG2203092201	39.60	4290	8	0.105
		WG2203092202	20.90	4162	8	0.105
		WG2203092203	40.10	4291	8	0.105
		WG2203092204	40.50	4340	8	0.105
		WG2203092205	40.30	4181	8	0.105

=====报告结束=====

佳诺检

## 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