

SDJN/JSBG-196



221512340481



WD22010214-05A

# 检 测 报 告

报告编号：佳诺检 WD22010214-05A

项目名称： 浦林成山（山东）轮胎有限公司周期性检测（月测）

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： 废水

编制日期： 2022 年 06 月 01 日



山东佳诺检测股份有限公司


(检测专用章)

## 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		2022.05.25	检测日期	2022.05.26-05.30
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		《橡胶制品工业污染物排放标准》(GB 27632-2011)表2间接排放标准		
检测结论		所检项目符合《橡胶制品工业污染物排放标准》(GB 27632-2011)表2间接排放标准要求		
备注				

编制人: 周海雁

审核人:



授权签字人:



签发日期: 2022.6.1

## 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
废水	总排污口	悬浮物、五日生化需氧量、总氮（以 N 计）、总磷（以 P 计）、石油类	浅灰、微臭、无浮油、浑浊水样 2×500mL 棕色玻璃瓶 1×1L 棕色玻璃瓶 1×500mL 聚乙烯瓶	1 次性检测（月测）

## 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
废水	悬浮物	重量法	GB/T 11901-1989	ATY124 电子天平（W33）	5 mg/L
	五日生化需氧量	稀释与接种法	HJ 505-2009	SHX150III生化培养箱（W59）	0.5 mg/L
	总氮（以 N 计）	碱性过硫酸钾消解紫外分光光度法	HJ 636-2012	TU-1810 紫外可见分光光度计（W31）	0.05 mg/L
	总磷（以 P 计）	钼酸铵分光光度法	GB/T 11893-1989	723S 可见分光光度计（W41）	0.01 mg/L
	石油类	红外分光光度法	HJ 637-2018	SYT700 红外分光测油仪（W39）	0.06 mg/L

## 四、检测结果

### 1、废水检测结果

采样日期	检测点位	样品编号	检测项目	单位	检测结果	标准限值
2022.05.25	总排污口	WW2205200601	悬浮物	mg/L	31	150
			五日生化需氧量	mg/L	14.8	80
			总氮（以 N 计）	mg/L	26.2	40
			总磷（以 P 计）	mg/L	0.31	1.0
			石油类	mg/L	0.91	10

=====**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