



报告编号：HBJ20-906-2

# 检测报告

项目名称：废气检测

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

报告日期：2020年11月18日




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 3 页

委托单位	浦林成山（山东）轮胎有限公司		报告编号	HBJ20-906-2	
受检单位	浦林成山（山东）轮胎有限公司		委托日期	2020.11.05	
项目地址	山东荣成市青山西路 99 号		检测类别	委托检测	
项目类别	检测项目	方法依据	分析方法	检出限	检测仪器
固定源废气	颗粒物	HJ 836-2017	重量法	1.0mg/m <sup>3</sup>	MS205DU 电子天平
<div style="display: flex; flex-direction: column; gap: 20px;"> <p>编制：郭永强</p> <p>审核：张传伟</p> <p>批准：丁明华</p> </div> <div style="text-align: right; margin-top: 100px;">  <p>检测单位检测专用章（盖章） 签发日期：2020年11月18日</p> </div>					
检测说明	/				

质量检测

## 一、固定源废气检测

样品编号	20906HJ02-(1-16)		检测日期	2020.11.08		
判定标准	《区域性大气污染物综合排放标准》(DB37/2376-2019)表2“橡胶制造工业”					
采样日期	采样点位	检测项目	检测结果		标准限值	
			排放浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	排放速率 (kg/h)	排放浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	排放速率 (kg/h)
2020.11.07	1#400 加料门+卸料门 废气治理设施出口	颗粒物	1.5	0.0106	10	/
	2#400 加料门+卸料门 废气治理设施出口	颗粒物	2.1	0.0198	10	/
	3#400 加料门+卸料门 废气治理设施出口	颗粒物	2.3	0.0168	10	/
	4#400 加料门+卸料门 废气治理设施出口	颗粒物	2.3	0.0182	10	/
	5#GK400N 主机废气 治理设施出口	颗粒物	1.8	8.08×10 <sup>-3</sup>	10	/
	5#GK400N 卸料+下 辅机废气治理设施出 口	颗粒物	1.3	0.0326	10	/
	6#GK400N 主机废气 治理设施出口	颗粒物	1.5	6.56×10 <sup>-3</sup>	10	/
	6#GK400N 下辅机+ 卸料废气治理设施出 口	颗粒物	1.5	0.0333	10	/
	7#GK400N 主机废气 治理设施出口	颗粒物	1.8	6.62×10 <sup>-3</sup>	10	/
	7#GK400N 下辅机+ 卸料废气治理设施出 口	颗粒物	1.6	0.0349	10	/
	8#400 加料门+卸料门 废气治理设施出口	颗粒物	1.9	0.0214	10	/
	9#400 加料门+卸料门 废气治理设施出口	颗粒物	2.0	0.0185	10	/
	10#580 加料门+卸料 门废气治理设施出口	颗粒物	2.3	0.0202	10	/
	3#4#270 合并排放口 出口	颗粒物	1.6	0.0771	10	/
	7#8#9#270 合并排放 口出口	颗粒物	1.4	0.125	10	/
9#10#270 合并排放口 出口	颗粒物	1.3	0.0588	10	/	
备注	/					



固定源废气检测期间参数附表

采样日期	采样点位	采样频次	烟温 (°C)	标干流量 (m <sup>3</sup> /h)	排气筒高度(m)	烟道截面 (m <sup>2</sup> )
2020.11.07	1#400 加料门+卸料门 废气治理设施出口	1	33.4	7061	37	0.6362
	2#400 加料门+卸料门 废气治理设施出口	1	32.9	9438	37	0.6362
	3#400 加料门+卸料门 废气治理设施出口	1	25.3	7324	37	0.6362
	4#400 加料门+卸料门 废气治理设施出口	1	28.1	7925	37	0.6362
	5#GK400N 主机废气治 理设施出口	1	27.2	4490	37	0.1963
	5#GK400N 卸料+下辅 机废气治理设施出口	1	32.2	25047	37	1.1310
	6#GK400N 主机废气治 理设施出口	1	22.4	4374	37	0.1963
	6#GK400N 下辅机+卸 料废气治理设施出口	1	32.0	22205	37	1.1310
	7#GK400N 主机废气治 理设施出口	1	20.1	3677	37	0.1963
	7#GK400N 下辅机+卸 料废气治理设施出口	1	32.8	21827	37	1.1310
	8#400 加料门+卸料门 废气治理设施出口	1	18	11273	37	0.6362
	9#400 加料门+卸料门 废气治理设施出口	1	22	9255	37	0.6362
	10#580 加料门+卸料门 废气治理设施出口	1	35	8761	37	0.6362
	3#4#270 合并排放口出 口	1	30.5	48199	37	2.2698
	7#8#9#270 合并排放口 出口	1	34	88968	29	3.1416
	9#10#270 合并排放口 出口	1	24	45217	29	1.7671

\*\*\*\*\*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，检测结果仅适用于客户提供的样品。
- 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 号

电话：0631-5982756

邮编：264205

