



171520340388



报告编号：TSYH008-2019

# 检 测 报 告

检测项目 环境检测

委托单位 泰安晟泰汽车零部件有限公司

检测类别 委托检测

报告日期 2019年3月29日

泰安三英环境安全检测有限公司



### 检验检测报告 (首页)

委托单位	泰安晟泰汽车零部件有限公司	检测类别	委托检测
采样时间	2019.2.25	检测日期	2019.2.27
采样人员	田明明、刘开峰、杜文霏	检测人员	赵远泽、臧娜
样品名称	吸附管	样品状态	完好无损
样品数量	吸附管 2 个	检测条件	温度: 21.5°C、气压 101.3kPa 相对湿度: 39%%RH
样品编号	TSYH008-1-1011~TSYH008-1-1012		
检测依据	见检验检测报告续页		
检测设备	见检验检测报告续页		
检测项目	见检验检测报告续页。		
检测结论	结果不作判定。  <div style="text-align: center;">                       (检验检测专用章)                      签发日期: 2019年3月29日                 </div>		
备注			
填表人		审核人	
签字日期	2019.3.29	签字日期	2019.3.29
		签发人	
		签字日期	2019.3.29



## 检验检测报告 (续页)

### 一、检测结果

有组织检测结果

采样日期	采样点位	样品编号	检测项目	实测浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	排放量 (kg/h)
2019.2.25	导轨车间废气排气筒出口	TSYH008-1-1011	VOCs	0.980	7.9×10 <sup>-3</sup>
以下空白					

### 二、检测依据及主要仪器设备

样品类别	检测项目	检测依据	分析方法	主要仪器设备
有组织废气	VOCs	HJ 734-2014	固相吸附-热脱附/ 气相色谱-质谱法	大气采样器 YQ-143 气相色谱质谱联用仪 YQS-039
以下空白				

### 三、附表

#### 1、现场采样期间气象参数统计表

检测日期	检测时段	风向	风速(m/s)	气温(°C)	气压(KPa)	总云量	低云量
2019.2.25	15:00~15:30	S	0.9	8.3	100.7	1	0

#### 2、有组织监测期间相关参数

检测日期	监测点位	烟气温度(°C)	标干流量(m <sup>3</sup> /h)	烟道面积 (m <sup>2</sup> )
2019.2.25	导轨车间废气排气筒出口	10.3	8111	0.1963
以下空白				

## 说 明

- 1、本公司保证检测结果的科学性、公正性和准确性，对检测数据负责，并对委托单位提供的样品和资料保密。
- 2、检测与评价工作依据有关法律、标准、协议和技术文件进行。
- 3、检测报告只对所检样品检验项目的检验结果负责。由委托单位自行采集的样品，本公司仅对送检样品检测数据负责，不对样品来源负责。
- 4、检测与评价报告书包括封面、首页、正文（附页）、封底，并盖有检验专用章和骑缝章。
- 5、复制报告未重新加盖本公司检验专用章和骑缝章者无效。
- 6、本报告无主检、审核、批准人签字无效。
- 7、对本报告有异议者，请于收到报告之日起十五日内与本公司联系，逾期不提出，视为认可本报告书。
- 8、本报告分为正副本，正本交客户，副本连同原始记录、委托书一并存档。

检测单位：泰安三英环境安全检测有限公司

地 址：山东省泰安市岱岳区泰山青春创业开发区创业路南首

电 话：0538-8579555      0538-8579666

邮政编码：271000

邮 箱：sanyingjiance@163.com.

