



171212050687



# 检测报告

报告编号: HFYC-BG201701-039

报告日期: 2017年01月23日

委托方: 安徽江淮汽车集团股份有限公司

委托方地址: 合肥市东流路176号

项目名称: 发动机分公司 总排口废水

项目地址: 合肥市经开区锦绣大道119号





# 检测报告

报告编号: HUYC-2017-01-039

报告日期: 2017年01月23日

## 一、前言

合肥市宇驰检测技术有限公司受安徽江淮汽车集团股份有限公司委托

进行如下项目检测: 整车碰撞性能

一、委托检测项目

二、检测依据

三、检测方法

三、检测地点: 合肥市蜀山区

四、检测日期



171212050687



# 检测报告

报告编号: HFYC-BG201701-039

报告日期: 2017年01月23日

采样/接样日期: 2017年1月16日

检测日期: 2017年1月16日 到 2017年1月21日

(以下空白)

声明:

1. 本报告只使用于检测目的的范围。
2. 本报告仅对来样或采样分析结果负责。
3. 本报告涂改无效, 报告无公司检测专用章、骑缝章无效。
4. 未经公司书面批准, 不得部分复制本报告。
5. 本检测结果仅代表检测时委托方提供的工况条件下的项目测值。
6. 若对检测报告有异议, 请在收到报告后五日内向检测单位提出, 逾期将不受理。





171212050687



# 检测报告

报告编号: HFYC-BG201702-094

报告日期: 2017年03月08日

委托方: 安徽江淮汽车集团股份有限公司

委托方地址: 合肥市东流路176号

项目名称: 发动机分公司 有组织废气

项目地址: 合肥市经开区锦绣大道119号





171212050637



# 检测报告

报告编号: HFYC-BG201702-094

报告日期: 2017年03月08日

## 一、前言

合肥市宇驰检测技术有限公司受安徽江淮汽车集团股份有限公司的委托, 于2017年02月15日对其指定位点进行废气采集、分析、检测, 并提交检测报告。

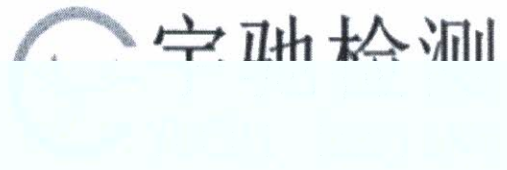
## 二、废气检测部分

### 1、检测概况

委托单位	安徽江淮汽车集团股份有限公司		
联系人	沈利永	联系电话	13155151995
样品类型	有组织废气	样品数量	6



171212050697



# 检 测 报 告

报告编号: YC-DW201702-094

报告日期: 2017年03月08日

## 3、检测结果

采样日期	采样点位	排气筒高度 (米)	检测项目	检测结果		
				排放浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	排放量 (kg/h)	排放速率 (kg/10 <sup>4</sup> )
2017年2月15日	汽油机三厂总装车间	15	非甲烷总烃	3.10	5962	1.85×10 <sup>-1</sup>
			氮氧化物	1.4		8.35×10 <sup>-1</sup>
			一氧化碳	122.9		7.33×10 <sup>-1</sup>
	柴油机三厂2.7总装车间	15	非甲烷总烃	13.5	1106	5.51×10 <sup>-1</sup>
			氮氧化物	78.5		3.22×10 <sup>-1</sup>
			二氧化硫	15L		
			颗粒物	15.8		6.49×10 <sup>-1</sup>
	汽油机三厂总装车间	15	非甲烷总烃	7.2	384	2.76×10 <sup>-1</sup>
			氮氧化物	22.2		8.52×10 <sup>-1</sup>
			一氧化碳	52.0		2.00×10 <sup>-1</sup>
	汽油机三厂总装车间	15	非甲烷总烃	10.6	118.32	4.56×10 <sup>-1</sup>
			氮氧化物	1.34L		
一氧化碳			48.7	2.21×10 <sup>-1</sup>		
柴油机三厂2.0总装车间发动机试验废气排气筒	28	非甲烷总烃	4.10	9998	1.49×10 <sup>-1</sup>	
		氮氧化物	4.2		1.50×10 <sup>-1</sup>	
		二氧化硫	1.0			
		颗粒物	18.5		1.85×10 <sup>-1</sup>	

合肥市宇驰检测技术有限公司

地址: 合肥市高新区创新产业园二期5栋13层1305-1311室 电话: 0551-65397094 传真: 0551-65397394

第 3 页 共 4 页



171212050687



# 检测报告

报告编号: HFYC-BG201702-094

报告日期: 2017年03月08日

续上表:

采样日期	采样点位	排气筒高度 (米)	检测项目	检测结果		
				排放浓度	排风量	排放速率





171212050687



# 检测报告

报告编号: HFYC-BG201702-095

报告日期: 2017年03月08日

委托方: 安徽江淮汽车集团股份有限公司

委托方地址: 合肥市东流路176号

项目名称: 发动机分公司 噪声

项目地址: 合肥市经开区锦绣大道119号



编制: \_\_\_\_\_

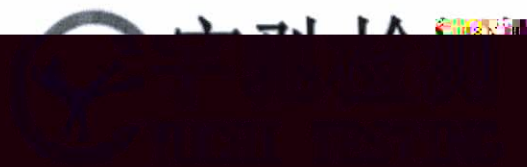
审核: \_\_\_\_\_



审核日期: 2017年3月8日



171212050687



2022年12月22日

2022年12月22日

2022年12月22日

2022年12月22日

2022年12月22日

2022年12月22日

2022年12月22日

2022年12月22日

2022年12月22日

2022年12月22日

2022年12月22日

2022年12月22日

2022年12月22日

2022年12月22日

2022年12月22日

2022年12月22日

2022年12月22日

2022年12月22日

2022年12月22日

2022年12月22日



171212050687



检测证书

