



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

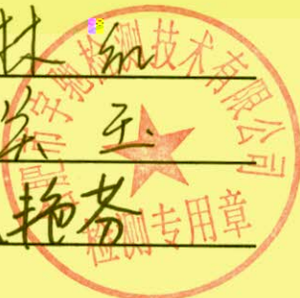
项目名称: 发动机分公司 总排口废水

项目地址: 合肥市经开区锦绣大道119号

编制: 林红

审核: 朱玉

签发: 张艳芬



审核日期: 2017年1月23日

签发日期: 2017年1月23日

根据委托方要求进行测试, 具体内容详见下页。



171213050387



परीक्षा केंद्र: ICWA, BANGALORE - 560001

परीक्षा तिथि: 20/01/2024 (शुक्रवार)

1. निर्देश

निम्नलिखित प्रश्नों का उत्तर दीजिए। प्रश्नों के क्रम को बदलना नहीं है। प्रश्नों के अंशों का वितरण निम्नलिखित है।

2. प्रश्नों का वितरण

3. प्रश्नपत्र

प्रश्न संख्या	प्रश्न	अंश	कुल अंश
1	निम्नलिखित में से एक प्रश्न चुनिए।	10	10
2	निम्नलिखित में से एक प्रश्न चुनिए।	10	10
3	निम्नलिखित में से एक प्रश्न चुनिए।	10	10
4	निम्नलिखित में से एक प्रश्न चुनिए।	10	10

4. प्रश्नपत्र का विवरण

प्रश्न संख्या	प्रश्न	अंश	कुल अंश
1	निम्नलिखित में से एक प्रश्न चुनिए।	10	10
2	निम्नलिखित में से एक प्रश्न चुनिए।	10	10
3	निम्नलिखित में से एक प्रश्न चुनिए।	10	10
4	निम्नलिखित में से एक प्रश्न चुनिए।	10	10
5	निम्नलिखित में से एक प्रश्न चुनिए।	10	10
6	निम्नलिखित में से एक प्रश्न चुनिए।	10	10
7	निम्नलिखित में से एक प्रश्न चुनिए।	10	10
8	निम्नलिखित में से एक प्रश्न चुनिए।	10	10
9	निम्नलिखित में से एक प्रश्न चुनिए।	10	10
10	निम्नलिखित में से एक प्रश्न चुनिए।	10	10

प्रश्नों का क्रम बदलना नहीं है। प्रश्नों के अंशों का वितरण निम्नलिखित है।

कुल अंश: 100



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-BG201762*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
检测类型	委托检测	采样人员	张亮、张敏敏
采样依据	GB/T 16157-1996 固定污染源排气中颗粒物测定与气态污染物采样方法		

2、检测项目标准(方法)说明

检测项目	检测标准(方法)	检出限	单位
颗粒物	重量法 GB/T 16157-1996	0.001	mg/m ³
非甲烷总烃	气相色谱法 HJ/T 38-1999	0.04	mg/m ³
氮氧化物	定电位电解法 (《空气和废气检测分析方法》(第四版) 国家环保总局(2003))	1.34	mg/m ³
二氧化硫	定电位电解法 HJ/T 57-2000	15	mg/m ³
硫化氢	定电位电解法 (《空气和废气检测分析方法》(第四版) 国家环保总局(2003))	1.25	mg/m ³

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F6栋13层1305-1311室 电话: 0551-65397094 传真: 0551-65397394



171212050687



检测报告

报告编号: HBYC-PC201702-004



委托单位	检测项目	检测依据	检测日期	检测地点
------	------	------	------	------

委托单位	检测项目	检测依据	检测日期	检测地点	检测结论
			检测日期	检测地点	
			检测日期	检测地点	
			检测日期	检测地点	
			检测日期	检测地点	
			检测日期	检测地点	

委托单位	检测项目	检测依据	检测日期	检测地点	检测结论
------	------	------	------	------	------

委托单位	检测项目	检测依据	检测日期	检测地点	检测结论
------	------	------	------	------	------

委托单位	检测项目	检测依据	检测日期	检测地点	检测结论
------	------	------	------	------	------

委托单位	检测项目	检测依据	检测日期	检测地点	检测结论
------	------	------	------	------	------

委托单位	检测项目	检测依据	检测日期	检测地点	检测结论
------	------	------	------	------	------

委托单位	检测项目	检测依据	检测日期	检测地点	检测结论
------	------	------	------	------	------



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 (mg/m ³)	排风量 (m ³ /h)	排放速率 (Kg/h)
2017年2月15日	产品开发部 试验车间	15	非甲烷总烃	24.3	859	2.09×10 ⁻²
			氮氧化物	12.3		1.06×10 ⁻²
			一氧化碳	325.2		2.79×10 ⁻¹
			二氧化硫	15L		
			颗粒物	10.2		8.76×10 ⁻³

备注: 1. 检测结果小于检出限报最低检出限值加 L; 2. “/”表示检测结果低于检出限无需计算排放速率。

采样/接样日期: 2017年2月15日

检测日期: 2017年2月15日 到 2017年2月15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受检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。

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F5栋13层1305-1311室 电话: 0551-65397094 传真: 0551-65397394



检 测 报 告

委托方：合肥高新区创新产业园二期F5栋13层1305-1311室

委托事项：委托检测

委托日期：2017年3月8日

委托地点：合肥高新区创新产业园二期F5栋13层1305-1311室

委托方联系人：王超

委托方联系电话：15155111111

委托方联系地址：合肥高新区创新产业园二期F5栋13层1305-1311室

委托方电子邮箱：15155111111@163.com

委托方其他信息：无

签发： 张艳芬

签发日期：2017年3月8日

根据委托方要求进行测试，具体内容详见下页。



171212050687



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

样品类别

厂界噪声

检测日期

2017年2月15日

检测地点	江淮汽车集团	检测时间	2017.2.15
检测依据	GB 12348-2008《工业企业厂界环境噪声排放标准》		
检测目的	企业厂界噪声现状检测		
检测内容	厂界噪声		
检测结论	符合标准要求		

检测点	检测时间	检测值	标准值	备注
1#	2017.2.15	55dB(A)	60dB(A)	
2#	2017.2.15	55dB(A)	60dB(A)	
3#	2017.2.15	55dB(A)	60dB(A)	
4#	2017.2.15	55dB(A)	60dB(A)	
5#	2017.2.15	55dB(A)	60dB(A)	

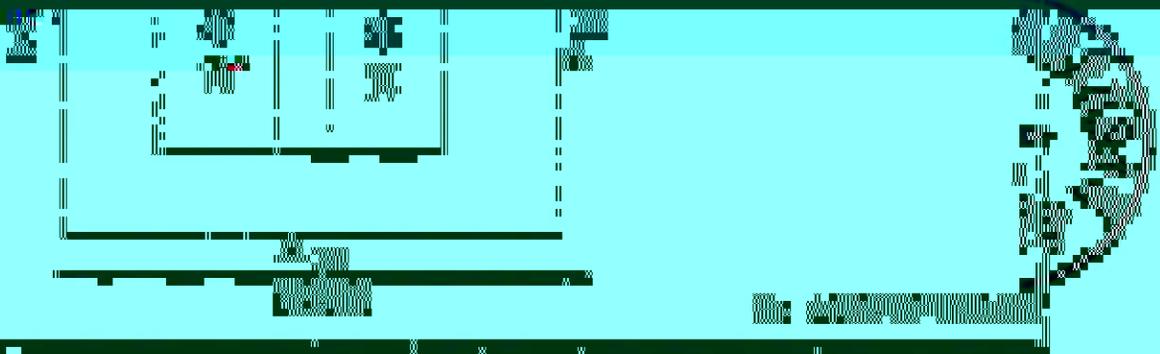
检测单位: 安徽江淮汽车集团股份有限公司



171212050687



检测招生



检测招生

检测招生

检测招生

检测招生

- 1. 检测招生
- 2. 检测招生
- 3. 检测招生
- 4. 检测招生
- 5. 检测招生
- 6. 检测招生

检测招生

检测招生