



181203101077

安徽合大环境检测有限公司

正本

检测报告

项目名称

水质检测项目(三月份)

委托单位

安徽江淮汽车集团股份有限公司重型车分公司

检测类别

委托检测



编制人 魏悠然

魏悠然

项目负责人 吴磊

吴磊

审核人 徐亚玲

徐亚玲

批准人 汪小强

汪小强

检测专用章

报告日期

2020年

4月

8日

实验室地址: 合肥市经开区锦绣大道 02021

检测单位: 安徽合大环境检测有限公司
地址: 合肥市经开区锦绣大道 02021
电话: 0551-65151111

检测报告说明

一、本检测报告涂改无效, 未加盖本单位检测专用章无效, 无编制、审核、批准人签字无效。

二、本检测报告未取得本单位书面批准, 不得复制(全文复制除外)、不得被除委托单位以外的机构和个人使用; 不得作广告宣传用。

三、对委托单位自行采集的样品, 仅对送检样品检测数据负责, 不对样品来源负责。

四、委托单位对本报告所提供的检测结果如有异议, 请于收到报告之日起的 15 个工作日内向本单位项目负责人提出申诉, 超过申诉期限, 概不受理。

五、本单位对委托单位的检测数据及其他相关资料严格保密, 决不利利用委托单位的数据和资料从事任何商业活动, 以维护委托单位的合法权益。

六、检测费用如委托单位无书面约定, 按收费标准执行。

七、检测数据解释权归检测单位所有。

八、检测单位不承担因检测数据被用于其他用途而产生的法律责任。

表 1-4 检测结果 (3月2日)

检测点位		车身预处理			车架预处理		
样品状态		无色清澈	无色清澈	无色清澈	无色清澈	无色清澈	无色清澈
样品编号		242001201S	242001201S	242001201S	242001201S	242001201S	242001201S
检测指标	单位	Z01 (92)	Z01 (93)	Z01 (94)	Z02 (92)	Z02 (93)	Z02 (94)
镍	mg/L	0.05L	0.05L	0.05L	0.05L	0.05L	0.05L

检测点位		车身预处理			车架预处理		
样品状态		无色清澈	无色清澈	无色清澈	无色清澈	无色清澈	无色清澈
样品编号		242001201S	242001201S	242001201S	242001201S	242001201S	242001201S
检测指标	单位	Z01 (98)	Z01 (99)	Z01 (100)	Z02 (98)	Z02 (99)	Z02 (100)
镍	mg/L	0.05L	0.05L	0.05L	0.05L	0.05L	0.05L

注: 如结果低于检出方法检出限, 填最低检出限并加“L”。

表 1-7 检测结果 (3月5日)

检测点位		车身预处理			车架预处理		
样品状态		无色清澈	无色清澈	无色清澈	无色清澈	无色清澈	无色清澈
样品编号		242001201S	242001201S	242001201S	242001201S	242001201S	242001201S
检测指标	单位	Z01 (101)	Z01 (102)	Z01 (103)	Z02 (101)	Z02 (102)	Z02 (103)
镍	mg/L	0.05L	0.05L	0.05L	0.05L	0.05L	0.05L

注: 如结果低于检出方法检出限, 填最低检出限并加“L”。

表 1-8 检测结果 (3月6日)

检测点位	车身预处理			车架预处理		
	工业清洗剂	工业清洗剂	工业清洗剂	工业清洗剂	工业清洗剂	工业清洗剂

检测项目		工业清洗剂	工业清洗剂	工业清洗剂	工业清洗剂	工业清洗剂	工业清洗剂
检测位置	单位	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L
1	mg/L	0.00E+00	0.00E+00	0.00E+00	0.00E+00	0.00E+00	0.00E+00

注: 工业清洗剂: 工业清洗剂, 工业清洗剂, 工业清洗剂。

表 1-9 检测结果 (3月6日)

检测项目		车身预处理			车架预处理		
检测位置	单位	工业清洗剂	工业清洗剂	工业清洗剂	工业清洗剂	工业清洗剂	工业清洗剂
检测位置	单位	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L
1	mg/L	0.00E+00	0.00E+00	0.00E+00	0.00E+00	0.00E+00	0.00E+00

注: 工业清洗剂: 工业清洗剂, 工业清洗剂, 工业清洗剂。

样品编号

242001201S 242001201S 242001201S 242001201S 242001201S 242001201S

检测项目

总磷(以P计)

总磷(以P计)

样品状态		无毛茛清激	无毛茛清激	无毛茛清激	无毛茛清激	无毛茛清激	无毛茛清激
样品编号		242001201S	242001201S	242001201S	242001201S	242001201S	242001201S
检测指标	单位	Z01 (131)	Z01 (132)	Z01 (133)	Z02 (131)	Z02 (132)	Z02 (133)
结果	mg/L	0.05L	0.05L	0.05L	0.05L	0.05L	0.05L

PH	溶解氧	氨氮(NH ₃ -N)	Z01 (131)	Z01 (132)	Z01 (133)	Z02 (131)	Z02 (132)	Z02 (133)
6.8	1.2	0.02	0.05L	0.05L	0.05L	0.05L	0.05L	0.05L

检测点位		车身预处理			车架预处理		
样品状态		无色清澈	无色清澈	无色清澈	无色清澈	无色清澈	无色清澈
样品编号		242001201S	242001201S	242001201S	242001201S	242001201S	242001201S
检测指标	单位	Z01 (140)	Z01 (141)	Z01 (142)	Z02 (140)	Z02 (141)	Z02 (142)
镍	mg/L	0.05L	0.05L	0.05L	0.05L	0.05L	0.05L

注: 如结果低于检出方法检出限, 填最低检出限并加“L”。

表 1-21 检测结果 (3月19日)

检测点位		车身预处理			车架预处理		
样品状态		无色清澈	无色清澈	无色清澈	无色清澈	无色清澈	无色清澈
样品编号		242001201S	242001201S	242001201S	242001201S	242001201S	242001201S
检测指标	单位	Z01 (140)	Z01 (141)	Z01 (142)	Z02 (140)	Z02 (141)	Z02 (142)
镍	mg/L	0.05L	0.05L	0.05L	0.05L	0.05L	0.05L

注: 如结果低于检出方法检出限, 填最低检出限并加“L”。

检测点位		车身预处理			车架预处理		
样品状态		无色清澈	无色清澈	无色清澈	无色清澈	无色清澈	无色清澈
样品编号		242001201S	242001201S	242001201S	242001201S	242001201S	242001201S
检测指标	单位	Z01 (140)	Z01 (141)	Z01 (142)	Z02 (140)	Z02 (141)	Z02 (142)
镍	mg/L	0.05L	0.05L	0.05L	0.05L	0.05L	0.05L

注: 如结果低于检出方法检出限, 填最低检出限并加“L”。

表 1-28 检测结果 (3月27日)

检测点位	车身预处理			车架预处理		
	无色清澈	无色清澈	无色清澈	无色清澈	无色清澈	无色清澈

检测点位	检测结果	检测点位	检测结果	检测点位	检测结果	检测点位	检测结果
前保险杠	无色清澈	前翼子板	无色清澈	前翼子板	无色清澈	前翼子板	无色清澈

注: 检测部位为检测部位, 检测结果为检测结果。

表 1-29 检测结果 (3月27日)

检测点位	车身预处理			车架预处理		
	无色清澈	无色清澈	无色清澈	无色清澈	无色清澈	无色清澈
前保险杠	无色清澈	前翼子板	无色清澈	前翼子板	无色清澈	前翼子板
前翼子板	无色清澈	前翼子板	无色清澈	前翼子板	无色清澈	前翼子板
前翼子板	无色清澈	前翼子板	无色清澈	前翼子板	无色清澈	前翼子板

注: 检测部位为检测部位

表 1-30 检测结果 (3月27日)

检测点位	车身预处理			车架预处理		
	无色清澈	无色清澈	无色清澈	无色清澈	无色清澈	无色清澈

前保险杠	无色清澈	前翼子板	无色清澈	前翼子板	无色清澈	前翼子板
前翼子板	无色清澈	前翼子板	无色清澈	前翼子板	无色清澈	前翼子板
前翼子板	无色清澈	前翼子板	无色清澈	前翼子板	无色清澈	前翼子板
前翼子板	无色清澈	前翼子板	无色清澈	前翼子板	无色清澈	前翼子板
前翼子板	无色清澈	前翼子板	无色清澈	前翼子板	无色清澈	前翼子板

注: 检测部位为检测部位, 检测结果为检测结果。

表 1-31 检测结果 (3月27日)

检测点位	车身预处理			车架预处理		
	无色清澈	无色清澈	无色清澈	无色清澈	无色清澈	无色清澈

前保险杠	无色清澈	前翼子板	无色清澈	前翼子板	无色清澈	前翼子板
前翼子板	无色清澈	前翼子板	无色清澈	前翼子板	无色清澈	前翼子板
前翼子板	无色清澈	前翼子板	无色清澈	前翼子板	无色清澈	前翼子板
前翼子板	无色清澈	前翼子板	无色清澈	前翼子板	无色清澈	前翼子板
前翼子板	无色清澈	前翼子板	无色清澈	前翼子板	无色清澈	前翼子板

注: 检测部位为检测部位, 检测结果为检测结果。

105

检测指标	单位	Z01-1.0	Z01-1.1	Z01-1.2	Z02-1.0*	Z02-1.1	Z02-1.8
镉	mg/L	0.051	0.051	0.051	0.051	0.051	0.051

主要检测项目

检测项目	检测方法	检测标准	检测限	检出率	备注
镉	原子吸收光	GB 14669-1993	0.001	100%	