



181203101077

安徽合大环境检测有限公司

正本

检测报告

项目名称

污水总排口水质检测项目 (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,不对样品真实性负责。

四、检测报告对本单位检测报告数据准确性负责,但不保证检测结果的准确性。如检测结果与实际情况不符,请及时向本单位的负责人报告,以便及时处理,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,决不泄露给单位的竞争对手,决不开发和技术服务,以维护委托单位的合法权益。

六、本单位对委托单位的检测数据,严格按照国家标准,进行检测,检测结果,仅供参考。

七、本单位检测结果,只检测检测样品,不检测其他样品。如检测结果与实际情况不符,请及时向本单位的负责人报告,以便及时处理,概不受理。

一、水质检测

采样日期： 2020年3月2日

采样人员： 洪小磊、岳志

表 1-1 检测点位

样品编号	检测点位	检测指标
242009801SZ01 (1) ~ (3)	污水总排口	总氮、阴离子表面活性剂、生化需氧量、总磷、悬浮物、石油类

表 1-2 检测方法

检测指标	方法依据	检出限或最低检测浓度	单位
生化需氧量	水质 五日生化需氧量(BOD ₅)的测定 稀释与接种法 HJ 505-2009	0.5	mg/L
总磷	水质 总磷的测定 钼酸铵分光光度法 GB 11893-1989	0.01	mg/L
悬浮物	水质 悬浮物的测定 重量法 GB 11901-1989	0.1	mg/L
石油类	水质 石油类和动植物油类的测定 红外分光光度法 HJ 637-2018	0.06	mg/L

表 1-3 检测结果

检测点位		污水总排口		
样品状态		无色清澈	无色清澈	无色清澈
样品编号		242009801SZ01 (1)	242009801SZ01 (2)	242009801SZ01 (3)
检测指标	单位			
总氮	mg/L	5.33	5.46	5.21
阴离子表面活性剂	mg/L	0.05L	0.05L	0.05L
生化需氧量	mg/L	6.3	6.1	6.6
总磷	mg/L	0.41	0.37	0.36

