



181203101077

安徽江淮汽车集团股份有限公司

正本

# 检测报告

项目名称 污水总排口水质检测项目（二月份）

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 3月 13日

实验室地址: 合肥市经开区锦绣大道 99 号  
 合肥学院二学区 43 幢 4-6 层、34 幢 5 层  
 服务电话: 0551-62158497  
 投诉电话: 0551-62158399  
 网 址: <http://www.ahhdjc.com>

委托方地址: 合肥市始信路 72 号  
 电 话: 18756036556  
 联系人: 洪志辉

## 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, 决不利用委托单位的技术和资料从事技术开发和技术服务, 以维护委托单位的合法权益。

六、检测费用如委托单位检测前书面约定, 则按本约定执行。

七、本检测报告只作为检测目的使用。

八、除检测报告检测中明示的检测条件外, 本检测侧的所有检测条件均按国家标准执行。

## 一、水质检测

采样日期: 2020年2月28日

采样人员: 洪小磊、岳志

表 1-1 检测点位

检测项目	检测点位	检测结果	检测单位
氨氮	1#	0.15	XX检测中心
氨氮	2#	0.12	XX检测中心
氨氮	3#	0.18	XX检测中心
氨氮	4#	0.14	XX检测中心
氨氮	5#	0.16	XX检测中心
氨氮	6#	0.13	XX检测中心
氨氮	7#	0.17	XX检测中心
氨氮	8#	0.15	XX检测中心
氨氮	9#	0.14	XX检测中心
氨氮	10#	0.16	XX检测中心
氨氮	11#	0.13	XX检测中心
氨氮	12#	0.17	XX检测中心
氨氮	13#	0.15	XX检测中心
氨氮	14#	0.14	XX检测中心
氨氮	15#	0.16	XX检测中心
氨氮	16#	0.13	XX检测中心
氨氮	17#	0.17	XX检测中心
氨氮	18#	0.15	XX检测中心
氨氮	19#	0.14	XX检测中心
氨氮	20#	0.16	XX检测中心
氨氮	21#	0.13	XX检测中心
氨氮	22#	0.17	XX检测中心
氨氮	23#	0.15	XX检测中心
氨氮	24#	0.14	XX检测中心
氨氮	25#	0.16	XX检测中心
氨氮	26#	0.13	XX检测中心
氨氮	27#	0.17	XX检测中心
氨氮	28#	0.15	XX检测中心
氨氮	29#	0.14	XX检测中心
氨氮	30#	0.16	XX检测中心
氨氮	31#	0.13	XX检测中心
氨氮	32#	0.17	XX检测中心
氨氮	33#	0.15	XX检测中心
氨氮	34#	0.14	XX检测中心
氨氮	35#	0.16	XX检测中心
氨氮	36#	0.13	XX检测中心
氨氮	37#	0.17	XX检测中心
氨氮	38#	0.15	XX检测中心
氨氮	39#	0.14	XX检测中心
氨氮	40#	0.16	XX检测中心
氨氮	41#	0.13	XX检测中心
氨氮	42#	0.17	XX检测中心
氨氮	43#	0.15	XX检测中心
氨氮	44#	0.14	XX检测中心
氨氮	45#	0.16	XX检测中心
氨氮	46#	0.13	XX检测中心
氨氮	47#	0.17	XX检测中心
氨氮	48#	0.15	XX检测中心
氨氮	49#	0.14	XX检测中心
氨氮	50#	0.16	XX检测中心
氨氮	51#	0.13	XX检测中心
氨氮	52#	0.17	XX检测中心
氨氮	53#	0.15	XX检测中心
氨氮	54#	0.14	XX检测中心
氨氮	55#	0.16	XX检测中心
氨氮	56#	0.13	XX检测中心
氨氮	57#	0.17	XX检测中心
氨氮	58#	0.15	XX检测中心
氨氮	59#	0.14	XX检测中心
氨氮	60#	0.16	XX检测中心
氨氮	61#	0.13	XX检测中心
氨氮	62#	0.17	XX检测中心
氨氮	63#	0.15	XX检测中心
氨氮	64#	0.14	XX检测中心
氨氮	65#	0.16	XX检测中心
氨氮	66#	0.13	XX检测中心
氨氮	67#	0.17	XX检测中心
氨氮	68#	0.15	XX检测中心
氨氮	69#	0.14	XX检测中心
氨氮	70#	0.16	XX检测中心
氨氮	71#	0.13	XX检测中心
氨氮	72#	0.17	XX检测中心
氨氮	73#	0.15	XX检测中心
氨氮	74#	0.14	XX检测中心
氨氮	75#	0.16	XX检测中心
氨氮	76#	0.13	XX检测中心
氨氮	77#	0.17	XX检测中心
氨氮	78#	0.15	XX检测中心
氨氮	79#	0.14	XX检测中心
氨氮	80#	0.16	XX检测中心
氨氮	81#	0.13	XX检测中心
氨氮	82#	0.17	XX检测中心
氨氮	83#	0.15	XX检测中心
氨氮	84#	0.14	XX检测中心
氨氮	85#	0.16	XX检测中心
氨氮	86#	0.13	XX检测中心
氨氮	87#	0.17	XX检测中心
氨氮	88#	0.15	XX检测中心
氨氮	89#	0.14	XX检测中心
氨氮	90#	0.16	XX检测中心
氨氮	91#	0.13	XX检测中心
氨氮	92#	0.17	XX检测中心
氨氮	93#	0.15	XX检测中心
氨氮	94#	0.14	XX检测中心
氨氮	95#	0.16	XX检测中心
氨氮	96#	0.13	XX检测中心
氨氮	97#	0.17	XX检测中心
氨氮	98#	0.15	XX检测中心
氨氮	99#	0.14	XX检测中心
氨氮	100#	0.16	XX检测中心

注: 氨氮检测采用纳氏试剂比色法, 检测限为 0.05mg/L。

## 二、主要检测设备

仪器编号	仪器名称	仪器型号	测量范围	准确度	检定/校准有效期	检定/校准证书编号
------	------	------	------	-----	----------	-----------

