

IMA

2020.09.09

检测日期: 2020.09.09

检测地点: 北京

检测项目: 环境检测

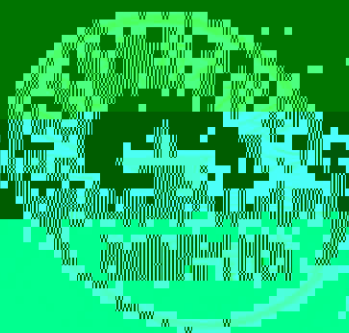
检测单位: 国晟检测

检测对象: 空气

检测目的: 检测室内空气污染情况, 评估室内空气质量。

检测标准: GB 3095-2012

检测人员: 张三、李四



国晟检测有限公司 地址: 北京市昌平区回龙观镇...
电话: 010-12345678 网址: www.guosheng.com

公正

商客

诚信

诚信

创新

检测技术 检测服务





样品编号: GST20200327-017/S1

第 3 页 共 6 页

样品名称	污水总排口	
样品来源	安徽江淮汽车集团股份有限公司发动机分公司	
样品性状	S1 微浑	
检测项目	化学需氧量、生化需氧量、氨氮等	
采样方法	现场采样	
采样日期	2020年3月30日	
检测日期	2020年3月31日~2020年4月7日	
检测项目	单位	检测结果
		S1
化学需氧量	mg/L	13
五日生化需氧量	mg/L	3.1
氨氮	mg/L	0.422
悬浮物	mg/L	4
石油类	mg/L	0.25
总磷	mg/L	0.42
总氮	mg/L	9.91
阴离子表面活性剂	mg/L	0.07
pH值	无量纲	6.99
以下空白		
备注		





检测 结 果

样品编号: CST202033Z-017/01~05

第 4 页 共 6 页

样品来源: 安徽江淮汽车集团股份有限公司发动机分公司

检测类别: 委托检测

样品类型: 有组织废气

排放设施: 排气筒

采样时间: 2020 年 3 月 30 日

检测时间: 2020 年 3 月 31 日~4 月 5 日

检测位置	检测项目	排放浓度 (mg/m ³)	标干流量 (m ³ /h)	排放速率 (kg/h)
4DB (原柴油机一厂) 试验尾气排口 (DA003)	颗粒物	16.2	33450	0.5419
	二氧化硫	<3	33450	/
	氮氧化物	2	33450	0.1004
	非甲烷总烃	0.63	33450	0.0211
4GB (原汽油机三厂) 试验尾气排口 (DA007)	烟气黑度 (级)		<1	
	氮氧化物	34	1836	0.0624
1GA (原汽油机二厂) 1号试验尾气排口 (DA004)	非甲烷总烃	1.33	1836	0.0024
	氮氧化物	27	1228	0.0332
1GA (原汽油机二厂) 2号试验尾气排口 (DA005)	非甲烷总烃	0.76	1228	0.0009
	氮氧化物	39	899	0.0351
1GA (原汽油机二厂) 2号试验尾气排口 (DA005)	非甲烷总烃	18.6	899	0.0167



创 新



检测 结 果

样品编号: GST20200327-017/Q6~Q13

样品来源: 安徽江淮汽车集团股份有限公司发动机分公司		
检测类别: 委托检测		
样品类型: 无组织废气		
采样时间: 2020年3月30日		检测时间: 2020年3月31日~4月7日
检测位置	检测项目	检测结果
污水站界上风向 G1	氨 (mg/m ³)	0.18
污水站界下风向 G2		0.21
污水站界下风向 G3		0.22
污水站界下风向 G4		0.20

污水站界下风向 G4	硫化氢 (mg/m ³)	未检出
污水站界上风向 G1		0.005
污水站界下风向 G2		0.006
污水站界下风向 G3		0.005
污水站界下风向 G4		12
污水站界上风向 G1		

污水站界下风向 G2	臭气浓度 (无量纲)	17
污水站界下风向 G3		19
污水站界下风向 G4		16
厂界上风向 G5	★挥发性有机物 (mg/m ³)	0.0072
厂界下风向 G6		0.0155
厂界下风向 G7		0.0207
厂界下风向 G8		0.0173
备 注	1、★为分包项目; 2、分包数据由安徽尚德谱检测技术有限责任公司提供。报告编号: AHSDP-WT-202003053	





检 测 结 果

样品编号: GST20200327-017/Z1~Z4

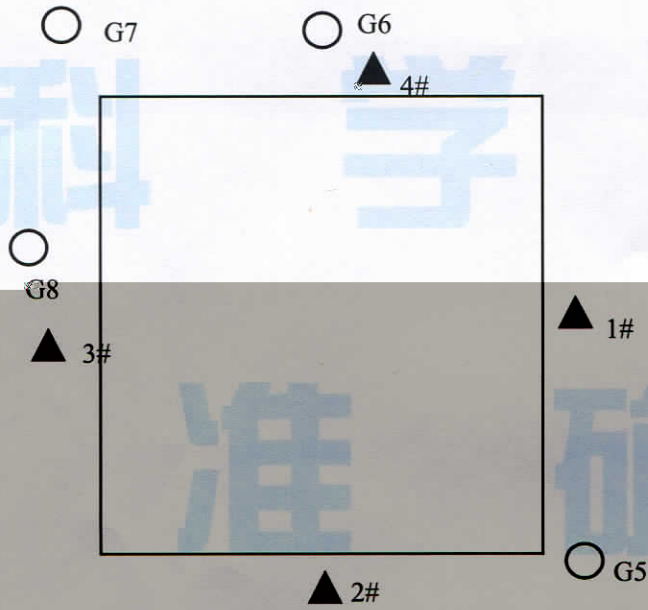
第 6 页 共 6 页

样品来源: 安徽江淮汽车集团股份有限公司发动机分公司		
检测类别: 委托检测		
检测日期: 2020年3月30日	检测项目: 噪声	
检测标准及方法: 《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008)		
噪声来源: 厂界噪声		
测点位置: 厂界外1米		
检测位置	监测结果 (单位: dB(A))	
	昼间	夜间

安徽省生态环境监测中心 安徽省生态环境监测总站 安徽省生态环境监测中心

安徽省国晟检测技术有限公司

安徽省国晟检测技术有限公司 安徽省国晟检测技术有限公司 安徽省国晟检测技术有限公司



监测点位图

备注: ○ 无组织废气检测点位 ▲ 噪声监测点位

创新



国晟检测
GUO SHENG TESTING

说明

本检测报告仅对此次采样送检样品检测负责

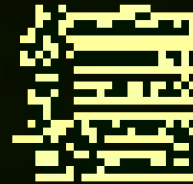


1. 本检测报告仅对此次采样送检样品检测负责

2. 本检测报告仅对此次采样送检样品检测负责

3. 本检测报告仅对此次采样送检样品检测负责

4. 本检测报告仅对此次采样送检样品检测负责



国晟检测技术有限公司

地址：广东省深圳市宝安区西乡街道铁岗社区铁岗山一路101号