



170312341044
有效期至2023年03月08日止

检 测 报 告

BHJC (检) -2020-09085



项目名称：河北光华荣昌汽车部件有限公司委托检测

受检单位：河北光华荣昌汽车部件有限公司

河北渤海远达环境检测技术服务有限公司

二〇二〇年十月六日



检测报告说明

- 1、报告无本公司“检验检测专用章”、骑缝章和 CMA 章无效。
- 2、报告内容需填写齐全，无编制人、审核人、签发人签字无效。
- 3、报告需填写清楚，涂改无效。
- 4、检测委托方如对检测报告有异议，须于收到报告之日起十五日内向本公司提出申请，逾期不申请的，视为认可检测报告。
- 5、未经本公司许可，不得部分复制本报告。如复制报告，未重新加盖“检验检测专用章”和 CMA 章，视为无效报告。
- 6、本公司仅对本次检测结果负责。由委托方自行采样送检样品，仅对来样检测结果负责，不对样品来源负责。

本机构通讯资料：

电话：0317—5606699

传真：0317—5606699

邮箱：bhyd2016@163.com

邮编：061100

地址：河北省沧州市黄骅市开发区天津装备制造转移园经一路

301 号

检测单位：河北渤海远达环境检测技术服务有限公司

报告编写：高青

报告审核：任付真

报告签发：王健敏

2020年10月06日

采样人员：孟鑫、王立烨

分析人员：李明辉、王金杰



概 况

受检单位名称	河北光华荣昌汽车部件有限公司		
受检单位地址	黄骅经济开发区		
项目名称	河北光华荣昌汽车部件有限公司委托检测		
项目地址	黄骅经济开发区		
检测内容	废气		
采样日期	2020.09.26	检测周期	2020.09.26~2020.09.27

废气检测

一、样品信息

采样日期	检测点位	检测项目	检测频次
2020-09-26	喷漆排气筒进、出口	非甲烷总烃	3次/天, 检测1天

二、分析方法、分析仪器及检出限

项目	分析方法及方法来源	仪器名称、编号	检出限
非甲烷总烃 (有组织)	《固定污染源废气 总烃、甲烷和非甲烷总烃的测定 气相色谱法》(HJ 38-2017)	GH-60E 自动烟尘烟气监测仪 BHJC-YQ178 真空箱气袋采样器 BHJC-YQ128 福立 9790II 气相色谱仪 BHJC-YQ103	0.07mg/m ³

三、检测结果

采样点位 及时间	检测项目	单位	检测结果				执行标准号及 达标情况	
		次	1	2	3	平均值	DB13/2322-2016	
喷漆排气筒进口 2020-09-26	排气量	m ³ /h	9560	9885	10098	9848	---	---
	烟气温度	℃	86.1	86.9	86.8	86.6	---	---
	湿度	%	4.0	4.0	4.0	4.0	---	---
	流速	m/s	7.7	7.9	8.1	7.9	---	---
	非甲烷总烃	mg/m ³	89.2	91.2	85.7	88.7	---	---

喷漆排气筒出口 2020-09-26 排气筒高度: 15m 生产负荷: 85%	排气量	m ³ /h	10795	10912	10650	10786	---	---
	烟气温度	°C	95.2	95.9	96.1	95.7	---	---
	湿度	%	4.2	4.2	4.2	4.2	---	---
	流速	m/s	11.0	11.1	10.9	11.0	---	---
	含氧量	%	16.1	16.0	16.0	16.0	---	---
	非甲烷总烃 (折算前)	mg/m ³	8.18	7.86	7.47	7.84	---	---
	非甲烷总烃 (折算后)	mg/m ³	30.0	28.3	26.9	28.4	60	达标
	非甲烷总烃排 放速率	kg/h	0.088	0.086	0.080	0.085	---	---
	非甲烷总烃去 除率	%	90			90	70	达标

----- 以下空白 -----

章