



No: ZSJC(2021)HJ019

检测报告

Testing Report

项目名称: 吉林东光奥威汽车制动系统有限公司
环境检测 (1 月份)
委托单位: 吉林东光奥威汽车制动系统有限公司



吉林省中实检测有限公司

Jilin Province Zhongshi Testing Co., Ltd.

检测报告

项目名称	吉林东光奥威汽车制动系统有限公司环境检测（1月份）
委托单位	吉林东光奥威汽车制动系统有限公司
检测内容	废水
采样点位	★1#废水总排口
检测项目	总磷、总氮、石油类、铁、铝、pH、COD、氨氮、铜、锌
采样频次	1次/天，1天
样品状态	利用检测标准要求的玻璃瓶等盛装样品
样品标识	HJ21019CW1
采样日期	2021年1月26日

检测报告

表1 项目方法来源、仪器及检出限一览表

类型	项目	方法来源	主要仪器及型号	检出限
废水	总磷	GB/T 11893-1989	可见分光光度计 721N	0.01mg/L
	氨氮	HJ 535-2009		0.025mg/L
	总氮	HJ 636-2012	双光束紫外分光光度计 TU-1901	0.05mg/L
	石油类	HJ 637-2018	红外分光测油仪 OIL480	0.06mg/L
	铁	GB/T 11911-1989	原子吸收分光光度计 AA-6880	0.03mg/L
	铝	GB 21900-2008		0.1mg/L
	铜	GB/T 7475-1987		0.05mg/L
	锌			0.05mg/L
	pH	GB/T 6920-1986	便携式多参数测试仪 HQ30d	-
	COD	HJ 828-2017	酸式滴定管	4mg/L

表2 废水检测结果一览表

单位:mg/L (pH无量纲)

采样日期	采样点位	检测项目	检测结果
1月26日	★1#废水总排口	总磷	3.96
		总氮	5.90
		石油类	0.06L
		铁	0.03L
		铝	0.1L
		铜	0.05L
		锌	0.05L
		pH	7.21
		COD	202
		氨氮	0.234

注: L代表低于检出限。

.....报告结束.....

报告编写人: 张超

审核人: 李琳

授权签字人: 王超

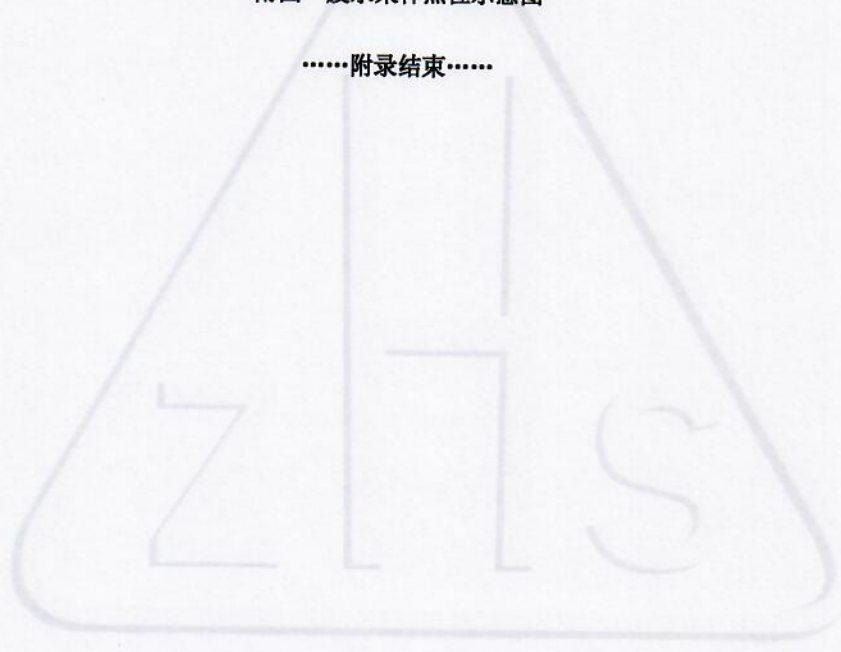
批准日期: 2021年1月30日

附录



附图 废水采样点位示意图

.....附录结束.....



注意事项

1. 报告未加盖本公司“CMA”章、“检验检测专用章”无效，无授权签字人签名无效；
2. 报告复印件未重新加盖本公司“检验检测专用章”或报告有涂改、错页、换页、漏页等无效；
3. 检测单位名称与检验检测专用章名称不符者无效；
4. 未经书面同意不得复制或作为它用（完整复印者除外）；
5. 本报告中采样点位、时间等均经委托方确认并同意，所出具数据仅对采样或现场检测当时所处的工况及环境状况等负责，本公司不对采样点位、时间等的适宜性、科学性等负责；
6. 本公司不对委托方送检样品的真实性负责，所出具数据、结果仅证明所检测样品的符合性情况；
7. 本公司不对委托方提供的一切资料信息准确性和真实性负责；
8. 附录内容（除图件外）均应委托方要求出具，非本报告的必要信息，亦非本公司实验室资质认定的内容，仅供委托方参考，本公司不对其适用性、准确性和真实性负责；
9. 委托方如对报告有异议，可于报告收到5个工作日内向本公司提出，本公司会及时予以答复，超过5个工作日视作无异议。



名称：吉林省中实检测有限公司

地址：吉林省长春市九台经济开发区永惠路1999号

邮编：130000

电话：0431-81369912