



pengxiang091



241520342699

正本

检测报告

(Testing Report)

报告编号 (Report ID) : No(环)字(2024)第(1869)号

报告名称:
(Report Description) 废水检测报告

委托单位:
(Applicant) 山东蓬翔汽车有限公司

受检单位:
(Inspected unit) 山东蓬翔汽车有限公司

山东天辰检测技术服务有限公司

2024年07月12日

检验检测专用章



扫码验证

一、委托单位信息

共 2 页，第 1 页

委托单位	山东蓬翔汽车有限公司	检测目的	委托检测
受检单位	山东蓬翔汽车有限公司	样品来源	现场采样
受检单位地址	蓬莱区南环路 5 号	检测日期	2024.07.05-2024.07.11

二、废水检测结果

采样日期	检测项目	采样点位、样品编号及检测结果 (mg/L)		限值 (mg/L)
		厂区内生活污水总排放口 DW001 B20240705-1	厂区内生活污水总排放口 DW002 B20240705-2	
2024.07.05	pH 值 (无量纲)	7.9	7.8	6.5-9.5
	CODcr	52	52	500
	悬浮物	17	12	400
	氨氮	15.2	19.4	45
	总磷	1.58	1.65	8
	石油类	0.27	0.25	15
	动植物油类	0.18	0.21	100
	BOD5	13.4	12.4	350
备注	样品状态：淡黄色无味液体。限值的数值由委托单位提供。			
结论	检测结果符合《污水排入城镇下水道水质标准》(GB/T 31962-2015) B 级限值要求。			

测技

检验检测

报告编写人：崔丽丽

审核人：齐艳

批准：天辰检测技术服务有限公司

时间：2024 年 07 月 12 日

(检验检测专用章)
天辰检测技术服务有限公司
检验检测专用章

三、检测技术规范、依据及使用仪器

共 2 页，第 2 页

样品类别	分析项目	分析方法	方法依据	仪器设备	检出限 (mg/L)
废水	pH 值	水质 pH 值的测定 电极法	HJ 1147-2020	SX-620 酸度计 TC-192	/
	COD _{Cr}	水质 化学需氧量的测定 重铬酸盐法	HJ 828-2017	滴定管	4
	氨氮	水质 氨氮的测定 纳氏试剂分光光度法	HJ 535-2009	UV-1801 紫外可见分光光度计 TC-005	0.025
	悬浮物	水质 悬浮物的测定 重量法	GB/T 11901-1989	ME204E/02 电子分析天平 TC-006	/
	总磷	水质 总磷的测定 钼酸铵分光光度法	GB/T 11893-1989	UV-1801 紫外可见分光光度计 TC-005	0.01
	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	JKY-3A 红外测油仪 TC-031	0.06
	动植物油类				0.06
	BOD ₅	水质 五日生化需氧量 (BOD ₅) 的测定 稀释与接种法	HJ 505-2009	250-B 数显生化培养箱 TC-020	0.5

*****本报告结束*****



检测报告说明

Test Report Statement

1. 报告未加盖本公司“检验检测专用章”、骑缝章无效。
The Report is invalid without special seal of inspection.
2. 报告无编制人、审核人、批准人签字无效。
The Report is invalid without the approver's signatures.
3. 报告部分复制、私自转让、盗用、冒用、涂改或以其它形式篡改的均属无效。
Any unauthorized reproduce in full or part, piracy, alteration, forgery or falsification of the content is unlawful.
4. 报告未经同意,不得用于广告宣传。
The report can not be used for advertising without consent.
5. 委托检测仅对所送样品检测结果负责。委托单位对样品的代表性和资料的真实性负责,否则本单位不承担任何相关责任。
The test result is only responsible for the sample delivered or sent by the client. The applicant should undertake the responsibility for the provided sample's representativeness and document authenticity. Otherwise, LuDong has not any relevant responsibilities.
6. 委托单位对检测报告如有异议,请于收到报告之日起十五日之内以书面形式向本公司提出,逾期不予受理。
If the applicant has any questions about the results, shall provide a written application to LuDong within fifteen days after the report reaches the client. Otherwise it is not accepted.
7. 本单位保证工作的客观公正性,对委托单位的商业信息、技术文件等商业秘密履行保密义务。
LuDong assures objectivity and impartiality of the test, and fulfills the obligation of confidentiality for applicant's commercial information, and technique document.

山东天辰检测技术服务有限公司

地址(ADD): 山东省烟台市蓬莱区紫荆山街道南关路 7 号 12B3 楼

邮编(ZIP): 265600

电话(TEL): 0535-3352277

传真(FAX): 0535-3352277

