

检测报告

报告编号：YR092501S001AZ

样品类别：雨水

委托单位：吉林省鸿祥实业有限责任公司

检测类别：委托检测

报告日期：2024/10/09

吉林省华航环境检测有限公司

检测报告

样品类别: 雨水

第 1 页共 1 页

1、委托信息

委托单位	吉林省鸿祥实业有限责任公司		
受测单位	吉林省鸿祥实业有限责任公司		
项目地址	长春市汽车产业开发区长沈路 1043 公里处		
联系人	闫晶经理	联系方式	18946753505

2、检测方法 & 仪器信息

检测项目	检测方法	仪器名称	方法检出限
pH 值	水质 pH 值的测定 电极法 HJ 1147-2020	雷磁便携式 pH 计	/
悬浮物	水质 悬浮物的测定 重量法 GB/T 11901-1989	电子天平 电热鼓风干燥箱	5 mg/L
化学需氧量 (COD _{Cr})	水质 化学需氧量的测定 重铬酸盐法 HJ 828-2017	滴定管	4 mg/L
五日生化需氧量 (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	生化培养箱	0.5 mg/L
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	红外分光测油仪	0.06 mg/L

3、检测结果

采样点位名称	雨水排放口	样品性状	第一次	淡黄色、无味、无浮油	
			第二次	淡黄色、无味、无浮油	
			第三次	淡黄色、无味、无浮油	
采样日期	2024/09/25	检测日期	2024/09/25~2024/10/09		
检测项目	单位	检测结果和样品编号			
		YR092501S001 (第一次)	YR092501S002 (第二次)	YR092501S003 (第三次)	
pH 值	无量纲	7.3 (水温 13.1℃)	7.4 (水温 13.2℃)	7.3 (水温 12.8℃)	
悬浮物	mg/L	27	23	25	
化学需氧量 (COD _{Cr})	mg/L	34	27	39	
五日生化需氧量 (BOD ₅)	mg/L	7.6	6.0	8.7	
石油类	mg/L	0.06L	0.06L	0.06L	

备注

1.检测结果小于最低检出限时, 结果以最低检出限加"L"表示。
2.pH 值检测结果中温度为测定时水样温度。

报告结束

编写: _____ 审核: _____ 签发: _____ 签发日期: _____