



# 检测报告

报告编号 A2250984469104C-401 第 1 页共 6 页

委托单位 厦门正新橡胶工业有限公司

受检单位 厦门正新橡胶工业有限公司

单位地址 厦门市集美区后溪大道 15 号

样品类型 地表水

检测类别 委托检测

厦门市华测检测技术有限公司



No.39887C6795

## 报告说明

报告编号 A2250984469104C-401

第 2 页共 6 页

1. 本报告不得涂改、增删，无签发人签字无效。
2. 本报告无检验检测专用章、骑缝章无效。
3. 未经本公司书面批准，不得部分复制检测报告。
4. 本报告未经同意不得作为商业广告使用。
5. 现场运行设备设施参数及排气筒高度均由客户提供，本公司不对其准确性负责。
6. 检测频次与标准不一致时，检测结果作参考使用，不能应用于环境管理用途。
7. 本报告只对采样/送检样品检测结果负责，检测结果及对结果的判定结论仅代表检测时污染物状况，标准限值由客户提供，本公司不对其标准的适用性负责。
8. 送检样品的样品信息由客户提供，本报告不对送检样品信息真实性和采样规范性负责。
9. 除客户特别申明并支付样品管理费，所有超过标准规定时效期的样品均不再留样。
10. 除客户特别申明并支付记录档案管理费，本次检测的所有记录档案保存期限六年。
11. 对本报告有疑议，请在收到报告 10 天之内与本公司联系。
12. 未加盖 CMA 章的报告仅用作科研、内部质量控制等，不具有对社会的证明作用。
13. 检测结果中带有“L”、“ND”或者“<”，表示检测结果低于方法检出限；检测结果中带有“/”表示因排放浓度未检出，故不计算排放速率；检测结果中带有“---”表示执行标准中未对该项目作限制。

### 厦门市华测检测技术有限公司

联系地址：厦门市海沧区新乐东路 9 号 3 号楼 301 室

邮政编码：361028

检测委托受理电话：0592-5598487

报告质量投诉电话：0592-5700898

编制：

李月辉

签发：

郑巧玲

审核：

李月辉

签发人姓名：

郑巧玲

签发日期：

2026/02/04

# 检测报告

报告编号 A2250984469104C-401

第 3 页共 6 页

**表 1:**

样品信息:						
样品类型	地表水		采样人员	曾自成、陈映萍		
采样点名称	雨水排放口 1#		样品状态	有沉淀、黄色		
采样日期	2026-01-20		检测日期	2026-01-20~2026-01-21		
检测结果:						
检测项目	结果				《厦门市水污染物 排放标准》 (DB 35/322-2018) 表 1	单位
	第一次	第二次	第三次	平均值		
化学需氧量	4	4	15	8	50	mg/L
石油类	0.02	0.01L	0.02	0.02	1.0	mg/L

**表 2:**

样品信息:						
样品类型	地表水		采样人员	曾自成、陈映萍		
采样点名称	雨水排放口 2#		样品状态	少量沉淀、微黄色		
采样日期	2026-01-20		检测日期	2026-01-20~2026-01-21		
检测结果:						
检测项目	结果				《厦门市水污染物 排放标准》 (DB 35/322-2018) 表 1	单位
	第一次	第二次	第三次	平均值		
化学需氧量	36	14	11	20	50	mg/L
石油类	0.02	0.03	0.02	0.02	1.0	mg/L

**表 3:**

样品信息:						
样品类型	地表水		采样人员	曾自成、陈映萍		
采样点名称	雨水排放口 3#		样品状态	少量沉淀、微黄色		
采样日期	2026-01-20		检测日期	2026-01-20~2026-01-21		
检测结果:						
检测项目	结果				《厦门市水污染物 排放标准》 (DB 35/322-2018) 表 1	单位
	第一次	第二次	第三次	平均值		
化学需氧量	5	7	20	11	50	mg/L
石油类	0.02	0.02	0.03	0.02	1.0	mg/L

## 检测报告

报告编号 A2250984469104C-401

第 4 页共 6 页

附：地表水点位信息

采样点名称	采样时间		
	第一次	第二次	第三次
雨水排放口 1#	18:19	18:34	18:40
雨水排放口 2#	17:18	17:31	17:41
雨水排放口 3#	17:09	17:26	17:37

附：测点示意图



## 检测报告

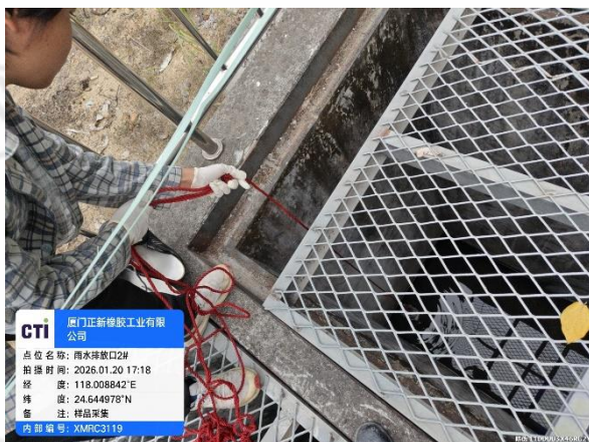
报告编号 A2250984469104C-401

第 5 页共 6 页

附：现场采样照片



雨水排放口 1#



雨水排放口 2#



雨水排放口 3#

有限公司

# 检测报告

报告编号 A2250984469104C-401

第 6 页共 6 页

表 4:

测试方法及检出限、仪器设备:				
样品类型	检测项目	检测标准 (方法) 名称 及编号 (含年号)	方法 检出限	仪器设备名称、型号 及编号/校验有效期
地表水	化学需氧量	水质 化学需氧量的测定 重铬酸盐法 HJ 828-2017	4 mg/L	数字瓶口滴定器 Titrette 25ml TTF20234502/ 2026/10/26
	石油类	水质 石油类的测定 紫外分光光度法 (试行) HJ 970-2018	0.01 mg/L	紫外可见分光光度计 (UV) UV-7504 TTE20166106/ 2026/10/23

\*\*\*报告结束\*\*\*