



江苏泰华检验股份有限公司  
JIANGSU TAIHUA INSPECTION CO., LTD.

TH-RD(31)-01 Ver1.0  
正本 ORIGINAL  
No.2021110672

# 检测报告



检测类别：委托检测

项目名称：废水检测

受检单位：江苏力星通用钢球股份有限公司






## 检测报告说明

- 一、对本报告检测结果如有异议者，请于收到报告之日起十天内向本公司提出书面申诉，同时附上检测报告原件，逾期不予受理。
- 二、对委托单位自行采集的样品，其分析结果仅对收到的来样负责，不对样品的来源负责。无法复现的样品，不受理申诉。
- 三、无检验检测机构资质认定标识的报告仅用于科研、教学、企业内部质量控制、产品研发等目的，仅供内部参考，不具证明作用。
- 四、本报告无编制人、审核人、签发人签名，或有涂改，或未加盖公司检验检测报告专用章和骑缝章均无效。
- 五、未经本公司同意，不得以任何方式复制本报告。经同意复制的复印件，应有我公司检验检测报告专用章予以确认。
- 六、任何对本报告的涂改、伪造、变更及不当使用均无效，其责任人将承担相关法律及经济责任，我公司保留对上述行为追究法律责任的权利。
- 七、公司对本报告的检测数据保守秘密，存档报告保存期限不少于6年。





## 检 测 结 果

受检单位	江苏力星通用钢球股份有限公司	项目地址	如皋市如城街道兴源大道68号
联系人	冒楼晶	电 话	187 9575 0068
样品来源	采样	检测仪器	见附表一
采(检)人员	葛苏生、徐晓龙	采(检)日期	2021年12月03日
分析人员	高莉、尹晓洲、黄熙斌等	分析日期	2021年12月04日至06日
检测内容	废水: pH值、氨氮、化学需氧量、石油类、悬浮物		
检测依据	采样方法: 废水: 污水监测技术规范 HJ 91.1-2019 分析方法: 见附表二		
结 论	检测结果见第2页, 以下空白。		
编 制: _____ 审 核: _____ 签 发: _____			
		检测机构(章)  签发日期: 2021年12月04日	





### 检测结果

样品类别: 废水

采样日期: 2021年12月03日

任务号: HJ(2111)ZJG0600

样品点位	编号	样品状态	检测因子				
			pH值 (无量纲)	氨氮 (mg/L)	化学需氧量 (mg/L)	石油类 (mg/L)	悬浮物 (mg/L)
雨水排口1 第一次	S1-1-1	无色、无 异味、无 浮油	7.7	1.84	11	0.39	4
雨水排口1 第二次	S1-1-2	无色、无 异味、无 浮油	7.8	1.84	9	0.12	4

以下空白





### 附表一：仪器信息一览表

现场采样检测仪器			
仪器编号	仪器名称	仪器型号	检定(校准)有效期至
TH-S-024	便携式pH计	PHBJ-260	2022-06-11
实验室检测仪器			
仪器编号	仪器名称	仪器型号	检定(校准)有效期至
TH-L-028	红外分光测油仪	OIL 460	2022-02-19
TH-L-048	精密天平	MS205DU	2022-02-19
TH-L-060	可见分光光度计	N2S	2022-02-19



### 附表二：检测依据一览表

一、水和废水：	
序号	检测方法
1	pH值：水质 pH值的测定 电极法 HJ 1147-2020
2	氨氮：水质 氨氮的测定 纳氏试剂分光光度法 HJ 535-2009
3	化学需氧量：水质 化学需氧量的测定 重铬酸盐法 HJ 828-2017
4	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
5	悬浮物：水质 悬浮物的测定 重量法 GB/T 11901-1989

\*\*\*\*\* 报告结束 \*\*\*\*\*

泰华检验股份有限公司

