



191012340099

SZJY-TF-011-2018 A/1

# 检测报告

(2023) 捷盈 (水) 字第 (0131-4) 号

项目名称

张家港南光化工有限公司

排污许可证委托检测-2023 年 4 月雨水

委托单位

张家港南光化工有限公司

苏州捷盈环境检测有限公司

二零二三年五月



## 检测报告说明

- 一、本报告无批准人签名，或涂改，或未加盖公司检测报告专用章和骑缝章均无效。
- 二、对委托单位自行采集的样品，其分析结果仅对来样负责。无法复现的样品，不受理申诉。
- 三、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，超过申诉期限，概不受理。
- 四、非经本公司同意，不得以任何方式复制本报告。经同意复制的复印件，应有我公司加盖检测专用章予以确认。
- 五、我公司对本报告的检测数据保守秘密，存档报告保存期限为6年。

地址：张家港经济技术开发区紫荆路南庄公寓4幢东侧101-102

邮编：215600

电话：0512-56385230

传真：0512-56385231

苏州捷盈环境检测有限公司  
检测报告

委托单位	张家港南光化工有限公司	地址	江苏扬子江国际化学工业园 北京路3号
项目名称	张家港南光化工有限公司 排污许可证委托检测-2023年4月雨水	项目地址	江苏扬子江国际化学工业园 北京路3号
联系人	施文涛	电话	18051850971
采样人员	许晔、陈梦斌	采样日期	2023年4月28日
分析人员	邵维亚、申潘	分析日期	2023年4月28日~5月4日
检测内容	废水：pH值、悬浮物、化学需氧量		
检测依据	见附表一		
检测仪器	见附表二		
采样点位图	见附图1~2		
结论	检测结果见第2页		

编制： 王亚娟

审核： 朱志

签发： 王亚娟

检测机构盖章



签发日期： 2023年5月9日

# 苏州捷盈环境检测有限公司 检测报告

检测类别：废水

任务号：20230131-4

采样点位	样品编号	采样日期	采样时间	样品状态	检测项目			
					pH值 (无量纲)	水温 (°C)	悬浮物 (mg/L)	化学需氧量 (mg/L)
DW002 雨水总排口	20230131-4S1-1	2023年 4月28日	14:00	浅黄、透明、无异味、 无浮油	7.4	24.0	24	26
	20230131-4S1-2		14:05	浅黄、透明、无异味、 无浮油	7.6	24.2	23	25
	20230131-4S1-3		14:09	浅黄、透明、无异味、 无浮油	7.6	24.2	20	24
参考限值					6~9	/	/	≤30

备注：

- 1、限值参考《地表水环境质量标准》（GB 3838-2002）表1中IV类标准。
- 2、采样点位见附图1、2。

以下空白

附表一：检测依据一览表

检测类别	项目	检测依据
废水	化学需氧量	水质 化学需氧量的测定 重铬酸盐法 HJ 828-2017
	悬浮物	水质 悬浮物的测定 重量法 GB/T 11901-1989
	pH 值	水质 pH 值的测定 电极法 HJ 1147-2020

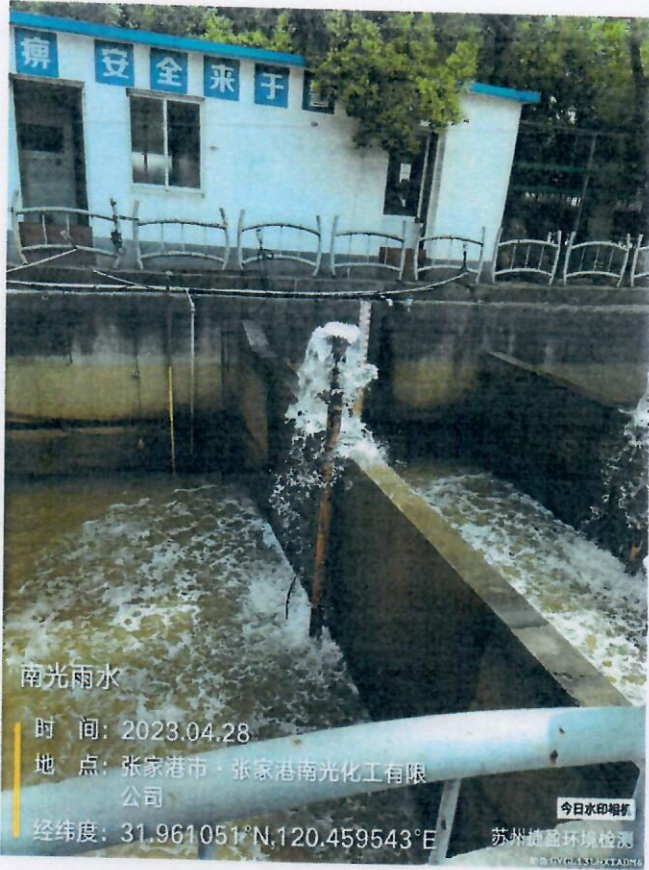
附表二：检测仪器一览表

序号	仪器名称	型号	仪器编号	检定有效期
1	空盒气压表	DYM3 型	SZJY-C028-2	2024.01.02
2	温湿度计	ST8817	SZJY-C031-2	2023.12.05
3	便携式 PH 计	Testo206-PH1	SZJY-C044-13	2023.11.30
4	数字显示瓶口电子滴定器	Titrette, 50ml	SZJY-C058-1	2023.08.28
5	分析电子天平	FA2004	SZJY-C033	2024.01.02
以下空白				



备注：★S1 为 DW002 雨水总排口测点位置。

附图 1：采样点位图



采样点位: DW002 雨水总排口 S1

附图 2: 采样点位图  
\*\*\*\*\*报告结束\*\*\*\*\*

水  
环  
境  
监  
测