

# 检测报告

(2023) 捷盈 (水) 字第 (0131-6) 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 6 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

二零二三年六月



## 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6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	秦禹、吴礼成	采样日期	2023年6月7日
分析人员	邵维亚、徐娣	分析日期	2023年6月7日~8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： 王新

审核： 程

签发： 邵维亚

检测机构盖章



签发日期： 2023年6月20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：20230131-6

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	20230131-6S1-1	2023年 6月7日	9:55	浅黄、透明、无异味、 无浮油	7.6	24.2	5	20
	20230131-6S1-2		10:00	浅黄、透明、无异味、 无浮油	7.5	24.2	6	21
	20230131-6S1-3		10:05	浅黄、透明、无异味、 无浮油	7.6	24.4	9	23
参考限值					6~9	/	/	≤40

备注：

- 1、限值参考《地表水环境质量标准》(GB 3838-2002)表1中V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-C028-4	2023.12.01
2	温湿度计	ST8817	SZJY-C031-4	2023.12.05
3	便携式 pH/电导率/溶解氧仪	SX836 型	SZJY-C059-4	2023.08.28
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



(2023)捷盈(水)字第(0131-6)号



采样点位: DW002 雨水总排口 S1

附图 2: 采样点位图

\*\*\*\*\*报告结束\*\*\*\*\*

有限公司



扫描全能王 创建