



221020280571



江苏金麟

监测报告

委托编号: 24HJ00635-1

报告编号: 24HJ00635-1



监测项目: 雨水

企业名称: 江苏德桥仓储有限公司

监测类别: 委托监测

委托单位: 江苏德桥仓储有限公司



江苏金麟技术检测鉴定集团有限公司

地址 (ADD.): 江苏省靖江市兴业路8号

电话 (TEL.): 0523-84981777 邮编 (Post Code): 214500

声 明

- 1.委托单位应当向本公司提供真实、完整、充分的检测材料，并对检测材料的真实性、合法性负责。
- 2.本公司依法独立、客观、公正地进行检测，不受任何个人和组织的非法干预。
- 3.本报告未加盖红色本公司检验检测报告专用章、无授权签字人签字、无公司标识、失页、添页、部分复印、数据涂改、私自转让、盗用、冒用均无效。
- 4.使用本报告应当保持其完整性和严肃性。
- 5.本报告仅作为协议委托范围内项目检测的依据，不作协议之外其它之用。
- 6.本报告检测结论仅在本次检测当前状态下有效。
- 7.对于自送样样品，本报告检测结论仅对所收样品检测结果负责。
- 8.不可重复性或不能进行复测的实验，不进行复测，委托单位放弃异议权利。
- 9.本单位有权在完成检测报告后处理所测试的样品。
- 10.委托单位对报告数据如有异议，请于报告完成之日起样品有效留样期内且最长不超过十五日内向本公司书面提出复测申请，同时附上报告原件并预付复测费，委托单位办理完毕上述手续后，本公司尽快安排复测，如果复测结果与异议内容相符，本公司将退还委托单位的复测费。
- 11.未使用 CMA/CNAS 章，表示该项目的数据仅供测试研究参考，不作为社会公正数据。

本机构联系方式

地址：无锡市新吴区科园路 3 号 (无锡总公司)
靖江市兴业路 8 号 (靖江分公司)
句容市经济开发区通宁路 67 号 (句容分公司)

电话：0523-84981777

24 小时联系热线：13914529999

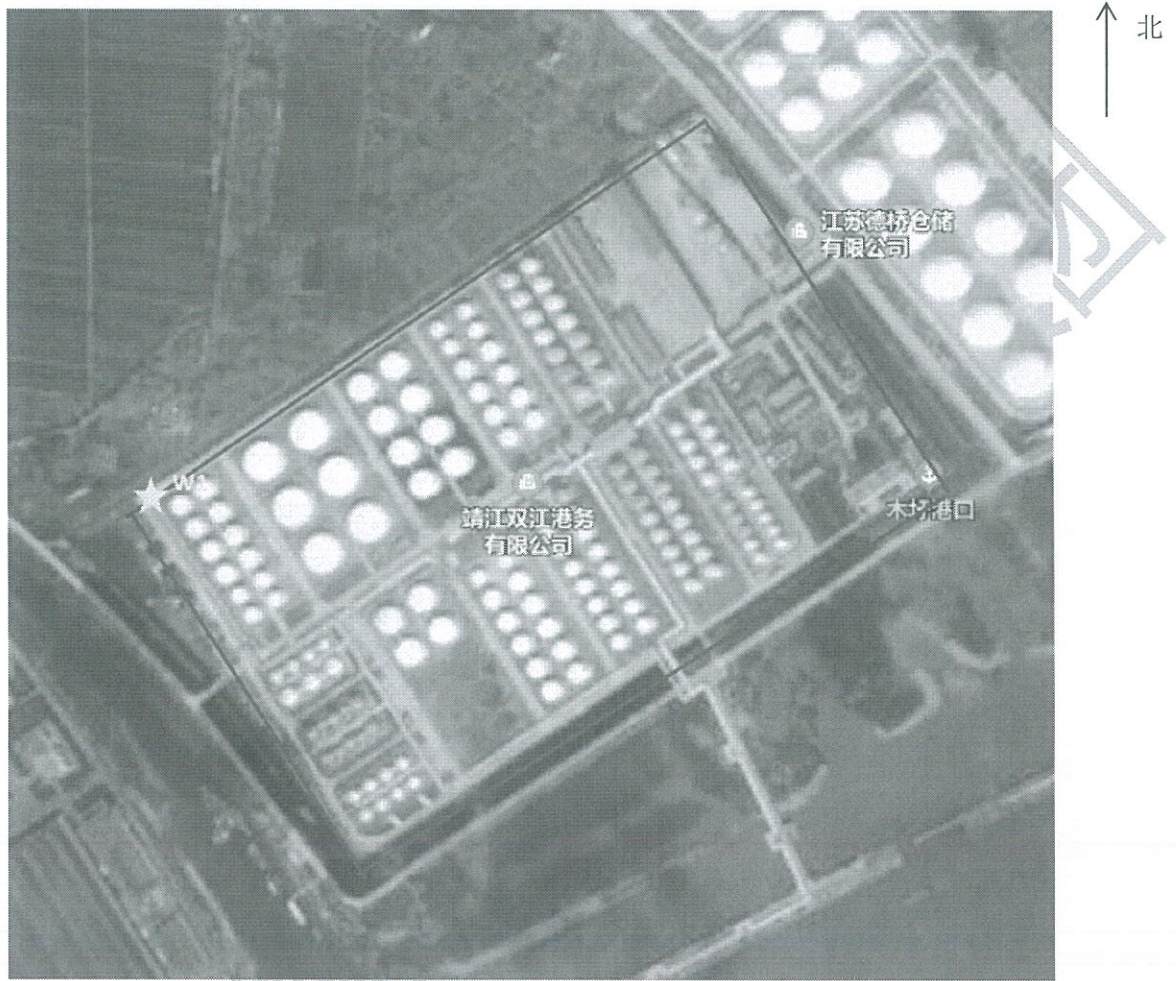
公司网址：<http://www.jsjljc.cn/>

公司邮箱：qualitytesting@163.com



| | | | | | |
|------|--|----|--|-----------------------|--------|
| 委托单位 | 江苏德桥仓储有限公司 | | | | |
| 地址 | 江苏省靖江经济开发区新港园区西来镇丹华村 | | | | |
| 联系人 | 陈洁 | 电话 | 18052622525 | 邮编 | 214500 |
| 样品状态 | 液态 | | 采样人 | 严春卿、朱慧 | |
| 采样日期 | 2024.07.25 | | 测试日期 | 2024.07.25~2024.07.26 | |
| 检测目的 | 受该单位委托，对采样雨水实施检测，为其内部监督管理提供依据 | | | | |
| 检测内容 | 雨水：化学需氧量、氨氮、石油类 | | | | |
| 评价依据 | -- | | | | |
| 检测结果 | 1、详见表1 2、本公司一般不提供标准限值和结果判定，除非客户要求并提供判定标准。 | | | | |
| 编制人： | 吴文杰 | |  | | |
| 审核人： | 杜金霞 | | | | |
| 签发： | 高朋 | | | | |
| | | | 检验检测报告专用章 | 签发日期：2024年8月9日 | |

雨水监测点位示意简图



图例：★ 为雨水监测点点位

附表

| 废气参数 | 检测及分析依据 | 检测设备型号、名称 | 检测设备编号 |
|-------|--|----------------------|--------|
| 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 | MAI-50G 红外测油仪 | CA19-1 |
| 氨氮 | 《水质 氨氮的测定 纳氏试剂分光光度法》HJ535-2009 | TU-1900 紫外可见分光光度计 | CA04-6 |
| 化学需氧量 | 《水质 化学需氧量的测定 重铬酸盐法》HJ 828-2017 | KAS-108 标准微晶 COD 消解器 | CA10-4 |
| | | 50ml 聚四氟乙烯滴定管 | FC38-1 |
| | | HCA-100 标准 COD 消解器 | CA10-1 |

---报告结束---