



241012340089

滨海县头罾环境检测服务有限公司

检测报告

头罾环检(水)字 No: 241125

检测类别: 委托性检测
 项目名称: 废水
 受检单位: 盐城辉煌化工有限公司

编制: 王庆

日期: 2024.3.18

一审: 陈爽

日期: 2024.3.20

二审: 周明

日期: 2024.3.21

签发: 黄

日期: 2024.3.23



地址: 江苏滨海经济开发区沿海工业园东罾大道1号沿海工业园管委会大楼二楼

邮编: 224555

电话: 0515-84383580

2024年03月18日

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。
- 二、本报告无技术服务机构检验检测专用章及骑缝章无效。
- 三、本报告无编制、审核、授权签发人签名无效。
- 四、本报告只对所检样品检测项目的检测结果负责。由委托方采集送检的样品，本技术服务机构仅对送检样品的检测结果负责，不对样品来源负责。
- 五、除客户特别申明并支付样品管理费，所有样品超过标准规定的时效期均不再做留样。
- 六、本报告非经本公司同意，不得以任何方式复制。经同意复制的复印件，应有我公司加盖公章予以确认。

滨海县头罾环境检测服务有限公司检测报告

委托单位	盐城辉煌化工有限公司	地址	江苏滨海经济开发区沿海工业园
联系人	王菲	电话	18862083279
样品类别	废水		
采样单位	滨海县头罾环境检测服务有限公司	采样人	周成功、陈中华
采样日期	2024 年 02 月 29 日	测试日期	2024 年 02 月 29 日-03 月 04 日
检测目的	委托性检测		
检测内容	氨氮、悬浮物		
检测分析方法	见第 3 页		
主要检测仪器	见第 3 页		
说明	/		

检测依据

序号	项目	方法	标准	检出限 (mg/L)
1	氨氮	水质 氨氮的测定 纳氏试剂分光光度法	HJ 535-2009	0.025
2	悬浮物	水质 悬浮物的测定 重量法	GB/T 11901-1989	-

主要检测仪器

名称	型号	实验室编号	校准/检定有效期
电子分析天平	AL204 型	018	2024 年 03 月 21 日
分光光度计	723PC 型	108	2024 年 08 月 29 日

以下空白

检 测 结 果

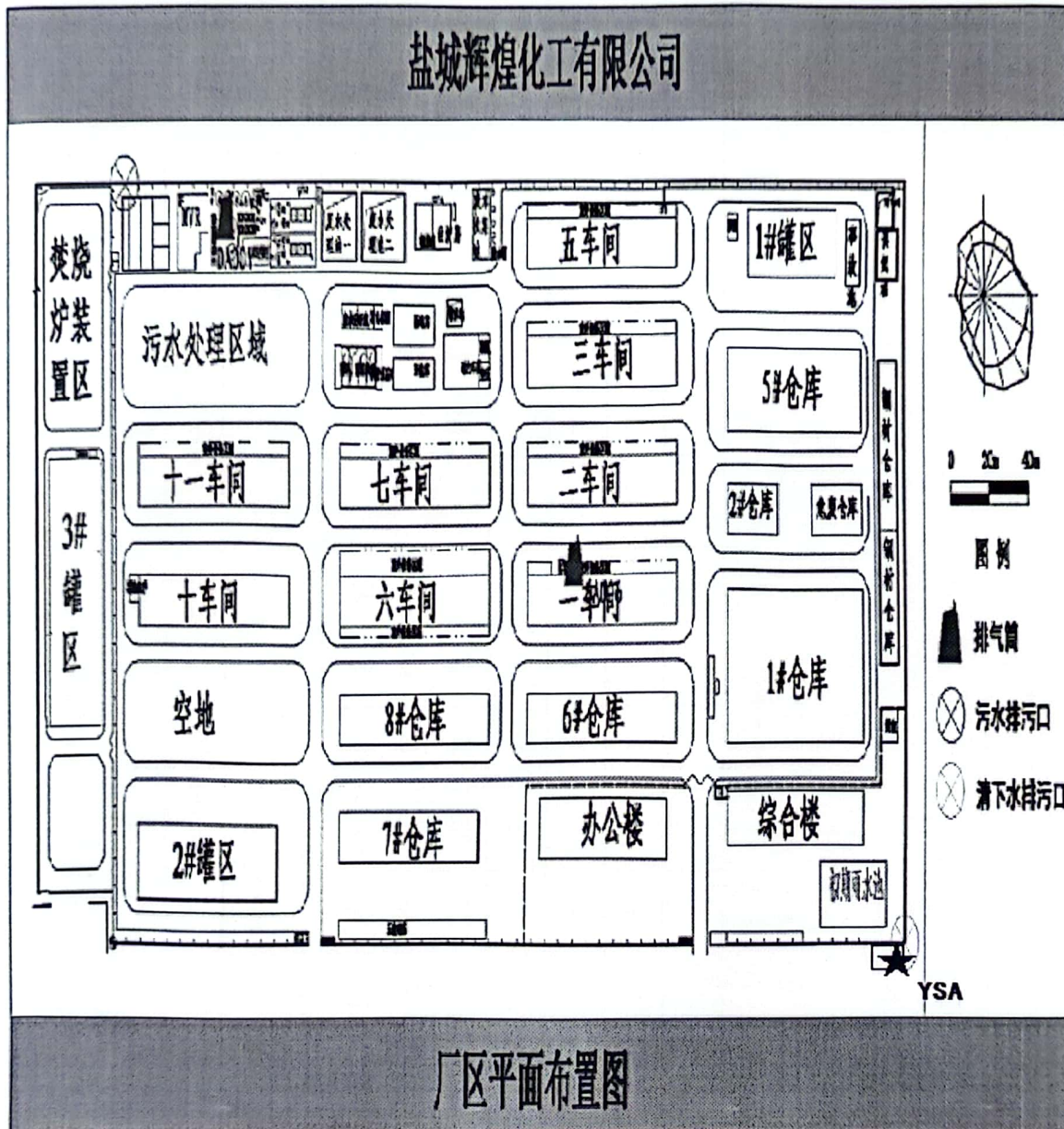
样品类别: 废水

采样日期 2024 年 02 月 29 日

采样地点	样品编号	样品状态	检测项目	
			氨氮 (mg/L)	悬浮物 (mg/L)
清下水排口	YS240229A01	淡黄色液体 微浊、无异味	0.488	1
清下水排口	YS240229A02	淡黄色液体 微浊、无异味	0.502	1
清下水排口	YS240229A03	淡黄色液体 微浊、无异味	0.474	2
清下水排口	YS240229A04	淡黄色液体 微浊、无异味	0.509	1

以下空白

图 1: 检测点位示意图



盐城辉煌化工有限公司厂区平面图

★---水质检测点

附 2:

质量控制结果统计表

受检单位: 盐城辉煌化工有限公司

序号	分析项目	样品类别	分析人员	样品数(个)	全程序空白		平行样检查				加标回收检查						有证标准样品/质控样品		合格率 %
					检查数	合格数	现场平行/加采	室内平行		空白加标		样品加标		检测值 (mg/L)	标准值 (mg/L)				
1	氨氮	废水	丁莹	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	100	
2	悬浮物		胡冬梅	4	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
合计				8	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	100	
以	下	空	白																