



181012050107

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: 211151

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： 王冠

一审： 陈决

二审： 黄训

签发： 王冠

日期： 2021.5.20

日期： 2021.5.24

日期： 2021.6.1

日期： 2021.6.5



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

2021年05月20日



扫描全能王 创建

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。



滨海县头晋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	唐修全	电话	18451363059
样品类别	废水		
采样单位	滨海县头晋环境检测服务有限公司	采样人	刘晓、孙成洋
采样日期	2021年05月11日	测试日期	2021年05月12日
检测目的	盐城辉煌化工有限公司废水检测情况		
检测内容	总磷、悬浮物、总氮、可吸附有机卤素		
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	总磷	水质 总磷的测定 钼酸铵分光光度法	GB/T 11893-1989	0.01
2	悬浮物	水质 悬浮物的测定 重量法	GB/T 11901-1989	-
3	总氮	水质 总氮的测定 碱性过硫酸钾消解 紫外分光光度法	HJ 636-2012	0.05
4	可吸附有机卤素	水质 可吸附有机卤素(AOX)的测定 离子色谱法	HJ/T 83-2001	-

主要检测仪器

名称	型号	实验室编号	校准/检定有效期
分光光度计	723PC 型	108	2021 年 09 月 26 日
电子分析天平	AL204 型	018	2022 年 04 月 01 日
紫外分光光度计	UV2600A 型	150	2021 年 09 月 22 日
离子色谱仪	883	061	2022 年 04 月 01 日



检 测 结 果

样品类别: 废水

采样日期 2021 年 05 月 11 日

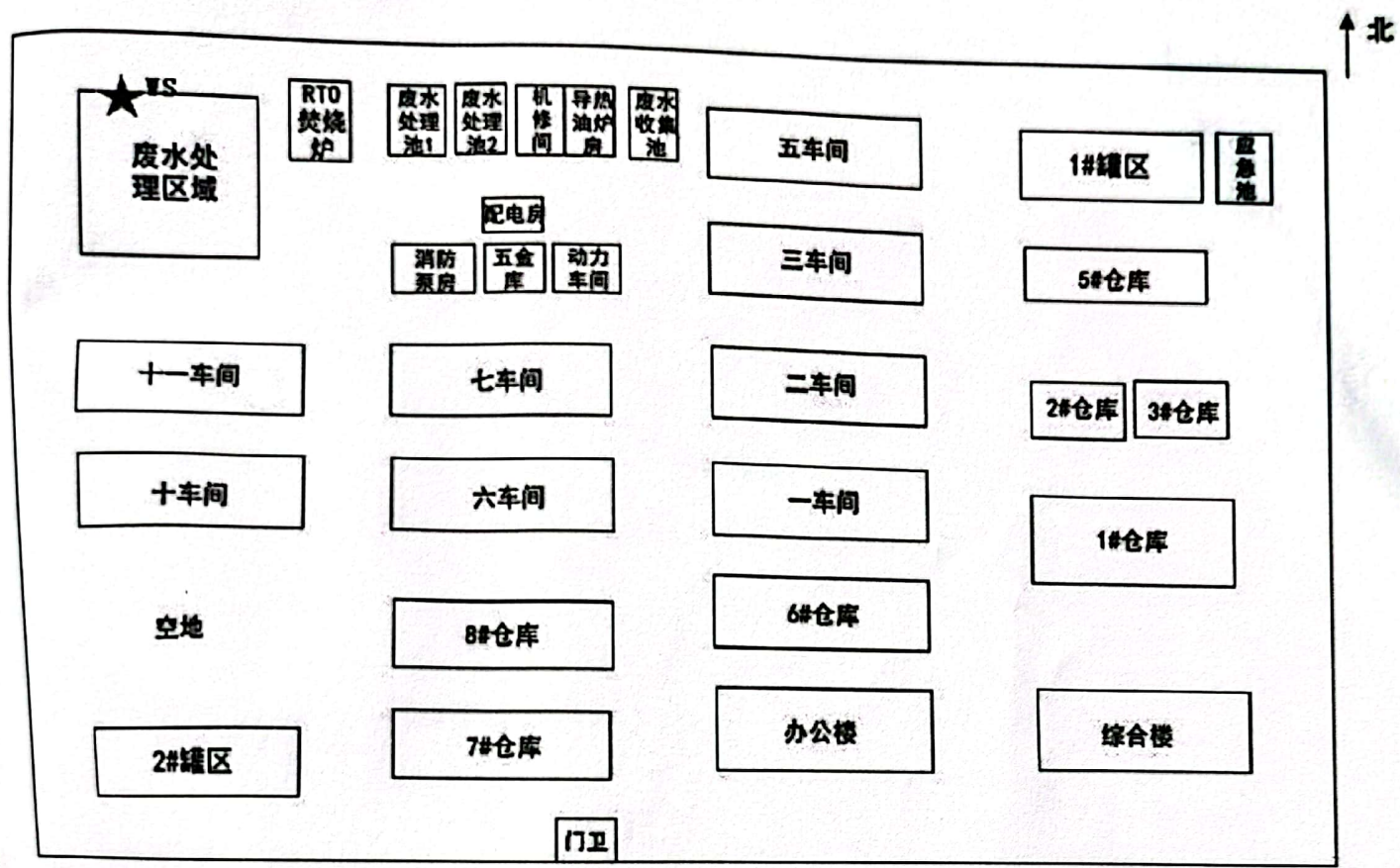
采样地点	样品编号	样品状态	检测项目			
			总磷 (mg/L)	悬浮物 (mg/L)	总氮 (mg/L)	AOX (mg/L)
污水总排口	WS210511D01	黄色液体	0.68	13	38.4	0.009
污水总排口	WS210511D02	黄色液体	0.63	14	37.8	0.014
污水总排口	WS210511D03	黄色液体	0.62	13	38.6	0.034

备注:

1、“ND”表示该项目未检出, 检出限见第 3 页;
以下空白



附 1: 检测点位示意图



中 山 路

盐城辉煌化工有限公司厂区平面图

★ --- 废水检测点



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	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	
				检查数	合格数	现场平行		室内平行		空白加标			样品加标			检测值 (mg/L)	标准值 (mg/L)
						检查数	合格数	检查数	合格数	检查数	回收率%	合格数	检查数	回收率%	合格数		
1	总磷	废水	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2	悬浮物		3	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
3	总氮		3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
4	AOX		3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
以	下	空	白														

