



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: 211110

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： 王新

一审： 陈奕

二审： 黄洲

签发： 王新

日期： 2021.4.16

日期： 2021.4.16

日期： 2021.4.17

日期： 2021.4.20



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04月16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 | 唐修全 | 电话 | 18451363059 |
| 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 | 吕丰、龚成跃 |
| 采样日期 | 2021年04月07日 | 测试日期 | 2021年04月08日-11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、甲苯、全盐量、总氮 | | |
| 检测分析方法 | 见第3页 | | |
| 主要检测仪器 | 见第4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 | 甲苯 | 水质 苯系物的测定 顶空/气相色谱法 | HJ 1067-2019 | 2.00×10^{-3} |
| 5 | 全盐量 | 水质 全盐量的测定 重量法 | HJ/T 51-1999 | - |



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 |
| 气相色谱仪 | 安捷伦 7890B | 062 | 2022 年 04 月 01 日 |



检测结果

样品类别: 废水

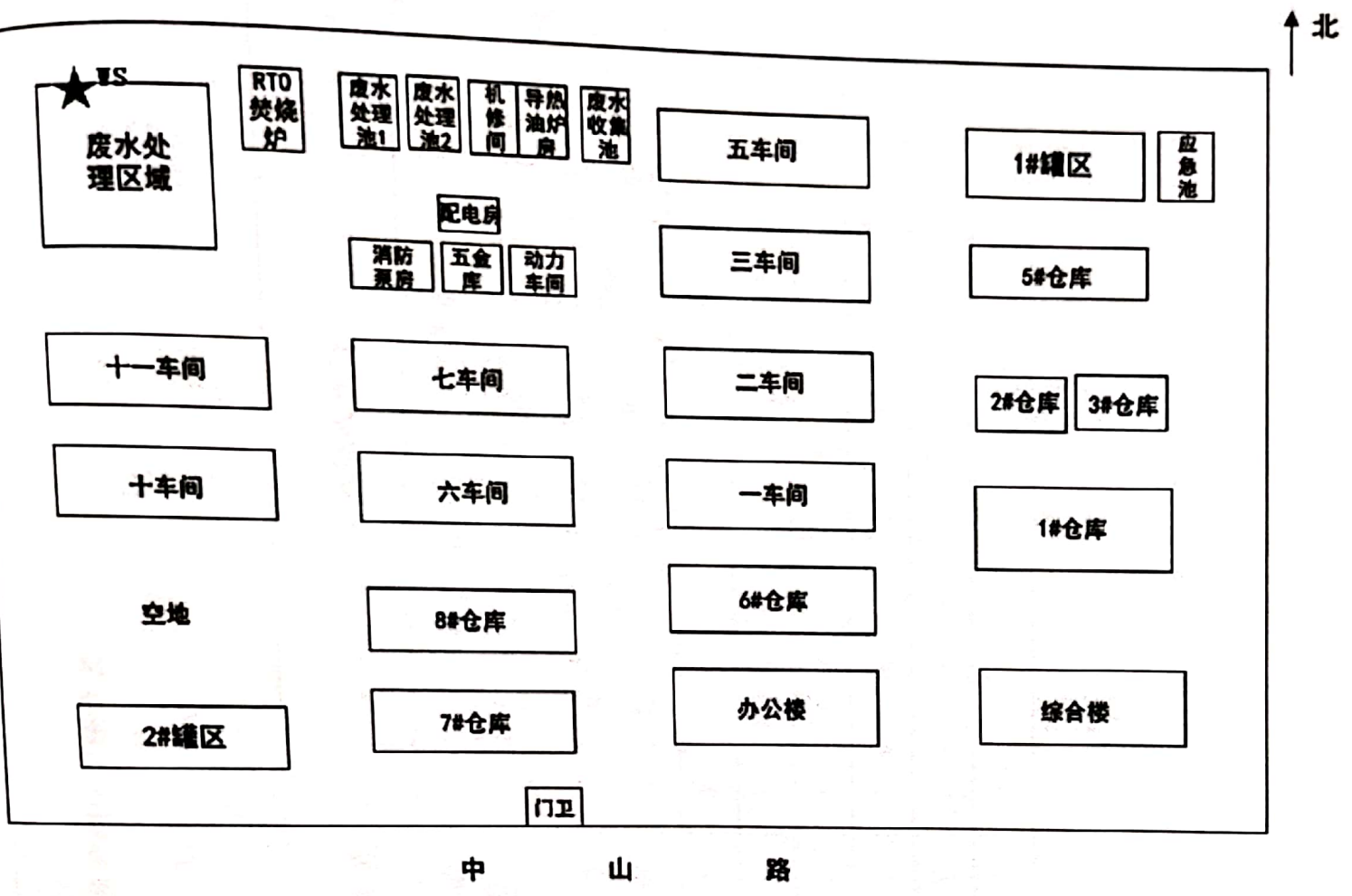
采样日期 2021 年 04 月 07 日

| 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) | 甲苯 (mg/L) | 全盐量 (mg/L) |
| 污水总排口 | WS210407I01 | 黄色液体 | 0.36 | 29 | 49.6 | ND | 980 |
| 污水总排口 | WS210407I02 | 黄色液体 | 0.35 | 14 | 49.8 | ND | 780 |
| 污水总排口 | WS210407I03 | 黄色液体 | 0.35 | 14 | 49.6 | ND | 820 |

备注:

- 1、“ND”表示该项目未检出，检出限见第 3 页；
以下空白





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 | | 合格率 % |
|----|------|------|---------|-------|-----|-------|------|------|------|------------|------------|---|---|-------------|-----|-------|
| | | | | 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) | | | | | |
| 1 | 总磷 | 废水 | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | / | / | 1 | 98.0 | 1 | / | / | 100 | |
| 2 | 悬浮物 | | 3 | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| 3 | 总氮 | | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | / | / | / | / | / | / | / | 100 | |
| 4 | 甲苯 | | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | / | / | / | / | / | / | / | 100 | |
| 5 | 全盐量 | | 3 | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | |
| 以 | | | | 空 | | 白 | | | | | | | | | | |

