



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: 211411

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 强

日期： 2021.12.21

一审： 周 明

日期： 2021.12.22

二审： 陈 斌

日期： 2021.12.24

签发： 黄 斌

日期： 2021.12.29



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12月21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、王会明 |
| 采样日期 | 2021 年 11 月 27 日 | 测试日期 | 2021 年 11 月 29 日-12 月 02 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 | | |
| 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 |

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 | 2022 年 09 月 19 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 | 2022 年 09 月 19 日 |



检 测 结 果

样品类别: 废水

采样日期 2021 年 11 月 27 日

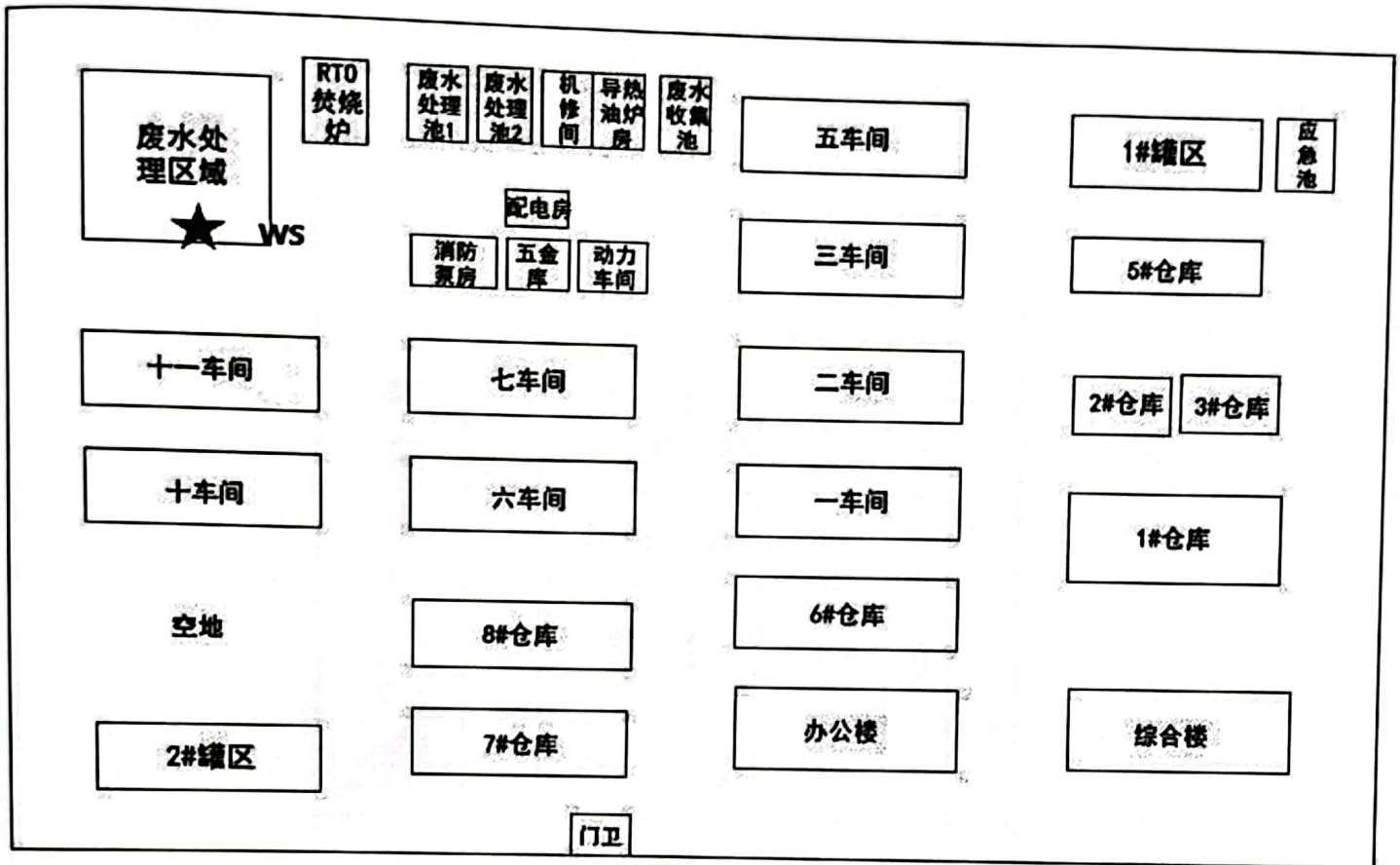
| 采样地点 | 样品编号 | 样品状态 | 检测项目 | | |
|-------|-------------|-------------------|--------------|---------------|--------------|
| | | | 总磷 (mg/L) | 悬浮物 (mg/L) | 总氮 (mg/L) |
| 污水总排口 | WS211127B01 | 微浊 绿色液体 弱气味 | 0.52 | 44 | 32.6 |
| 污水总排口 | WS211127B02 | 微浊 绿色液体 弱气味 | 0.51 | 41 | 32.1 |
| 污水总排口 | WS211127B03 | 微浊 绿色液体 弱气味 | 0.55 | 42 | 32.4 |

备注:

1、“ND”表示该项目未检出, 检出限见第 3 页;
以下空白



北



中 山 路

盐城辉煌化工有限公司厂区平面图

★---废水检测点



扫描全能王 创建

