

**检 测 报 告**

（2024）恒远检（水）字 第（735）号

项目名称： 废水检测

委托单位： 西东纺织科技如皋有限公司

受测单位： 西东纺织科技如皋有限公司

报告日期： 2024.10.22

**江苏恒远环境科技有限公司**

**报 告 说 明**

1、本报告为本公司为客户提供环境要素检测服务所出具的正式报告。

2、本报告无本公司印章，无骑缝章，无编制人、审核人、签发人签字无效。

3、本报告检测结果仅对被测地点、对象和当时情况有效；送样委托检测的，仅对委托样品负责。

4、本公司实施的检测行为以委托方提供的相关信息和相关现场为前提。委托方应对所提供信息和现场的真实性、完整性、准确性负责。如委托方提供的信息和现场不真实，不完整，本公司不承担由此引起的责任。

5、如委托方对报告数据有异议，应于收到报告之日起十五天内提出，逾期视为认可检测结果。

6、本报告未经我公司许可不得以任何方式复制（全文复制除外）。

电话：0513-87566777

传真：0513-87566777

邮编：226500

地址：如皋市如城街道志颐路99号

**检 测 报 告**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **受检单位** | 西东纺织科技如皋有限公司 | **地址** | 如皋市丁堰镇丁北路86号 |
|  **联系人** | 吉如建 | **联系电话** | 13962724373 |
| **采样人员** | 仲启明、季子钦 | **采样日期** | 2024.10.10 |
| **分析人员** | 周海阳、马旭等 | **分析日期** | 2024.10.11-16 |
| **工况** | 正常生产 |
| **检测目的** | 对该公司总排口废水进行检测，为公司环境管理提供技术支持。 |
| **检测内容** | 总排口废水：色度、悬浮物、五日生化需氧量、苯胺类化合物、硫化物 |
| **检测依据** | 采样方法：《污水监测技术规范》HJ 91.1-2019分析方法：见附表二 |
| **执行标准** | 根据该公司排污许可证许可要求，该公司总排口废水执行《纺织染整工业水污染物排放标准》（GB 4287-2012）表2中直排标准限值及其修改单（环境保护部公告 2015年第19号、2015年第41号）要求。 |
| **检测结果** | 详见检测结果表 |
| **编制：丁施敏****复核：冒伟亮****审核：张平香 检 测 单 位 印 章****签发：周艳丹 签发日期: 2024 年 月 日** |

**废水检测结果**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **采样****点位** | **采样****次数** | **样品编号** | **检测值（单位：mg/L，色度除外）** |
| **色度** | **悬浮物** | **苯胺类****化合物** | **硫化物** | **五日生化需氧量** |
| 废水总排口DW001 | 第一次 | 1HY0175SF001 | 5(黄，浅色，透明，6.3) | 14 | 0.28 | 0.01L | 9.7 |
| 第二次 | 1HY0175SF002 | 5(黄，浅色，透明，6.4) | 14 | 0.36 | 0.01L | 10.9 |
| 第三次 | 1HY0175SF003 | 5(黄，浅色，透明，6.4) | 10 | 0.31 | 0.01L | 9.4 |
| 均值 | 5(黄，浅色，透明，6.4) | 13 | 0.32 | ＜0.01 | 10.0 |
| 排放标准限值 | ≤50 | ≤50 | ≤1.0 | ≤0.5 | ≤20 |
| 备注 | 1. 样品感官描述：淡黄、透明、有异味、无浮油；
2. 样品均按技术规范添加保存剂，并在规定时间内送达实验室，在有效期内完成测试；
3. “L”表示未检出，数值为相应项目检出限。
 |

**附表一：主要采样分析仪器一览表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **检测项目** | **仪器名称** | **仪器型号** | **仪器编号** |
| 色度 | pH计  | 雷磁PHS-3C | HYT-011 |
| 悬浮物 | 电子分析天平 | BSA224S | HYT-008 |
| 五日生化需氧量 | 台式溶氧仪 | YSI58 | HYT-010 |
| 硫化物、苯胺类化合物 | 可见分光光度计 | T6新悦 | HYT-007 |

**附表二：分析方法一览表**

|  |  |
| --- | --- |
| **项目名称** | **方法来源** |
| 色度 | 《水质 色度的测定 稀释倍数法》HJ 1182-2021 |
| 悬浮物 | 《水质 悬浮物的测定 重量法》GB/T 11901-1989 |
| 五日生化需氧量 | 《水质 五日生化需氧量（BOD5）的测定 稀释与接种法》HJ 505-2009 |
| 苯胺类化合物 | 《水质 苯胺类化合物的测定 N-(1-萘基)乙二胺偶氮分光光度法》GB/T 11889-1989 |
| 硫化物 | 《硫化物的测定 亚甲基蓝分光光度法》HJ 1226-2021 |

**附 图**

污水站

项目编号： HYJC20240175 采样日期： 2024.10.10

备注：

丁雪路

农田

启跃路

农田

大门

DW001

————报告结束————