



190312342225
有效期至2025年03月12日止

检测报告

纳微环检字（2021）第 Z004-1 号




委托方：高阳县泰晟染织有限责任公司

报告日期：2021 年 2 月 4 日

河北纳微环境检测有限公司




声 明

- 1、报告封面应加盖检测单位“检验检测专用章和 章”，骑缝加盖检测单位“检验检测专用章”。
- 2、报告无编制、审核、签发人签字无效。
- 3、报告未经书面同意部分复印，报告涂改、增删无效。
- 4、对报告如有异议，请于收到报告之日起十五日内提出书面申诉，逾期不申请的，视为认可检测报告。
- 5、本报告仅对本次检测结果负责，非本单位人员采集的样品，仅对送检样品负责。
- 6、未经本公司同意不得将报告作为商品广告作用。

地址：保定市竞秀区信达街 68 号

邮政编码：071000

电话：0312—3051116

| | |
|------------|--|
| 检测地点 | 高阳县泰晟染织有限责任公司 |
| 客户的名称和联系信息 | 冯慧丽 18832252997 |
| 采样人员 | 许兴发、吴旭、田超、刘志彬、靳龙、刘仟仟、董朔、高洋 |
| 采样日期 | 2021年1月4日-1月25日 |
| 检测人员 | 刘少飞、刘明、李爱仙、王奇奇、刘肖、霍漫、甄瑶佳 |
| 检测日期 | 2021年1月4日-1月27日 |
| 检测项目 | 悬浮物、五日生化需氧量、色度、硫化物、苯胺类 |
| 备注 | 检测结果中ND表示低于方法检出限未检出。 |
| 报告编制 | <p style="text-align: right;">马欢</p> <p style="text-align: right;">2021年2月4日</p> |
| 报告审核 | <p style="text-align: right;">闫磊</p> <p style="text-align: right;">2021年2月4日</p> |
| 报告签发 |  <p style="text-align: right;">2021年2月4日</p> |

方法及最低检出限

| 检测类别 | 检测项目 | 检测依据 | 检出限或最低检出浓度 |
|------|---------|--|------------|
| 废水 | 色度 | 《水质 色度的测定》 GB/T 11903-1989 稀释倍数法 | / |
| | 悬浮物 | 《水质 悬浮物的测定 重量法》 GB/T 11901-1989 | 4mg/L |
| | 五日生化需氧量 | 《水质 五日生化需氧量(BOD ₅)的测定 稀释与接种法》 HJ 505-2009 | 0.5mg/L |
| | 苯胺类 | 《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 | 0.03mg/L |
| | 硫化物 | 《水质 硫化物的测定 亚甲基蓝分光光度法》 GB/T 16489-1996 | 0.005mg/L |
| 以下空白 | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

本页以下空白

检测结果

样品类型：废水

| 采样点位 及时间 | 检测项目及结果 | | 达标 情况 | 检测项目及结果 | | | 达标 情况 | 样品状态 | 执行标 准及标 准值 |
|------------------------|------------------|----|----------|-----------|----------|------|----------|-------------------|--|
| | 悬浮物及均值 (mg/L) | | | 色度 (倍) | 水样颜 色 | pH | | | |
| 废水总排 口 2021.1.4 | 22 | 22 | 达标 | 4 | 微黄 | 7.98 | 达标 | 微浑、微 黄、稍有 味 | 《纺织 染整工 业水污 染物排 放标准》 GB4287 -2012 悬浮物 ≤100mg /L 色度≤80 倍 |
| | 20 | | | 4 | 微黄 | 8.02 | 达标 | | |
| | 23 | | | 4 | 微黄 | 7.96 | 达标 | | |
| | 25 | | | 4 | 微黄 | 8.00 | 达标 | | |
| 废水总排 口 2021.1.11 | 23 | 24 | 达标 | 4 | 微棕 | 8.24 | 达标 | 微浑、微 棕、稍有 味 | |
| | 24 | | | 4 | 微棕 | 8.29 | 达标 | | |
| | 22 | | | 4 | 微棕 | 8.26 | 达标 | | |
| | 25 | | | 4 | 微棕 | 8.22 | 达标 | | |
| 废水总排 口 2021.1.18 | 23 | 24 | 达标 | 16 | 微黄 | 7.95 | 达标 | 微浑、微 黄、稍有 味 | |
| | 26 | | | 16 | 微黄 | 7.90 | 达标 | | |
| | 24 | | | 16 | 微黄 | 7.89 | 达标 | | |
| | 22 | | | 16 | 微黄 | 7.93 | 达标 | | |
| 废水总排 口 2021.1.25 | 24 | 24 | 达标 | 16 | 微黄 | 7.96 | 达标 | 微浑、微 黄、稍有 味 | |
| | 25 | | | 16 | 微黄 | 8.03 | 达标 | | |
| | 23 | | | 16 | 微黄 | 7.92 | 达标 | | |
| | 26 | | | 16 | 微黄 | 7.96 | 达标 | | |

本页以下空白

检测结果

样品类型：废水

| 采样点位及时间 | 检测项目 | 检测结果 | 均值 | 达标情况 | 样品状态 | 执行标准及标准值 |
|-------------------|-------------------|------|------|------|-----------|--|
| 废水总排口 2021.1.4 | 五日生化需氧量 (mg/L) | 22.4 | 22.5 | 达标 | 微浑、微黄、稍有味 | 《纺织染整工业水污染物排放标准》GB4287-2012 BOD5≤50mg/L 硫化物≤0.5mg/L 苯胺类不得检出 |
| | | 22.4 | | | | |
| | | 21.4 | | | | |
| | | 23.9 | | | | |
| | 硫化物 (mg/L) | ND | ND | 达标 | | |
| | | ND | | | | |
| | | ND | | | | |
| | | ND | | | | |
| | 苯胺类 (mg/L) | ND | ND | 达标 | | |
| | | ND | | | | |
| | | ND | | | | |
| | | ND | | | | |
| 以下空白 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |



本报告以下空白