



191012110235

正本



CXHJ-4-JJ094-B/1

# 检测报告

## TEST REPORT

检测编号: CXHJX2209082

检测类别: 委托检测

项目名称: 月度废水及雨水检测

委托单位: 双乐颜料泰兴市有限公司

泰州市成兴环境检测技术有限公司  
TAI ZHOU CHENG XING ENVIRONMENTAL DETECTION TECHNOLOGY Co., Ltd.

二零二二年



三  
年  
十  
月

# 声 明

一、本报告加盖本公司检验检测专用章及骑缝章后生效；本报告无编制、审核、签发者签名无效。

二、本检测报告只对所检样品检测项目的检测结果负责；对委托单位自行采集的样品，仅对送检样品负责；对本公司采集的样品，仅对采样当天的工况负责。无法复现的样品，不受理复检。

三、用户对本报告若有异议，可在收到本报告后 15 日内，向本公司书面提出异议，逾期不提出，则视为认可本检测报告。

四、未经书面批准，不得以任何形式复制本报告；复制本报告未重新加盖检验检测专用章视为无效，任何对本报告的涂改、伪造、变更及不当使用均无效，其责任人将承担相关法律及经济责任，我公司保留对上述行为追究法律责任的权利。

五、我公司对本报告的检测数据保守秘密，存档报告保存期限不少于 6 年。

地 址：中国 江苏省 泰兴 经济开发区 滨江南路 20 号

邮政编码：225400

电 话：0523-87676633

传 真：0523-87676633

电子邮件：1255256916@qq.com

# 检测报告

委托单位	双乐颜料泰兴市有限公司		
通讯地址	泰兴经济开发区疏港路 18 号		
联系人	杨正武	联系电话	15195240815
采样负责人	张俊彦	采样日期	2022-09-15
样品状态	液态	分析日期	2022-09-15~2022-09-16
检测目的	为委托单位检测项目提供数据		
检测内容	pH 值、化学需氧量、氨氮、总氮		
检测依据	检测依据详见附表 1。		
检测结果	见 P2 页。		

32

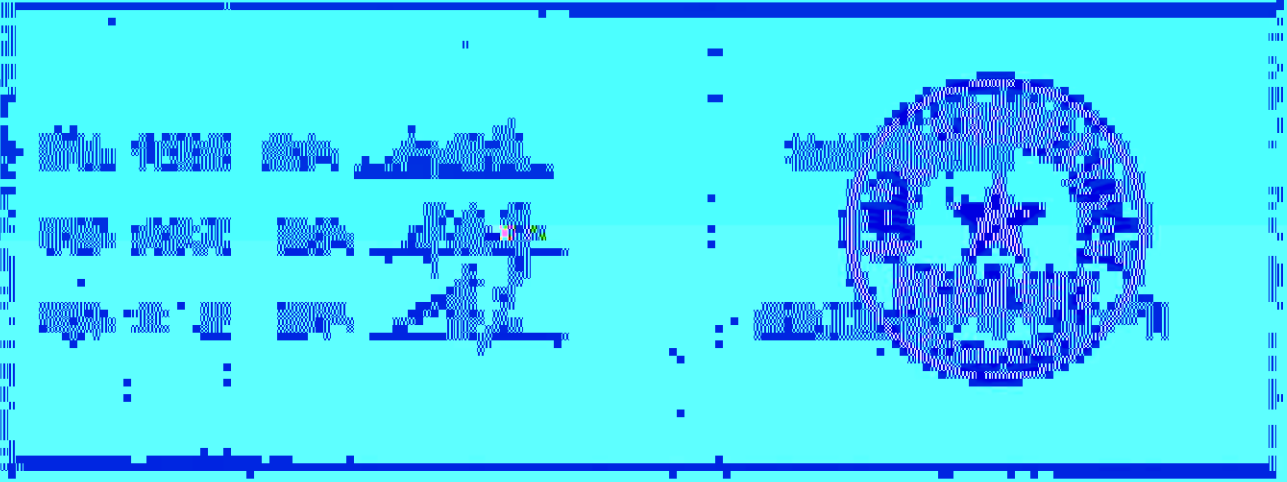


表 1 水质检测结果

采样地点	样品状态	采样时间	检测项目	单位	检测值	参考限值
		10:10	pH 值	无量纲	7.42	6-9
	化学需氧量		mg/L	234	500	
	氨氮		mg/L	3.47	35	

采样地点	样品状态	采样时间	检测项目	单位	检测值	参考限值
		10:18	总氮	mg/L	36.3	50
			化学需氧量	mg/L	9	30
			氨氮	mg/L	0.830	1.5
			化学需氧量	mg/L	10	30
			氨氮	mg/L	0.808	1.5

采样地点	样品状态	采样时间	检测项目	单位	检测值	参考限值
		12:25	氨氮	mg/L	0.808	1.5
			化学需氧量	mg/L	10	30

采样地点	样品状态	采样时间	检测项目	单位	检测值	参考限值
		12:25	氨氮	mg/L	0.808	1.5
			化学需氧量	mg/L	10	30

采样地点	样品状态	采样时间	检测项目	单位	检测值	参考限值
		12:25	氨氮	mg/L	0.808	1.5
			化学需氧量	mg/L	10	30

附表 1 检测依据表

检测项目	分析方法	方法检出限
水和废水		
pH 值	水质 pH 值的测定 电极法 HL 1147-2020	/

有证物质	标准值 (mg/L)
	275±13
	52.6±3.5
	33.8±1.7
6.7~33.3	