



YT202403HW014



检测报告

报告编号: YTHW 字第 (202403013) 号

样品名称: 废水

受检单位: 淄博圣泉纸业有限公司



淄博圆通环境检测有限公司

淄博圆通环境检测有限公司 ZBYT4T564

检测报告

YTHW 字第(202403013)号

第 1 页 共 4 页

项目编号	YT202403HW014	检测类别	委托检测
样品名称	废水	样品数量	24 瓶
型号规格等级	—	商标	—
生产日期或批号	—	来样方式	客户送样
委托单位及地址	淄博圣泉纸业有限公司 山东省淄博市淄川区立交桥以东		
受检单位	淄博圣泉纸业有限公司		
到样日期	2024.03.19	检测日期	2024.03.19~2024.03.24
样品描述	完好		
检测参数	pH、总氮、总磷、化学需氧量、氨氮、悬浮物、五日生化需氧量、色度		
检测依据	HJ 1147-2020 《水质 pH 值的测定 电极法》 HJ 636-2012 《水质 总氮的测定 碱性过硫酸钾消解紫外分光光度法》 GB/T 11893-1989 《水质 总磷的测定 钼酸铵分光光度法》 HJ 828-2017 《水质 化学需氧量的测定 重铬酸盐法》 HJ 535-2009 《水质 氨氮的测定 纳氏试剂分光光度法》 GB/T 11901-1989 《水质 悬浮物的测定 重量法》 HJ 505-2009 《水质 五日生化需氧量（BOD ₅ ）的测定 稀释与接种法》 HJ 1182-2021 《水质 色度的测定 稀释倍数法》		



淄博圆通环境检测有限公司 ZBYT4T564

检测报告

YTHW 字第(202403013)号

第 2 页 共 4 页

主要检测仪器	仪器编号	仪器名称	仪器型号
	ZBYT-01-041	溶解氧测定仪	JPSJ-605F
	ZBYT-01-037	生化培养箱	SPX-80E
	ZBYT-01-023	电子天平	ML204
	ZBYT-01-151	电热恒温鼓风干燥箱	DHG-9203A
	ZBYT-01-050	具塞滴定管	50mL
	ZBYT-01-018	可见分光光度计	722N
	ZBYT-01-027	紫外可见分光光度计	N4
	ZBYT-01-007	酸度计	DELTA-320
备注	本次检测结果仅对来样负责。		
编制:	刘尧		
	批准:	李俊刚	
审核:	[Signature]		
检验检测专用章 2024 年 03 月 26 日			

淄博圆通环境检测有限公司 ZBYT4T564

检测报告

YTHW 字第(202403013)号

第 3 页 共 4 页

检测结果

样品点位	样品编号	检测项目	检测结果
废水处理前回用水 1	S2403HW01401	总氮 (mg/L)	4.83
		总磷 (mg/L)	1.16
	S2403HW01402	化学需氧量 (mg/L)	1.15×10 ³
		氨氮 (mg/L)	3.31
	S2403HW01403	pH (无量纲)	8.3
		悬浮物 (mg/L)	36
	S2403HW01404	五日生化需氧量 (mg/L)	448
		色度 (倍)	9
废水处理前回用水 2	S2403HW01405	总氮 (mg/L)	4.97
		总磷 (mg/L)	1.18
	S2403HW01406	化学需氧量 (mg/L)	1.18×10 ³
		氨氮 (mg/L)	3.20
	S2403HW01407	pH (无量纲)	8.4
		悬浮物 (mg/L)	38
	S2403HW01408	五日生化需氧量 (mg/L)	442
		色度 (倍)	9
废水处理前回用水 3	S2403HW01409	总氮 (mg/L)	5.04
		总磷 (mg/L)	1.19
	S2403HW01410	化学需氧量 (mg/L)	1.17×10 ³
		氨氮 (mg/L)	3.30
	S2403HW01411	pH (无量纲)	8.3
		悬浮物 (mg/L)	35
	S2403HW01412	五日生化需氧量 (mg/L)	453
		色度 (倍)	9



淄博圆通环境检测有限公司

ZBYT4T564

检测报告

YTHW 字第(202403013)号


第 4 页 共 4 页

样品点位	样品编号	检测项目	检测结果
废水处理后回用水 1	S2403HW01413	总氮 (mg/L)	2.40
		总磷 (mg/L)	0.39
	S2403HW01414	化学需氧量 (mg/L)	400
		氨氮 (mg/L)	1.29
	S2403HW01415	pH (无量纲)	8.4
		悬浮物 (mg/L)	14
	S2403HW01416	五日生化需氧量 (mg/L)	157
		色度 (倍)	6
废水处理后回用水 2	S2403HW01417	总氮 (mg/L)	2.47
		总磷 (mg/L)	0.40
	S2403HW01418	化学需氧量 (mg/L)	396
		氨氮 (mg/L)	1.35
	S2403HW01419	pH (无量纲)	8.4
		悬浮物 (mg/L)	13
	S2403HW01420	五日生化需氧量 (mg/L)	163
		色度 (倍)	6
废水处理后回用水 3	S2403HW01421	总氮 (mg/L)	2.57
		总磷 (mg/L)	0.38
	S2403HW01422	化学需氧量 (mg/L)	398
		氨氮 (mg/L)	1.48
	S2403HW01423	pH (无量纲)	8.5
		悬浮物 (mg/L)	13
	S2403HW01424	五日生化需氧量 (mg/L)	152
		色度 (倍)	6
	以下空白		

附件：样品图片



说 明

1. 本检测报告未加盖  章、检验检测专用章、骑缝章无效。
2. 本检测报告如有涂改、换页、增减无效。
3. 本检测报告无编制、审核、批准人签字无效。
4. 未经本公司书面批准，不得复制（全文复制除外）本检测报告。
5. 本检测报告仅对样品所检项目的符合性情况负责，送检样品的代表性和真实性由委托人负责。
6. 委托方对本报告如有异议，请于收到报告之日起十五日内以书面形式向本公司提出。
7. 除客户特别申明并支付档案管理费，本次检测的所有记录档案保存期限为六年。

联系地址：淄博高新区高科技创业园 C 座

邮政编码：255086

联系电话：（0533）5201811

公司网址：<http://www.zbyuantong.com.cn/>