



200412051063

有效期至2026年03月09日

# 检测报告

报告编号: YTT/LY2024-035

样品类别: 污水

检测类别: 来样委托检测

委托单位: 霍州市住建局



山西颐天泰检测技术有限公司

报告日期: 2024年03月21日



# 声 明

- 1.委托单位在委托前应说明监（检）测目的，凡是污染事故调查、环保设施验收监测、仲裁及鉴定检测需在委托书中说明，并由我公司按规范采样、监测；由委托单位自行采样送检的样品，本报告只对送检样品结果负责，不对样品来源负责。
- 2.报告无审核、批准人签字无效，报告出具的数据涂改无效。
- 3.报告无本公司检验检测专用章、CMA 专用章及骑缝章无效。
- 4.本报告未经我公司同意，不得复制或部分复制。复制报告未重新加盖我单位检测专用章及骑缝章无效。
- 5.对监（检）测报告若有异议，应于收到报告七日内向我公司提出，逾期不予受理。无法保存复现的样品不受理申诉。
- 6.需要退还的样品及其包装物可在收到报告七日内领取。逾期不领者，视弃样处理。
- 7.本报告未经同意不得用于广告宣传。
- 8.本报告仅对本次监（检）测结果负责。

山西颐天泰检测技术有限公司

地址：山西省临汾市尧都区刘村镇马务村滨河西路路东

邮编：041000

电话：0357-3981222

邮箱：[sxyttyws@163.com](mailto:sxyttyws@163.com)

网址：[www.sxyttjc.com](http://www.sxyttjc.com)

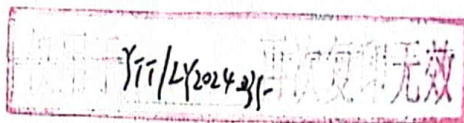




# 检验检测机构 资质认定证书

证书编号：200412051063

名称：山西颐天泰检测技术有限公司



地址：山西省临汾市尧都区刘村镇马务村滨河西路路东

经审查，你机构已具备国家有关法律、行政法规规定的基本条件和能力，现予批准，可以向社会出具具有证明作用的数据和结果，特发此证。资质认定包括检验检测机构计量认证。

检验检测能力及授权签字人见证书附表。

许可使用标志



发证日期：2020年03月10日

有效期至：2026年03月09日

发证机关：山西省市场监督管理局


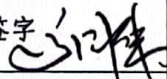
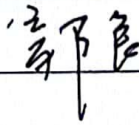


提示：1. 应在法人资格证书有效期内开展工作。2. 应在证书有效期届满前3个月提出复查申请，逾期不申请此证书注销。  
本证书由国家认证认可监督管理委员会监制，在中华人民共和国境内有效。

山西颐天泰检测技术有限公司  
检测报告

报告编号: YTT/LY2024-035

第 1 页 共 2 页

样品名称	污水		检测类别	来样委托检测	
委托单位	霍州市住建局		来样日期	2024年03月15日 13:00	
联系人			联系电话		
检测日期	2024年03月15日-03月16日		评价标准	-	
样品类别	采样点位(来样标识)	样品编号	样品规格	样品状态	
污水	南涧河水样 2024.03.15 11:00	LY24035FS0101	0.6L×1 瓶	淡黄、清	
	中镇广场水样 2024.03.15	LY24035FS0201	0.6L×1 瓶	淡黄、清	
检测项目及依据	检测项目	分析方法	标准号或来源	检出限或最低检出浓度	
	溶解氧	《水质 溶解氧的测定 碘量法》	GB 7489-1987	-	
	氨氮	《水质 氨氮的测定 纳氏试剂分光光度法》	HJ 535-2009	0.025 mg/L	
实验环境	温度: 21.8-22.5°C, 湿度 39.4-45.3%RH				
检测结论	-				
报告编写人	叶 玮 签字		审核人	宁国伟 签字	
批准人	郭 良 签字		批准日期	2024年 03 月 21 日	
备注					

# 检测报告

报告编号: YTT/LY2024-035

第 2 页 共 2 页

表 1 污水检测结果一览表

样品类别	采样点位 (来样标识)	样品编号	溶解氧 (mg/L)	氨氮 (mg/L)
污水	南涧河水样 2024.03.15 11:00	LY24035FS0101	5.1	0.056
	中镇广场水样 2024.03.15	LY24035FS0201	4.8	0.251

备注: 监测结果低于该项目检出限, 填写为“ND”, 表示未检出。

表 2 检测主要仪器一览表

序号	检测项目	仪器名称	仪器型号	仪器编号	仪器技术指标	检定有效期	检定部门
1	氨氮	双光束紫外可见分光光度计	UV1900	YH092719060001	(190-900)nm	2024.08.04	河北寰科计量检测技术服务有限公司

表 3 质量控制数据一览表

平行样考核						
检测项目	样品编号	测定值 (mg/L)	平均值 (mg/L)	相对偏差 (%)	允许偏差 (%)	是否合格
氨氮	LY24035FS0101	0.056	0.056	0.0	≤20	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
	LY24035FS0101SP1	0.056				

表 4 主要检测人员一览表

姓名	上岗证号	姓名	上岗证号	姓名	上岗证号
遆杨红	YTT1913	樊洁晶	YTT2314	武才女	YTT2313
叶玮	YTT2218	-	-	-	-

\*\*\* 报告结束 \*\*\*

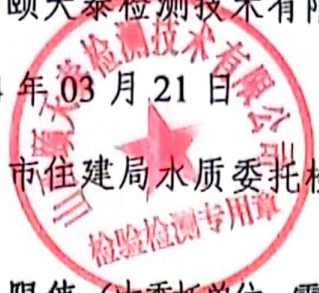


# 监测结果评价表

监测单位：山西颐天泰检测技术有限公司

评价日期：2024年03月21日

项目名称：霍州市住建局水质委托检测



一、评价标准及限值（由委托单位：霍州市住建局提供）

表 1-1 执行标准及限值一览表

监测类别	采样点位 (来样标识)	标准名称	监测项目	单位	无黑臭	轻度黑臭	重度黑臭
污水	南涧河水样 2024.03.15 11:00	《城市黑臭水体整治效果评估技术规范》 (DB45/T 2557—2022)	溶解氧	mg/L	≥2.0	0.2~2.0	<0.2
	中镇广场水样 2024.03.15		氨氮	mg/L	≤8.0	8.0~15	>15

二、监测结果评价

表 2-1 结果评价一览表

样品类别	采样点位 (来样标识)	样品编号	溶解氧 (mg/L)	氨氮 (mg/L)
污水	南涧河水样 2024.03.15 11:00	LY24035FS0101	5.1	0.056
	中镇广场水样 2024.03.15	LY24035FS0201	4.8	0.251
	标准限值		≥2.0	≤8.0
	城市黑臭水体污染程度分级		无黑臭	无黑臭