

宁夏平罗县疾病预防控制中心

检 验 报 告

样品受理编号 平疾控卫检字（2026）第 0002 号

样品名称 生活饮用水

样品来源 平罗县德洲润农水务有限公司头闸水厂泵房（大型）

送样单位 平罗县疾控中心公共卫生技术服务中心

报告日期 2026年2月24日



宁夏平罗县疾病预防控制中心

检验报告

样品受理编号: 平疾控卫检字(2026)第0002号 PL-CDC/JL02-001-2023 第1页 / 共2页

样品名称 生活饮用水 商 标 无

状态包装 桶装, 聚乙烯塑料桶装, 聚乙烯塑料桶装, 无添加剂包装 编号批号 无

生产单位 无 规格数量 5L, 500mL×2

样品来源 平罗县涌泉现代农业有限公司涌泉水厂(泵房)(大型) 收样日期 2026年02月04日

送样单位 平罗县疾控中心公共卫生技术服务中心 检验日期 2026年02月04日

检验依据 GB/T 5750.4(4.1.3.1-17.1.8.1.10.1.11.1)-2023 GB/T 5750.5(4.2.5.2.6.2.8.3.11.1)-2023 GB/T 5750.7(4.1)-2023

GB/T 5750.6(4.1.5.1.6.1.7.3.8.1.9.1.11.1.12.1.13.1.14.1)-2023 GB/T 5750.10(20.2.2.1.1)-2023 GB/T 5750.13(4.1.5.1)-2023

检验项目 水质常规指标

项 目	单 位	检验结果	限值
色度	铂钴色度单位	6	15
浑浊度	NTU	<0.5	1
臭和味	-----	等级1级(强度微弱)	无异臭, 异味
肉眼可见物	-----	无	无
pH	-----	7.96	不小于6.5且不大于8.5
总硬度(以CaCO ₃ 计)	mg/L	243.9	450
溶解性总固体	mg/L	467	1000
硫酸盐	mg/L	70.2	250
氯化物	mg/L	49.0	250
氟化物	mg/L	0.32	1.0
硝酸盐(以N计)	mg/L	3.45	10
氨(以N计)	mg/L	0.27	0.5
铝	mg/L	<0.008	0.2
铁	mg/L	<0.3	0.3
锰	mg/L	<0.1	0.1

检验者 马梅 李瑞英 李瑞英

审核者 王同花

签发人 王洁



检验机构盖章

签发日期 2026年2月24日



宁夏平罗县疾病预防控制中心

检验报告

样品受理编号: 平疾控卫检字(2026)第0002号 PL-CDC/HL02-001-2023 第2页 / 共2页

样品名称 生活饮用水 商 标 无

状态包装 塑料、聚乙烯塑料桶装、聚乙烯塑料瓶装、不锈钢桶装 编号批号 无

生产单位 无 规格数量 5L, 500mL×2

样品来源 平罗县德润源水务有限公司头闸水厂直饮(大瓶) 收样日期 2026年02月04日

送样单位 平罗县疾控中心公共卫生技术服务中心 检验日期 2026年02月04日

检验依据 GB/T 5750.4(4.1.5, 4.5.1, 7.1, 8.1, 10.1, 11.1)-2023 GB/T 5750.5(5.2.5, 2.6.2, 8.3, 11.1)-2023 GB/T 5750.7(7.1.1)-2023

GB/T 5750.6(6.1, 7.1, 7.2, 8.1, 9.1, 11.1, 12.1, 13.1, 14.1)-2023 GB/T 5750.10(10.2, 21.2)-2023 GB/T 5750.12(12.1, 13.1)-2023

检验项目 水质常规指标

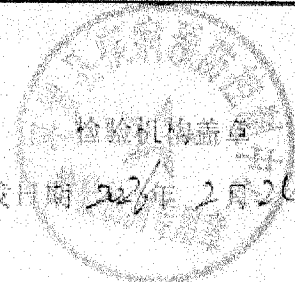
项 目	单 位	检 验 结 果	限 值
铜	mg/L	<0.2	1.0
锌	mg/L	<0.05	1.0
砷	mg/L	<0.0010	0.01
汞	mg/L	0.0001	0.001
镉	mg/L	<0.0005	0.005
铬(六价)	mg/L	0.014	0.05
铅	mg/L	<0.0025	0.01
高锰酸盐指数(以O ₂ 计)	mg/L	1.81	3
氯酸盐	mg/L	0.09	0.7
亚硝酸盐	mg/L	0.02	0.7
菌落总数	CFU/mL	未检出	100
总大肠菌群	MPN/100mL	未检出	不得检出

(以下空白)

检验者 马梅 刘春梅 李瑞英

审核者 王凤花

签发人 王洁



签发日期 2026年2月24日

宁夏平罗县疾病预防控制中心

检验结果

样品受理编号：平疾控卫检字（2026）第 0002 号 PI-CDC/HL02-001-2023

样品名称 生活饮用水 商 标 无

状态包装 液态、聚乙烯塑料桶装、棕色玻璃瓶装 编号批号 无

生产单位 无 规格数量 500ml×3

样品来源 平罗县德润园水务有限公司头河水厂（大型） 收样日期 2026年02月04日

送样单位 平罗县疾控中心公共卫生技术服务中心 检验日期 2026年02月04日

检验依据 GB/T 5750.5（7.3）-2023 GB/T 5750.10(4.3 5.2 6.2 7.2 15.2 16.2)-2023

GB/T 5750.11(4.3)-2023

检验项目 氟化物、三氯甲烷、二氯一溴甲烷、一氯二溴甲烷、三溴甲烷、三卤甲烷、二氯乙酸、三氯乙酸、游离氯（非计量认证项目）

项目	单 位	检验结果	限值
氟化物	mg/L	<0.002	0.05
三氯甲烷	mg/L	<0.000032	0.06
二氯一溴甲烷	mg/L	<0.000015	0.06
一氯二溴甲烷	mg/L	0.001	0.1
三溴甲烷	mg/L	<0.000041	0.1
三卤甲烷	mg/L	0.05	1
二氯乙酸	mg/L	<0.0037	0.05
三氯乙酸	mg/L	<0.0044	0.1
游离氯	mg/L	0.3	2

（以下空白）

检验者 马妍 刘春霞 李瑞霞

审核者 王月花

签发人 王洁



签发日期 2026年2月24日



宁夏回族自治区疾病预防控制中心

检测报告

报告编号：宁疾控（水）检字[2026]第0013号

第3页/共3页

样品名称	出厂水	受理日期	2026年02月01日
送检单位	平罗县疾病预防控制中心	样品数量	5L
采样地点	平罗县德源润农水务有限公司头河水厂	样品性状及包装	液体/塑料桶装
采样日期	2026年02月04日	检测日期	2026年02月04日-2026年02月10日

检测结果

检测项目	单位	检测结果	指导值	检测依据
总α放射性	Bq/L	0.098±0.039	≤0.5	GB/T 5750.13-2023 (4.1.8.3)
总β放射性	Bq/L	0.072±0.026	≤1	GB/T 5750.13-2023 (5)

(以下空白)

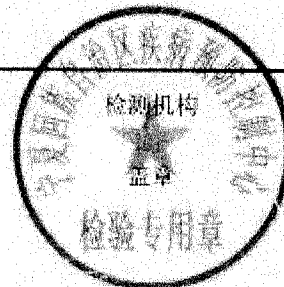


签发人

张亚军

最终审核日期

2026年02月11日



宁夏平罗县疾病预防控制中心

检 验 报 告

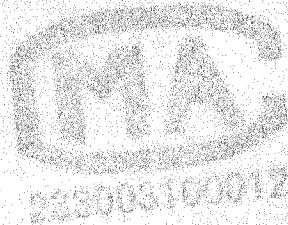
样品受理编号 平疾控卫检字（2026）第 0001 号

样品名称 生活饮用水

样品来源 黄渠桥镇市场水务收费大厅（大型）

送样单位 平罗县疾控中心公共卫生技术服务中心

报告日期 2026 年 2 月 24 日



宁夏平罗县疾病预防控制中心

检验报告

样品受理编号：平扶控卫检字（2026）第0001号 PL-CDC/JL02-001-2023 第1页 / 共2页

样品名称 生活饮用水 商 标 无

状态包装 瓶装，聚乙烯材料瓶装，聚乙烯材料瓶装，无氯塑料瓶装 编号批号 无

生产单位 无 规格数量 5L、500mL×2

样品来源 黄渠桥镇市场水务收费大厅（大型） 收样日期 2026年02月04日

送样单位 平罗县疾控中心公共卫生技术服务中心 检验日期 2026年02月04日

检验依据 GB/T 5750.4(1.1-5.1,6.1,7.1,8.1,9.1,10.1,11.1)-2023 GB/T 5750.5(1.2,5.2,6.2,8.3,11.1)-2023 GB/T 5750.7(4.1)-2023

GB/T 5750.6(1.1,5.1,6.1,7.2,8.1,9.1,11.1,12.1,13.1,14.1)-2023 GB/T 5750.1(8.2,11.2)-2023 GB/T 5750.1(4.2,5.1)-2023

检验项目 水质常规指标

项 目	单 位	检验结果	限值
色度	铂钴色度单位	13	15
浑浊度	NTU	<0.5	1
臭和味	-----	等级：级强度微弱	无异臭、异味
肉眼可见物	-----	无	无
pH	-----	8.14	不小于6.5且不大于8.5
总硬度(以CaCO ₃ 计)	mg/L	201.6	450
溶解性总固体	mg/L	485	1000
硫酸盐	mg/L	80.7	250
氯化物	mg/L	63.7	250
氟化物	mg/L	0.43	1.0
硝酸盐(以N计)	mg/L	3.33	10
氨(以N计)	mg/L	0.27	0.5
铝	mg/L	<0.008	0.2
铁	mg/L	<0.3	0.3
锰	mg/L	<0.1	0.1

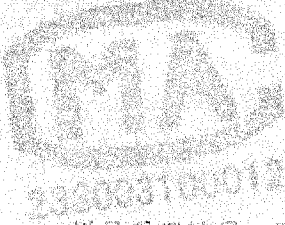
检 验 者 马博 刘春笑 邵晓英

审 核 者 王同花

签 发 人 王浩



签发日期 2026年2月24日



宁夏平罗县疾病预防控制中心

检验报告

样品受理编号：平疾控卫检字（2026）第 0001 号 PL-CDC/JL02-001-2023 第 2 页 / 共 2 页

样品名称 生活饮用水 商 标 无

状态包装 瓶装：聚乙烯塑料桶装，聚乙烯塑料瓶装，无塑封包装 编号批号 无

生产单位 无 规格数量 5L、500mL×2

样品来源 黄寨桥镇市场水务收费大厅（大型） 收样日期 2026年02月04日

送样单位 平罗县疾控中心公共卫生技术服务中心 检验日期 2026年02月04日

检验依据 GB/T 5750.4(4.1.5, 4.1.7, 4.1.8, 4.1.10, 4.1.11)-2023 GB/T 5750.5(4.2.5, 4.2.6, 4.2.8, 4.2.11)-2023 GB/T 5750.7(4.1)-2023

GB/T 5750.6(4.1.5, 4.1.7, 4.1.8, 4.1.9, 4.1.11, 4.1.12, 4.1.14, 4.1)-2023 GB/T 5750.10(28.2, 21.2)-2023 GB/T 5750.12(4.1.5.1)-2023

检验项目 水质常规指标

项 目	单 位	检验结果	限值
铜	mg/L	<0.2	1.0
锌	mg/L	<0.05	1.0
锰	mg/L	<0.0010	0.01
汞	mg/L	<0.0001	0.001
镉	mg/L	<0.0005	0.005
铬(六价)	mg/L	0.010	0.05
铅	mg/L	<0.0025	0.01
高锰酸盐指数(以 O ₂ 计)	mg/L	0.72	3
氯化物	mg/L	0.14	0.7
亚硝酸盐	mg/L	0.05	0.7
菌落总数	CFU/ml	未检出	100
总大肠菌群	MPN/100mL	未检出	不得检出

(以下空白)

检验者 马坤 刘春英 陈瑞英

审核者 王月花

签发人 王洁



签发日期 2026年2月26日

宁夏平罗县疾病预防控制中心

检验结果

样品受理编号：平疾控卫检字（2026）第 0001 号 PL-CDC/JL02-001-2023

样品名称 生活饮用水 商 标 无

状态包装 液态，聚乙烯塑料桶装，棕色玻璃瓶装 编号批号 无

生产单位 无 规格数量 500mL×3

样品来源 黄渠桥镇市场水务收费大厅（大型） 收样日期 2026年02月04日

送样单位 平罗县疾控中心公共卫生技术服务中心 检验日期 2026年02月04日

检验依据 GB/T 5750.5（7.3）-2023 GB/T 5750.10(4.3 5.2 6.2 7.2 15.2 16.2)-2023

GB/T 5750.11(4.3)-2023

检验项目 氟化物、三氯甲烷、二氯一溴甲烷、一氯二溴甲烷、三溴甲烷、三卤甲烷、二氯乙酸、三氯乙酸、游离氯（非计量认证项目）

项目	单 位	检验结果	限值
氟化物	mg/L	<0.002	0.05
三氯甲烷	mg/L	<0.000032	0.06
二氯一溴甲烷	mg/L	0.001	0.05
一氯二溴甲烷	mg/L	0.001	0.1
三溴甲烷	mg/L	<0.000041	0.1
三卤甲烷	mg/L	0.03	1
二氯乙酸	mg/L	<0.0037	0.05
三氯乙酸	mg/L	<0.0044	0.1
游离氯	mg/L	0.07	2

（以下空白）

检验者 马博 刘春策 邵晓英

审核者 王月花

签发人 王洁



签发日期 2026年2月24日



220002343106



CNAS L4341

宁夏回族自治区疾病预防控制中心

检测报告

报告编号: 宁疾控(水)检字[2026]第0014号

第3页/共3页

样品名称	末梢水	受理日期	2026年02月04日
送检单位	平罗县疾病预防控制中心	样品数量	5L
采样地点	平罗县黄渠桥镇市场水厂收费大厅	样品性状及包装	液体/塑料桶装
采样日期	2026年02月04日	检测日期	2026年02月04日-2026年02月10日

检测结果

检测项目	单位	检测结果	指导值	检测依据
总α放射性	Bq/L	0.152±0.039	≤0.5	GB/T 5750.13-2023 (4.1.8.3)
总β放射性	Bq/L	0.113±0.036	≤1	GB/T 5750.13-2023 (5)

(以下空白)



签发人

张五军

最终审核日期

2026年02月11日

