

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0004号

样品名称 生活饮用水

样品来源 平罗县德渊河农水务有限公司通伏水厂泵房(大壑)

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



检验报告

样品受理编号: 平疾控卫检字(2026)第0004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 固态, 聚乙烯材料桶装, 聚乙烯材料瓶装, 塑料壶装 编号批号 无

生产单位 无 规格数量 5L, 500mL×2

样品来源 平罗县德润供水务有限公司通供水厂泵房(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 5.1 6.1 7.1 8.1 10.1 11.1)-2023 GB/T 5750.5(5.2 5.2.2 5.2.3 11.1)-2023 GB/T 5750.7(4.7)-2023
GB/T 5750.6(6.1 6.1.1 7.1 8.1 9.1 11.1 12.1 13.1 14.1)-2023 GB/T 5750.1(10.2 11.1)-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
色度	铂钴色度单位	6	15
浑浊度	NTU	<0.5	1
臭和味	-----	等级: 强强度级别	无异味、异味
肉眼可见物	-----	无	无
pH	-----	7.84	不小于6.5且不大于8.5
总硬度(以 CaCO ₃ 计)	mg/L	243.3	450
溶解性总固体	mg/L	404	1000
硫酸盐	mg/L	77.9	250
氯化物	mg/L	31.2	250
氟化物	mg/L	0.17	1.0
硝酸盐(以 N 计)	mg/L	5.49	10
氨(以 N 计)	mg/L	0.17	0.5
铜	mg/L	<0.008	0.2
铁	mg/L	<0.3	0.3
锰	mg/L	<0.1	0.1

检验者 马海 刘春英 郭培英

审核者 王同花

签发人 王洁



签发日期 2026年2月24日

检验报告

样品受理编号：平疾控卫检字（2026）第 0004 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 塑料、聚乙烯塑料瓶、聚乙烯塑料瓶、北京塑料瓶 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通远水厂原水（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(4.1.5.1.6.1.7.1.8.1.10.1.11.2)-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(4.1.9.1.6.1.7.7.9.1.9.1.11.1.12.1.13.1.14.1)-2023 GB/T 5750.10(10.2.2.1.2)-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
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	0.006	0.05
铅	mg/L	<0.0025	0.01
高锰酸盐指数(以 O ₂ 计)	mg/L	1.64	3
氯酸盐	mg/L	0.21	0.7
亚硝酸盐	mg/L	0.08	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 刘春英 邵培英

审核者 王月花

签发人 王洁

签发日期 2026年 2月 24日



检验结果

样品受理编号：平疾控卫检字（2026）第0004号 PL-CDC/1102-001-2023

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 平罗县陵源润水务有限公司通伏东厂泵房（大型） 采样日期 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、三溴甲烷、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	0.05
二氯一溴甲烷	mg/L	0.002	0.05
一氯二溴甲烷	mg/L	0.005	0.1
三溴甲烷	mg/L	<0.000041	0.1
三溴甲烷	mg/L	0.08	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	0.68	2

(以下空白)

检验者 马梅 刘春笑 李高英审核者 王月花签发人 王洁签发日期 2026年2月24日

检测报告

报告编号: 宁疾控(水)检字[2026]第0011号

第3页/共3页

样品名称	出厂水	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	平罗县德润农水务有限公司通伏水厂	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	0.111±0.029	≤0.5	GB/T 5750.13-2023 (4.1.8.3)
总β放射性	Bq/L	0.078±0.017	≤1	GB/T 5750.13-2023 (5)

(以下空白)

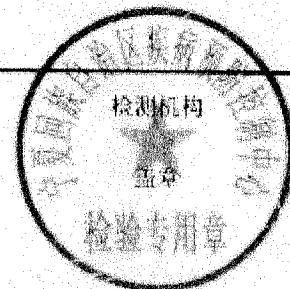


签发人

张五军

最终审核日期

2026年02月11日



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0003号

样品名称 生活饮用水

样品来源 通伏乡政府职工食堂（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

检验结果

样品受理编号：平疾控卫检字（2026）第0003号 PL-CDC/PL02-001-2023

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 惠伏乡政府职工食堂（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、三溴甲烷、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	0.003	0.06
一氯二溴甲烷	mg/L	0.005	0.1
三溴甲烷	mg/L	<0.000041	0.1
三溴甲烷	mg/L	0.10	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	0.58	2

(以下空白)

检验者 马梅 刘喜芳 郭高彦

审核者 王凤花

签发人 王洁



签发日期 2026年2月24日



检测报告

报告编号：宁疾控（水）检字[2026]第0012号

第3页/共3页

样品名称	木桶水	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	平罗县通伏乡政府灶房	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	0.117±0.020	≤0.5	GB/T 5750.13-2023 (4.1.8.3)
总β放射性	Bq/L	0.074±0.016	≤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

