



检验报告

报告编号: GW202500025

样品名称: 阿秀生产区出厂水

生产单位: /

委托单位: 新平县水务产业投资开发有限公司

检验类别: 委托检验

玉溪市检验检测认证院



注意事项

1. 检验报告无检验单位公章或“检验检测专用章”无效。
2. 检验报告未全文复印无效，检验报告复印件未重新加盖检验检测专用章无效。
3. 检验报告无主检、审核人、批准人员签字无效；检验报告涂改、未加盖骑缝章无效。
4. 对检验报告若有异议，应于收到报告之日起十五日内提出，逾期不予受理。保质期较短的特殊样品，检验结束不再保留样品。申请复检时，若样品已超出保质期，不予受理复检申请。
5. 样品若为委托方送检，送检样品的代表性和真实性由委托方负责。委托检验结果，仅对来样负责，检验报告、结果不得用作广告宣传材料。
6. 检验项目名称前带有“★”号的项目为分包检验项目，项目名称前带有“*”号者的项目为未经CMA认可的项目。

地址1：玉溪市高新区九龙工业区龙池路9号 邮政编码：653100

电话：0877-2682413

地址2：玉溪市易门县龙泉镇西环路118号 邮政编码：651100



232520110501

玉溪市检验检测认证院

检验报告

报告编号: GW202500025

共6页, 第3页

样品名称	阿秀生产区出厂水	检验类别	委托检验
规格型号	散装	委托书号	202501151108391219
生产日期	取水时间: 2025年1月15日	商 标	/
样品批号	/	样品等级/类型	/
标称生产者名称	/	标称保质期	/
委托单位	新平县水务产业投资开发有限公司	联系人	李文春
委托单位地址	玉溪市新平彝族傣族自治县桂山街道办事处幸福路7号	联系电话	15987739368
样品数量	500mL×9瓶	样品状态	瓶装
到样日期	2025-01-15	检验日期	2025-01-15~2025-02-20
检验项目	砷、镉、铬(六价)、铅、汞等共35项		
检验/判定依据	GB 5749-2022《生活饮用水卫生标准》		
检验结论	依据GB 5749-2022《生活饮用水卫生标准》标准检验, 所检项目符合标准要求。		
备注	/		

批准:

度攀登

审核:

宋道

主检:

源拉拉



玉溪市检验检测认证院

检验报告

报告编号: GW202500025

共6页, 第4页

序号	项目名称	检测方法	单位	标准要求	检测结果	单项判定
1	砷	GB/T 5750.6-2023 6.1	mg/L	≤0.01	未检出 (最低检测质量浓度:1.0 μg/L)	合格
2	镉	GB/T 5750.6-2023 12.1	mg/L	≤0.005	未检出 (最低检测质量浓度:0.5 μg/L)	合格
3	铬(六价)	GB/T 5750.6-2023 13.1	mg/L	≤0.05	未检出 (最低检测质量浓度:0.004mg/L)	合格
4	铅	GB/T 5750.6-2023 14.1	mg/L	≤0.01	未检出 (最低检测质量浓度:2.5 μg/L)	合格
5	汞	GB/T 5750.6-2023 8.1	mg/L	≤0.001	未检出 (最低检测质量浓度:0.1 μg/L)	合格
6	氰化物	GB/T 5750.5-2023 7.1	mg/L	≤0.05	未检出 (最低检测质量浓度:0.002mg/L)	合格
7	氟化物	GB/T 5750.5-2023 6.2	mg/L	≤1.0	未检出 (最低检测质量浓度:0.1mg/L)	合格
8	硝酸盐(以N计)	GB/T 5750.5-2023 6.2	mg/L	≤10	0.36	合格
9	三氯甲烷	GB/T 5750.8-2023 4.3	mg/L	≤0.06	0.02	合格
10	一氯二溴甲烷	GB/T 5750.8-2023 4.3	mg/L	≤0.1	0.003	合格
11	二氯一溴甲烷	GB/T 5750.8-2023 4.3	mg/L	≤0.06	0.006	合格
12	三溴甲烷	GB/T 5750.8-2023 4.3	mg/L	≤0.1	未检出 (最低检测质量浓度:0.041 μg/L)	合格
13	三卤甲烷(三氯甲烷、一氯二溴甲烷、二氯一溴甲烷、三溴甲烷的总和)	GB/T 5750.8-2023 4.3	mg/L	该类化合物中各种化合物的实测浓度与其各自限值的比值之和不超过1	0.03	合格
14	二氯乙酸	GB/T 5750.10-2023 14.2	mg/L	≤0.05	未检出 (最低检测质量浓度:3.7 μg/L)	合格
15	三氯乙酸	GB/T 5750.10-2023 14.2	mg/L	≤0.1	未检出 (最低检测质量浓度:4.4 μg/L)	合格
16	氯酸盐(使用复合二氧化氯消毒时)	GB/T 5750.10-2023 20.2	mg/L	≤0.7	未检出 (最低检测质量浓度:5.0 μg/L)	合格

玉溪市检验检测认证院

检验报告

报告编号: GW202500025

共6页, 第5页

序号	项目名称	检测方法	单位	标准要求	检测结果	单项判定
17	色度(铂钴色度单位)	GB/T 5750.4-2023 4.1	度	≤15	<5	合格
18	浑浊度(散射浑浊度单位)	GB/T 5750.4-2023 5.1	NTU	≤1	0.3	合格
19	臭和味	GB/T 5750.4-2023 6.1	/	无异臭、异味	无异臭、异味	合格
20	肉眼可见物	GB/T 5750.4-2023 7.1	/	无	无	合格
21	pH	GB/T 5750.4-2023 8.1	/	不小于6.5且不大于8.5	6.7	合格
22	铝	GB/T 5750.6-2023 4.4	mg/L	≤0.2	0.07	合格
23	铁	GB/T 5750.6-2023 4.4	mg/L	≤0.3	0.01	合格
24	锰	GB/T 5750.6-2023 4.4	mg/L	≤0.1	0.01	合格
25	铜	GB/T 5750.6-2023 4.4	mg/L	≤1.0	未检出 (最低检测质量浓度:9 μg/L)	合格
26	锌	GB/T 5750.6-2023 4.4	mg/L	≤1.0	0.14	合格
27	氯化物	GB/T 5750.5-2023 6.2	mg/L	≤250	4.77	合格
28	硫酸盐	GB/T 5750.5-2023 6.2	mg/L	≤250	1.18	合格
29	溶解性总固体	GB/T 5750.4-2023 11.1	mg/L	≤1000	42	合格
30	总硬度(以CaCO ₃ 计)	GB/T 5750.4-2023 10.1	mg/L	≤450	27	合格
31	高锰酸盐指数(以O ₂ 计)	GB/T 5750.7-2023 4.1	mg/L	≤3	0.19	合格
32	氨(以N计)	GB/T 5750.5-2023 11.1	mg/L	≤0.5	未检出 (最低检测质量浓度为0.02mg/L)	合格

玉溪市检验检测认证院

检验报告

报告编号: GW202500025

共6页, 第6页

序号	项目名称	检测方法	单位	标准要求	检测结果	单项判定
33	放射性指标(总 α 放射性)	GB/T 5750.13-2023 4.1	Bq/L	≤ 0.5	0.003 ± 0.003	合格
34	放射性指标(总 β 放射性)	GB/T 5750.13-2023 5.1	Bq/L	≤ 1	< 0.009	合格
35	氯气及游离氯制剂(游离氯)	GB/T 5750.11-2023 4.1	mg/L	出厂水和末梢水限值 ≤ 2 , 末梢水余量 ≥ 0.05	0.40	合格
以下空白						

