

伊宁市净雅水质监测有限公司

检测报告

第 1 页 共 14 页

委托单位: 伊宁市自来水有限公司

样品类别: 生活饮用水

报告日期: 2023 年 09 月 28 日

说 明

- 1、报告无“检验报告专用章”和“骑缝章”或复制报告未重新加盖“检验报告专用章”和“骑缝章”无效。
- 2、在认证有效期内，报告未加盖“CMA”章无效，不具备向社会提供证明的作用。
- 3、报告无编制、审核、批准人签字无效。
- 4、报告检验数据及结论涂改无效。
- 5、对检测结果有异议的，请于收到检验报告之日起十五日内向我单位提出，逾期不予受理。
- 6、委托检验收到检验报告之日起二个月内不领取的样品按弃样处理。
- 7、报告只对本次采样/送检样品检测结果负责，样品为自送样品时，仅对送检样品检测数据负责，不对样品来源负责。
- 8、当检验结果小于检出限时，填报最低检并用“<”表示。

属下列情况者不予复查：

- 1、产品在复检有效期内已超过保质期或正常贮存条件下变质的。
- 2、样品已超过本所保存期限的。
- 3、法律、法规规定不得复检的其他情况。

单位地址：新疆伊犁州伊宁市宁远中路189号

邮 编： 835000

E-mail:hys0417@126.com

委托单位：伊宁市自来水有限公司

电话：8227269

伊宁市净雅水质监测有限公司

检 测 报 告

委托单位	伊宁市自来水有限公司
样品类别	出厂水
样品数量	3个
样品体积	40ml、100ml、250ml、500ml、1L、2L
样品状态	无色透明液体
采样/送样人员	祁雪姣、邢文澍
分析人员	热孜艳、胡婷、祁雪姣、马静、王瑞、 热黑木江、邢文澍、刘洁
参考依据	《生活饮用水卫生标准》（GB 5749-2022）
结果评价	
所检指标均符合《生活饮用水卫生标准》（GB5749-2022）的标准要求。	
(盖章)	
签发日期:	

制表:

审核:

批准:

伊宁市净雅水质监测有限公司

检 测 报 告

检测项目名称	依据的标准名称、代号	检出限
总大肠菌群	《生活饮用水标准检验方法 微生物指标》 (GB/T5750.12-2006)	/
大肠埃希氏菌	《生活饮用水标准检验方法 微生物指标》 (GB/T5750.12-2006)	/
菌落总数	《生活饮用水标准检验方法 微生物指标》 (GB/T5750.12-2006)	/
砷	《生活饮用水标准检验方法 金属指标》 (GB/T5750.6-2006)	1μg/L
镉	《生活饮用水标准检验方法 金属指标》 (GB/T5750.6-2006)	0.5μg/L
铬(六价)	《生活饮用水标准检验方法 金属指标》 (GB/T5750.6-2006)	0.004mg/L
铅	《生活饮用水标准检验方法 金属指标》 (GB/T5750.6-2006)	2.5μg/L
汞	《生活饮用水标准检验方法 金属指标》 (GB/T5750.6-2006)	0.1μg/L
氰化物	《生活饮用水标准检验方法 无机非金属指标》 (GB/T5750.5-2006)	0.002mg/L
氟化物	《生活饮用水标准检验方法 无机非金属指标》 (GB/T5750.5-2006)	0.1mg/L
硝酸盐(以N计)	《生活饮用水标准检验方法 无机非金属指标》 (GB/T5750.5-2006)	0.15mg/L
三氯甲烷	《生活饮用水标准检验方法 有机物指标》 (GB/T5750.8-2006)	0.6μg/L
一氯二溴甲烷	《生活饮用水标准检验方法 有机物指标》 (GB/T5750.8-2006)	0.3μg/L
二氯一溴甲烷	《生活饮用水标准检验方法 有机物指标》 (GB/T5750.8-2006)	1μg/L
三溴甲烷	《生活饮用水标准检验方法 有机物指标》 (GB/T5750.8-2006)	6μg/L
二氯乙酸	《生活饮用水标准检验方法 消毒副产物指标》 (GB/T 5750.10-2006)	2.0μg/L
三氯乙酸	《生活饮用水标准检验方法 消毒副产物指标》 (GB/T 5750.10-2006)	1.0μg/L

伊宁市净雅水质监测有限公司

检 测 报 告

检测项目名称	依据的标准名称、代号	检出限
溴酸盐	《生活饮用水标准检验方法 消毒副产物指标》 (GB/T 5750.10-2006)	5.0µg/L
亚氯酸盐	《生活饮用水标准检验方法 消毒副产物指标》 (GB/T 5750.10-2006)	2.4µg/L
氯酸盐	《生活饮用水标准检验方法 消毒剂指标》 (GB/T 5750.11-2006)	5.0µg/L
色度	《生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标》 (GB/T5750.4-2006)	5度
浑浊度	《生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标》 (GB/T5750.4-2006)	0.5NTU
臭和味	《生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标》 (GB/T5750.4-2006)	/
肉眼可见物	《生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标》 (GB/T5750.4-2006)	/
pH	《生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标》 (GB/T5750.4-2006)	0.01
铝	《生活饮用水标准检验方法 金属指标》 (GB/T5750.6-2006)	10µg/L
铁	《生活饮用水标准检验方法 金属指标》 (GB/T5750.6-2006)	0.3mg/L
锰	《生活饮用水标准检验方法 金属指标》 (GB/T5750.6-2006)	0.1mg/L
铜	《生活饮用水标准检验方法 金属指标》 (GB/T5750.6-2006)	0.2mg/L
锌	《生活饮用水标准检验方法 金属指标》 (GB/T5750.6-2006)	0.05mg/L
氯化物	《生活饮用水标准检验方法 无机非金属指标》 (GB/T5750.5-2006)	0.15mg/L
硫酸盐	《生活饮用水标准检验方法 无机非金属指标》 (GB/T5750.5-2006)	0.75mg/L
溶解性总固体	《生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标》 (GB/T5750.4-2006)	/
总硬度	《生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标》 (GB/T5750.4-2006)	1.0mg/L

伊宁市净雅水质监测有限公司

检 测 报 告

检测项目名称	依据的标准名称、代号	检出限
耗氧量	《生活饮用水标准检验方法 有机物综合指标》 (GB/T5750.7-2006)	0.05mg/L
氨氮	《生活饮用水标准检验方法 无机非金属指标》 (GB/T5750.5-2006)	0.02mg/L
游离余氯	《生活饮用水标准检验方法 消毒剂指标》 (GB/T 5750.11-2006)	0.005mg/L
锑	《生活饮用水标准检验方法 金属指标》 (GB/T5750.6-2006)	0.5μg/L
硒	《生活饮用水标准检验方法 金属指标》 (GB/T5750.6-2006)	0.4μg/L
钠	《生活饮用水标准检验方法 金属指标》 (GB/T5750.6-2006)	0.01mg/L

(以下空白)

伊宁市净雅水质监测有限公司

检 测 报 告

样品类型	生活饮用水（出厂水）	判定依据	《生活饮用水卫生标准》 (GB 5749-2006)
检测日期	7月	样品状态	无色透明液体
序号	项目名称	限值	检测值
1	总大肠菌群 (MPN/100mL)	不应检出	未检出
2	大肠埃希氏菌 (MPN/100mL)	不应检出	未检出
3	菌落总数 (MPN/mL)	≤100	未检出
4	砷 (mg/L)	≤0.01	<0.001
5	镉 (mg/L)	≤0.005	<0.0005
6	铬（六价） (mg/L)	≤0.05	<0.004
7	铅 (mg/L)	≤0.01	<0.0025
8	汞 (mg/L)	≤0.001	0.0001
9	氰化物 (mg/L)	≤0.05	<0.002
10	氟化物 (mg/L)	≤1.0	0.3
11	硝酸盐（以N计） (mg/L)	≤10	2.43
12	三氯甲烷 (mg/L)	≤0.06	<0.0006
13	一氯二溴甲烷 (mg/L)	≤0.1	<0.0003
14	二氯一溴甲烷 (mg/L)	≤0.06	<0.001
15	三溴甲烷 (mg/L)	≤0.1	<0.006

伊宁市净雅水质监测有限公司

检 测 报 告

样品类型	生活饮用水（出厂水）	判定依据	《生活饮用水卫生标准》 (GB 5749-2006)
检测日期	7月	样品状态	无色透明液体
序号	项目名称	限值	检测值
16	二氯乙酸 (mg/L)	≤ 0.05	< 0.002
17	三氯乙酸 (mg/L)	≤ 0.1	< 0.001
18	溴酸盐 (mg/L)	≤ 0.01	< 0.005
19	亚硝酸盐 (mg/L)	≤ 0.7	< 0.0024
20	氯酸盐 (mg/L)	≤ 0.7	0.158
21	色度 (度)	≤ 15	< 5
22	浑浊度 (NTU)	≤ 1	0.3
23	臭和味	无异臭、异味	无
24	肉眼可见物	无	无
25	pH	6.5~8.5	7.79
26	铝 (mg/L)	≤ 0.2	< 0.01
27	铁 (mg/L)	≤ 0.3	< 0.3
28	锰 (mg/L)	≤ 0.1	< 0.1
29	铜 (mg/L)	≤ 1.0	< 0.2
30	锌 (mg/L)	≤ 1.0	< 0.05

伊宁市净雅水质监测有限公司

检 测 报 告

样品类型	生活饮用水（出厂水）	判定依据	《生活饮用水卫生标准》 (GB 5749-2006)
检测日期	7月	样品状态	无色透明液体
序号	项目名称	限值	检测值
31	氯化物 (mg/L)	≤250	15.7
32	硫酸盐 (mg/L)	≤250	51.8
33	溶解性总固体 (mg/L)	≤1000	335
34	总硬度（以CaCO ₃ 计） (mg/L)	≤450	219.4
35	耗氧量 (mg/L)	≤3	0.4
36	氨氮 (mg/L)	≤0.5	<0.02
37	游离余氯 (mg/L)	出厂水余量≥0.3 末梢水余量≥0.05	0.390
38	锑 (mg/L)	≤0.005	<0.0005
39	硒 (mg/L)	≤0.01	<0.0004
40	钠 (mg/L)	≤200	27.91
(以下空白)			

伊宁市净雅水质监测有限公司

检测报告

样品类型	生活饮用水（出厂水）	判定依据	《生活饮用水卫生标准》 (GB 5749-2006)
检测日期	8月	样品状态	无色透明液体
序号	项目名称	限值	检测值
1	总大肠菌群 (MPN/100mL)	不应检出	未检出
2	大肠埃希氏菌 (MPN/100mL)	不应检出	未检出
3	菌落总数 (MPN/mL)	≤100	未检出
4	砷 (mg/L)	≤0.01	<0.001
5	镉 (mg/L)	≤0.005	<0.0005
6	铬（六价） (mg/L)	≤0.05	<0.004
7	铅 (mg/L)	≤0.01	<0.0025
8	汞 (mg/L)	≤0.001	0.0001
9	氰化物 (mg/L)	≤0.05	<0.002
10	氟化物 (mg/L)	≤1.0	0.2
11	硝酸盐（以N计） (mg/L)	≤10	2.7
12	三氯甲烷 (mg/L)	≤0.06	<0.0006
13	一氯二溴甲烷 (mg/L)	≤0.1	<0.0003
14	二氯一溴甲烷 (mg/L)	≤0.06	<0.001
15	三溴甲烷 (mg/L)	≤0.1	<0.006

伊宁市净雅水质监测有限公司

检 测 报 告

样品类型	生活饮用水（出厂水）	判定依据	《生活饮用水卫生标准》 (GB 5749-2006)
检测日期	8月	样品状态	无色透明液体
序号	项目名称	限值	检测值
16	二氯乙酸 (mg/L)	≤ 0.05	< 0.002
17	三氯乙酸 (mg/L)	≤ 0.1	< 0.001
18	溴酸盐 (mg/L)	≤ 0.01	< 0.005
19	亚硝酸盐 (mg/L)	≤ 0.7	< 0.0024
20	氯酸盐 (mg/L)	≤ 0.7	0.194
21	色度 (度)	≤ 15	< 5
22	浑浊度 (NTU)	≤ 1	0.3
23	臭和味	无异臭、异味	无
24	肉眼可见物	无	无
25	pH	6.5~8.5	7.86
26	铝 (mg/L)	≤ 0.2	0.061
27	铁 (mg/L)	≤ 0.3	< 0.3
28	锰 (mg/L)	≤ 0.1	< 0.1
29	铜 (mg/L)	≤ 1.0	< 0.2
30	锌 (mg/L)	≤ 1.0	< 0.05

伊宁市净雅水质监测有限公司

检 测 报 告

样品类型	生活饮用水（出厂水）	判定依据	《生活饮用水卫生标准》 (GB 5749-2006)
检测日期	8月	样品状态	无色透明液体
序号	项目名称	限值	检测值
31	氯化物 (mg/L)	≤250	15.8
32	硫酸盐 (mg/L)	≤250	56.6
33	溶解性总固体 (mg/L)	≤1000	355
34	总硬度（以CaCO ₃ 计） (mg/L)	≤450	207
35	耗氧量 (mg/L)	≤3	0.53
36	氨氮 (mg/L)	≤0.5	<0.02
37	游离余氯 (mg/L)	出厂水余量≥0.3 末梢水余量≥0.05	0.310
38	锑 (mg/L)	≤0.005	<0.0005
39	硒 (mg/L)	≤0.01	<0.0004
40	钠 (mg/L)	≤200	29.94
（以下空白）			

伊宁市净雅水质监测有限公司

检 测 报 告

样品类型	生活饮用水（出厂水）	判定依据	《生活饮用水卫生标准》 (GB 5749-2006)
检测日期	9月	样品状态	无色透明液体
序号	项目名称	限值	检测值
1	总大肠菌群 (MPN/100mL)	不应检出	未检出
2	大肠埃希氏菌 (MPN/100mL)	不应检出	未检出
3	菌落总数 (MPN/mL)	≤100	未检出
4	砷 (mg/L)	≤0.01	<0.001
5	镉 (mg/L)	≤0.005	<0.0005
6	铬（六价） (mg/L)	≤0.05	<0.004
7	铅 (mg/L)	≤0.01	<0.0025
8	汞 (mg/L)	≤0.001	0.0001
9	氰化物 (mg/L)	≤0.05	<0.002
10	氟化物 (mg/L)	≤1.0	0.2
11	硝酸盐（以N计） (mg/L)	≤10	2.56
12	三氯甲烷 (mg/L)	≤0.06	<0.0006
13	一氯二溴甲烷 (mg/L)	≤0.1	<0.0003
14	二氯一溴甲烷 (mg/L)	≤0.06	<0.001
15	三溴甲烷 (mg/L)	≤0.1	<0.006

伊宁市净雅水质监测有限公司

检 测 报 告

样品类型	生活饮用水（出厂水）	判定依据	《生活饮用水卫生标准》 (GB 5749-2006)
检测日期	9月	样品状态	无色透明液体
序号	项目名称	限值	检测值
16	二氯乙酸 (mg/L)	≤ 0.05	< 0.002
17	三氯乙酸 (mg/L)	≤ 0.1	< 0.001
18	溴酸盐 (mg/L)	≤ 0.01	< 0.005
19	亚硝酸盐 (mg/L)	≤ 0.7	< 0.0024
20	氯酸盐 (mg/L)	≤ 0.7	0.092
21	色度 (度)	≤ 15	< 5
22	浑浊度 (NTU)	≤ 1	0.4
23	臭和味	无异臭、异味	无
24	肉眼可见物	无	无
25	pH	6.5~8.5	7.7
26	铝 (mg/L)	≤ 0.2	0.022
27	铁 (mg/L)	≤ 0.3	< 0.3
28	锰 (mg/L)	≤ 0.1	< 0.1
29	铜 (mg/L)	≤ 1.0	< 0.2
30	锌 (mg/L)	≤ 1.0	< 0.05

伊宁市净雅水质监测有限公司

检 测 报 告

样品类型	生活饮用水（出厂水）	判定依据	《生活饮用水卫生标准》 (GB 5749-2006)
检测日期	9月	样品状态	无色透明液体
序号	项目名称	限值	检测值
31	氯化物 (mg/L)	≤250	16
32	硫酸盐 (mg/L)	≤250	58.6
33	溶解性总固体 (mg/L)	≤1000	310
34	总硬度（以CaCO ₃ 计） (mg/L)	≤450	206.8
35	耗氧量 (mg/L)	≤3	0.65
36	氨氮 (mg/L)	≤0.5	0.05
37	游离余氯 (mg/L)	出厂水余量≥0.3 末梢水余量≥0.05	0.410
38	锑 (mg/L)	≤0.005	<0.0005
39	硒 (mg/L)	≤0.01	<0.0004
40	钠 (mg/L)	≤200	31.45
（以下空白）			