



中诺检验检测
CENTER PROMISING TEST



250800341037



报告查询码



中诺检测公众号

报告编号: SZ26050055

检测报告

TEST REPORT

样品名称 出厂水

委托单位 呼玛县供水排水有限责任公司

检测类别 委托检验

黑龙江中诺检验检测有限公司

HeiLongjiang Zhongnuo Inspection and Testing co., LTD.



黑龙江中诺检验检测有限公司

检测报告

报告编号: SZ26050055

第 1 页共 8 页

样品名称	出厂水		
规格型号	/	样品数量	120L
生产日期	/	批号	/
样品等级	/	商标	/
样品来源	客户邮寄	样品状态	液体
委托单位及地址	呼玛县供水排水有限责任公司 黑龙江省大兴安岭地区呼玛县呼玛镇长宁街 89 号		
受测单位及地址	呼玛县供水排水有限责任公司 黑龙江省大兴安岭地区呼玛县呼玛镇长宁街 89 号		
样品接收日期	2026 年 05 月 19 日	检测日期	2026 年 05 月 19 日 -2026 年 05 月 27 日
检测项目	总大肠菌群、大肠埃希氏菌等 97 项		
判定依据	GB 5749-2022 《生活饮用水卫生标准》		
检测结论	所检样品, 其检验项目结果 (除实测值外) 均符合判定依据的要求		
备注	/		

编制人

程

审核人

李宏杰

批准人

丛翠

签发日期

2026年05月29日



黑龙江中诺检验检测有限公司

检测报告

报告编号: SZ226050055

第 2 页共 8 页

序号	检测项目	单位	标准限值	检测结果	单项结论	检测方法
1	总大肠菌群	MPN/100mL	不应检出	未检出	符合	GB/T 5750.12-2023 5.1
2	大肠埃希氏菌	MPN/100mL	不应检出	未检出	符合	GB/T 5750.12-2023 7.1
3	菌落总数	CFU/mL	≤100	34	符合	GB/T 5750.12-2023 4.1
4	砷	mg/L	≤0.01	<0.0010	符合	GB/T 5750.6-2023 9.1
5	镉	mg/L	≤0.005	<0.0005	符合	GB/T 5750.6-2023 12.1
6	铬(六价)	mg/L	≤0.05	<0.004	符合	GB/T 5750.6-2023 13.1
7	铅	mg/L	≤0.01	<0.0025	符合	GB/T 5750.6-2023 14.1
8	汞	mg/L	≤0.001	<0.0001	符合	GB/T 5750.6-2023 11.1
9	氰化物	mg/L	≤0.05	<0.002	符合	GB/T 5750.5-2023 7.1
10	氟化物	mg/L	≤1.0	<0.1	符合	GB/T 5750.5-2023 6.3
11	硝酸盐(以N计)	mg/L	≤10	4.2	符合	GB/T 5750.5-2023 8.2
12	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)	/	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	<0.001	符合	/
13	三氯甲烷	mg/L	≤0.06	<0.000032	符合	GB/T 5750.10-2023 4.3
14	一氯二溴甲烷	mg/L	≤0.1	<0.000016	符合	GB/T 5750.10-2023 7.2
15	二氯一溴甲烷	mg/L	≤0.06	<0.000015	符合	GB/T 5750.10-2023 6.2

中诺检验检测

黑龙江中诺检验检测有限公司

检测报告

报告编号: SZ26050055

第 3 页共 8 页

序号	检测项目	单位	标准限值	检测结果	单项结论	检测方法
16	三溴甲烷	mg/L	≤0.1	<0.000041	符合	GB/T 5750.10-2023 5.2
17	二氯乙酸	mg/L	≤0.05	<0.0020	符合	GB/T 5750.10-2023 15.1
18	三氯乙酸	mg/L	≤0.1	<0.0010	符合	GB/T 5750.10-2023 16.1
19	溴酸盐	mg/L	≤0.01	<0.005	符合	GB/T 5750.10-2023 22.1
20	亚氯酸盐	mg/L	≤0.7	<0.04	符合	GB/T 5750.10-2023 20.1
21	氯酸盐	mg/L	≤0.7	<0.25	符合	GB/T 5750.10-2023 21.1
22	色度 (铂钴色度单位)	度	≤15	<5	符合	GB/T 5750.4-2023 4.1
23	浑浊度 (散射浑浊度单位)	NTU	≤1	<1	符合	GB/T 5750.4-2023 5.2
24	臭和味	/	无异臭、异味	无异臭、异味	符合	GB/T 5750.4-2023 6.1
25	肉眼可见物	/	无	无	符合	GB/T 5750.4-2023 7.1
26	pH	/	不小于 6.5 且 不大于 8.5	7.11	符合	GB/T 5750.4-2023 8.1
27	铝	mg/L	≤0.2	<0.040	符合	GB/T 5750.6-2023 4.4
28	铁	mg/L	≤0.3	0.103	符合	GB/T 5750.6-2023 5.3
29	锰	mg/L	≤0.1	0.0287	符合	GB/T 5750.6-2023 6.5
30	铜	mg/L	≤1.0	<0.009	符合	GB/T 5750.6-2023 7.5
31	锌	mg/L	≤1.0	<0.001	符合	GB/T 5750.6-2023 8.3

黑龙江中诺检验检测有限公司

检测报告

报告编号: SZ26050055

第 4 页共 8 页

序号	检测项目	单位	标准限值	检测结果	单项结论	检测方法
32	氯化物	mg/L	≤250	14	符合	GB/T 5750.5-2023 5.1
33	硫酸盐	mg/L	≤250	5	符合	GB/T 5750.5-2023 4.1
34	溶解性总固体	mg/L	≤1000	134	符合	GB/T 5750.4-2023 11.1
35	总硬度 (以 CaCO ₃ 计)	mg/L	≤450	114	符合	GB/T 5750.4-2023 10.1
36	高锰酸盐指数 (以 O ₂ 计)	mg/L	≤3	1.76	符合	GB/T 5750.7-2023 4.1
37	氨 (以 N 计)	mg/L	≤0.5	0.16	符合	GB/T 5750.5-2023 11.1
38	总 α 放射性	Bq/L	≤0.5	0.013	符合	GB/T 5750.13-2023 4.1
39	总 β 放射性	Bq/L	≤1	0.024	符合	GB/T 5750.13-2023 5.1
40	贾第鞭毛虫*	个/10L	<1	0	符合	GB/T 5750.12-2023 8.2
41	隐孢子虫*	个/10L	<1	0	符合	GB/T 5750.12-2023 9.2
42	镭	mg/L	≤0.005	<0.0005	符合	GB/T 5750.6-2023 22.1
43	钡	mg/L	≤0.7	<0.0003	符合	GB/T 5750.6-2023 19.3
44	铍	mg/L	≤0.002	<0.0002	符合	GB/T 5750.6-2023 23.2
45	硼	mg/L	≤1.0	<0.011	符合	GB/T 5750.6-2023 29.2
46	钼	mg/L	≤0.07	<0.0005	符合	GB/T 5750.6-2023 16.1
47	镍	mg/L	≤0.02	<0.005	符合	GB/T 5750.6-2023 18.1

黑龙江中诺检验检测有限公司

检测报告

报告编号: SZ226050055

第 5 页共 8 页

序号	检测项目	单位	标准限值	检测结果	单项结论	检测方法
48	银	mg/L	≤0.05	<0.0025	符合	GB/T 5750.6-2023 15.1
49	铊	mg/L	≤0.0001	<0.00001	符合	GB/T 5750.6-2023 24.1
50	硒	mg/L	≤0.01	<0.0004	符合	GB/T 5750.6-2023 10.1
51	高氯酸盐	mg/L	≤0.07	<0.005	符合	GB/T 5750.5-2023 14.1
52	二氯甲烷	mg/L	≤0.02	<0.00199	符合	GB/T 5750.8-2023 49.3
53	1,2-二氯乙烷	mg/L	≤0.03	<0.000127	符合	GB/T 5750.8-2023 5.1
54	四氯化碳	mg/L	≤0.002	<0.0001	符合	GB/T 5750.8-2023 4.1
55	氯乙烯	mg/L	≤0.001	<0.000237	符合	GB/T 5750.8-2023 7.2
56	1,1-二氯乙烯	mg/L	≤0.03	<0.000241	符合	GB/T 5750.8-2023 8.2
57	1,2-二氯乙烯 (总量)	mg/L	≤0.05	<0.000275	符合	GB/T 5750.8-2023 9.2
58	三氯乙烯	mg/L	≤0.02	<0.000220	符合	GB/T 5750.8-2023 10.1
59	四氯乙烯	mg/L	≤0.04	<0.000190	符合	GB/T 5750.8-2023 11.1
60	六氯丁二烯	mg/L	≤0.0006	<0.000121	符合	GB/T 5750.8-2023 47.1
61	苯	mg/L	≤0.01	<0.000078	符合	GB/T 5750.8-2023 21.3
62	甲苯	mg/L	≤0.7	<0.000230	符合	GB/T 5750.8-2023 22.1
63	二甲苯(总量)	mg/L	≤0.5	<0.000066	符合	GB/T 5750.8-2023 23.1

黑龙江中诺检验检测有限公司

检测报告

报告编号: SZ226050055

第 6 页共 8 页

序号	检测项目	单位	标准限值	检测结果	单项结论	检测方法
64	苯乙烯	mg/L	≤0.02	<0.000125	符合	GB/T 5750.8-2023 38.3
65	氯苯	mg/L	≤0.3	<0.000125	符合	GB/T 5750.8-2023 26.1
66	1,4-二氯苯	mg/L	≤0.3	<0.000058	符合	GB/T 5750.8-2023 29.1
67	三氯苯(总量)	mg/L	≤0.02	<0.000011	符合	GB/T 5750.8-2023 30.2
68	六氯苯	mg/L	≤0.001	<0.00025	符合	GB/T 5750.9-2023 23.2
69	七氯	mg/L	≤0.0004	<0.00034	符合	GB/T 5750.9-2023 22.2
70	马拉硫磷	mg/L	≤0.25	<0.00040	符合	GB/T 5750.9-2023 10.2
71	乐果	mg/L	≤0.006	<0.00072	符合	GB/T 5750.9-2023 11.2
72	灭草松	mg/L	≤0.3	<0.0005	符合	GB/T 5750.9-2023 15.1
73	百菌清	mg/L	≤0.01	<0.00042	符合	GB/T 5750.9-2023 12.1
74	呋喃丹	mg/L	≤0.007	<0.000125	符合	GB/T 5750.9-2023 18.1
75	毒死蜱	mg/L	≤0.03	<0.00025	符合	GB/T 5750.9-2023 19.2
76	草甘膦	mg/L	≤0.7	<0.025	符合	GB/T 5750.9-2023 21.1
77	敌敌畏	mg/L	≤0.001	<0.00042	符合	GB/T 5750.9-2023 17.2
78	莠去津	mg/L	≤0.002	<0.0005	符合	GB/T 5750.9-2023 20.1
79	溴氰菊酯	mg/L	≤0.02	<0.00101	符合	GB/T 5750.9-2023 14.1

黑龙江中诺检验检测有限公司

检测报告

报告编号: SZ26050055

第 7 页共 8 页

序号	检测项目	单位	标准限值	检测结果	单项结论	检测方法
80	2,4-滴	mg/L	≤0.03	<0.00015	符合	GB/T 5750.9-2023 16.1
81	乙草胺	mg/L	≤0.02	<0.00002	符合	GB/T 5750.9-2023 41.1
82	五氯酚	mg/L	≤0.009	<0.00099	符合	GB/T 5750.9-2023 24.3
83	2,4,6-三氯酚	mg/L	≤0.2	<0.00004	符合	GB/T 5750.10-2023 19.1
84	苯并[a]芘	mg/L	≤0.00001	<0.0000014	符合	GB/T 5750.8-2023 12.1
85	邻苯二甲酸二(2-乙基己基)酯	mg/L	≤0.008	<0.00041	符合	GB/T 5750.8-2023 15.1
86	丙烯酰胺	mg/L	≤0.0005	<0.00005	符合	GB/T 5750.8-2023 13.2
87	环氧氯丙烷	mg/L	≤0.0004	<0.00006	符合	GB/T 5750.8-2023 20.1
88	微囊藻毒素-LR (藻类暴发情况发生时)	mg/L	≤0.001	<0.00006	符合	GB/T 5750.8-2023 16.1
89	钠	mg/L	≤200	14.1	符合	GB/T 5750.6-2023 25.3
90	挥发酚类 (以苯酚计)	mg/L	≤0.002	<0.002	符合	GB/T 5750.4-2023 12.1
91	阴离子合成洗涤剂	mg/L	≤0.3	<0.050	符合	GB/T 5750.4-2023 13.1
92	2-甲基异莰醇	mg/L	≤0.00001	<0.0000022	符合	GB/T 5750.8-2023 77
93	土臭素	mg/L	≤0.00001	<0.0000038	符合	GB/T 5750.8-2023 76.1
94	游离氯	mg/L	/	0.57	/	GB/T 5750.11-2023 4.1
95	总氯	mg/L	/	<0.02	/	GB/T 5750.11-2023 5.1

章

黑龙江中诺检验检测有限公司

检测报告

报告编号: SZ26050055

第 8 页共 8 页

序号	检测项目	单位	标准限值	检测结果	单项结论	检测方法
96	臭氧	mg/L	/	<0.01	/	GB/T 5750.11-2023 9.3
97	二氧化氯	mg/L	/	<0.025	/	GB/T 5750.11-2023 8.1

备注：“*”为分包项目，分包项目不在本公司资质认定范围内，分包项目由山东众合天成检验有限公司（资质认定证书编号 221500340215）检测完成。

以下空白

声 明

EXPLANATION

1. 检验检测报告为打印件，涂改、删减、无批准人签字，未加盖“黑龙江中诺检验检测有限公司检验检测专用章”及骑缝章无效。

The testing report is printed. It is invalid if altered, deleted, without the signature of the approver, without the "special seal for inspection and testing of HeiLongjiang Zhongnuo Inspection and Testing co., LTD." and without a seal on the perforation.

2. 未经本公司批准，不得复制（全文复制除外）本报告、不得用作广告宣传。

Without the approval of our company, the report shall not be copied (except full-text copy), and shall not be used for advertising.

3. 对报告数据如有异议者，请于收到报告之日起十五日内向本公司提出，逾期不予受理。微生物检验样品不做复检。

If you have any objection to the report data, please submit it to our company within 15 days after receiving the report, it will not be accepted if it is overdue. Microbiological test samples are not retested.

4. 委托检验：系指委托者自带样品送检，依据标准或合同约定进行检验，检验结果仅适用于委托者提供的样品。

Entrusted inspection: means that the consignor delivers the sample for inspection, our company inspects it according to the standard or contract, and the inspection result is only applicable to the sample provided by the consignor.

5. 报告中带有*号的为分包检验项目。

The items marked with "*" in the report are subcontracted inspection items.

6. 本检验检测报告一式二份，一份由本公司质量管理部门存档，一份提交送检单位或客户，若客户有需要可以增加提供份数。

The testing report shall be made in duplicate, one of which shall be archived by the quality management department of our company and one of which shall be submitted to the inspection unit or the customer. If the customer has any need, the number of copies may be increased.

7. 送检样品的代表性和真实性由委托者负责。

The representativeness and authenticity of the samples shall be the responsibility of the client.

黑龙江中诺检验检测有限公司

HeiLongjiang Zhongnuo Inspection and Testing co., LTD.

地址 (Add): 哈尔滨经济技术开发区哈平路集中区松花路9号中国云谷软件园 A5 号楼 3 层

电话 (Tel): 0451-86524011 邮编: 150000