



180800340043

报告编号: A2220160943101027C

检测报告

样品名称: 生活饮用水

规格型号: /

委托单位: 双鸭山市疾病预防控制中心

检验类型: 委托检验



黑龙江省华测检测技术有限公司

Heilongjiang Huace Testing International Corporation

www.cti-cert.com



验证码: T8HE



黑龙江省华测检测技术有限公司 检测报告

报告编号: A2220160943101027C

第 1 页 共 4 页

样品信息	样品名称	生活饮用水		
	商标	/	型号/规格	/
	生产日期/批号	/	样品等级	/
	委托单位	双鸭山市疾病预防控制中心		
	委托单位地址	双福路中段卫生大厦		
	标称生产厂家	/		
	生产厂家地址	/		
	样品数量	5.5L	样品状态	液态
检测信息	样品接收日期	2022 年 04 月 27 日	样品检测日期	2022 年 04 月 27 日~ 2022 年 05 月 12 日
	样品短号	H005307027		
	检测项目	臭和味, 肉眼可见物, pH, 氰化物, 氟化物等 31 项		
	判定依据	GB 5749-2006 《生活饮用水卫生标准》		
检测结论	<p>本报告只提供单项检测结论, 详见检测报告附件</p> <p style="text-align: right;">  </p>			
备注	七星镇宝山村		出厂水 检验检测专用章	

检测人:

曹小梅

审核人:

赵文佳

批准人:

张岭

日期:

2022 年 05 月 12 日

张岭 授权签字人



黑龙江省华测检测技术有限公司 检测报告

报告编号: A2220160943101027C

第 2 页 共 4 页

检测结果:

序号	检测项目	单位	检测结果	标准限值	单项结论	检测方法
1	臭和味	/	无异臭、异味	无异臭、异味	合格	GB/T 5750.4-2006 3.1
2	肉眼可见物	/	无	无	合格	GB/T 5750.4-2006 4.1
3	pH	/	7.4	6.5~8.5	合格	GB/T 5750.4-2006 5.1
4	氰化物	mg/L	未检出 (<0.002)	≤0.05	合格	GB/T 5750.5-2006 4.1
5	氟化物	mg/L	0.7	≤1.0	合格	GB/T 5750.5-2006 3.2
6	硝酸盐(以 N 计)	mg/L	未检出 (<1.0)	≤10	合格	GB/T 5750.5-2006 5.3
7	硫酸盐	mg/L	87.3	≤250	合格	GB/T 5750.5-2006 1.2
8	氯化物	mg/L	13.9	≤250	合格	GB/T 5750.5-2006 2.2
9	溶解性总固体	mg/L	354	≤1000	合格	GB/T 5750.4-2006 8.1
10	总硬度(以 CaCO ₃ 计)	mg/L	158	≤450	合格	GB/T 5750.4-2006 7.1
11	挥发酚类(以苯酚计)	mg/L	未检出 (<0.002)	≤0.002	合格	GB/T 5750.4-2006 9.1
12	阴离子合成洗涤剂	mg/L	未检出 (<0.050)	≤0.3	合格	GB/T 5750.4-2006 10.1
13	耗氧量(COD _{mn} 法, 以 O ₂ 计)	mg/L	2.01	≤3	合格	GB/T 5750.7-2006 1.1
14	砷	mg/L	未检出 (<0.001)	≤0.01	合格	GB/T 5750.6-2006 6.1
15	镉	mg/L	未检出 (<0.0005)	≤0.005	合格	GB/T 5750.6-2006 9.1
16	铝	mg/L	未检出 (<0.008)	≤0.2	合格	GB/T 5750.6-2006 1.1
17	铬(六价)	mg/L	未检出 (<0.004)	≤0.05	合格	GB/T 5750.6-2006 10.1

地址: 哈尔滨市利民开发区南京路南、星辰热力货场西科研楼 电话/传真: 0451-87137055/87137516



黑龙江省华测检测技术有限公司 检测报告

报告编号: A2220160943101027C

第 3 页 共 4 页

检测结果:

序号	检测项目	单位	检测结果	标准限值	单项结论	检测方法
18	铅	mg/L	未检出 (<0.0025)	≤ 0.01	合格	GB/T 5750.6-2006 11.1
19	汞	mg/L	未检出 (<0.0001)	≤ 0.001	合格	GB/T 5750.6-2006 8.1
20	硒	mg/L	未检出 (<0.0004)	≤ 0.01	合格	GB/T 5750.6-2006 7.1
21	铁	mg/L	0.13	≤ 0.3	合格	GB/T 5750.6-2006 2.1
22	锰	mg/L	未检出 (<0.01)	≤ 0.1	合格	GB/T 5750.6-2006 3.1
23	铜	mg/L	未检出 (<0.01)	≤ 1.0	合格	GB/T 5750.6-2006 4.2
24	锌	mg/L	未检出 (<0.01)	≤ 1.0	合格	GB/T 5750.6-2006 5.1
25	氨氮(以 N 计)	mg/L	未检出 (<0.02)	≤ 0.5	合格	GB/T 5750.5-2006 9.1
26	三氯甲烷	mg/L	未检出 (<0.00003)	≤ 0.06	合格	GB/T 5750.8-2006 附录 A
27	四氯化碳	mg/L	未检出 (<0.0002)	≤ 0.002	合格	GB/T 5750.8-2006 附录 A
28	菌落总数	CFU/mL	<1	≤ 100	合格	GB/T 5750.12-2006 1.1
29	大肠埃希氏菌	MPN/100mL	未检出 (<2)	不得检出	合格	GB/T 5750.12-2006 4.1
30	总大肠菌群	MPN/100mL	未检出 (<2)	不得检出	合格	GB/T 5750.12-2006 2.1
31	耐热大肠菌群	MPN/100mL	未检出 (<2)	不得检出	合格	GB/T 5750.12-2006 3.1
以下空白						

地址: 哈尔滨市利民开发区南京路南、星辰热力货场西科研楼 电话/传真: 0451-87137055/87137516



集贤县疾病预防控制中心

检测报告

样品受理编号: JXJK/SZSYS22057

第3页/共3页

样品名称:	出厂水	商 标:	无
样品来源:	七星镇宝山村	生产日期或批号:	无
委托单位:	双鸭山市疾控中心	样品性状:	完好
采(送)样人:		样品数量:	500mL
收样日期:	2022.4.26	检测完成日期:	2022.4.26
检测技术依据:	GB/T5750-2006		

检测结果:

序号	检测项目	单位	标准限值	实测值
01	色度	度	15	< 5
02	浑浊度/NTU	NTU	1	< 1
03	游离氯	mg/L	≥ 0.3 、 ≥ 0.05	0.35



检测者: 王磊

审核: 刘晓玲

批准: 周学军

批准日期: 2022年04月26日





180800340043

报告编号: A2220160943101028C

检测报告

样品名称: 生活饮用水

规格型号: /

委托单位: 双鸭山市疾病预防控制中心

检验类型: 委托检验



黑龙江省华测检测技术有限公司

Heilongjiang Huace Testing International Corporation

www.cti-cert.com



验证码: J7XA



黑龙江省华测检测技术有限公司 检测报告

报告编号: A2220160943101028C

第 1 页 共 4 页

样品信息	样品名称	生活饮用水		
	商标	/	型号/规格	/
	生产日期/批号	/	样品等级	/
	委托单位	双鸭山市疾病预防控制中心		
	委托单位地址	双福路中段卫生大厦		
	标称生产厂家	/		
	生产厂家地址	/		
	样品数量	5.5L	样品状态	液态
检测信息	样品接收日期	2022 年 04 月 27 日	样品检测日期	2022 年 04 月 27 日~ 2022 年 05 月 10 日
	样品短号	H005307028		
	检测项目	臭和味, 肉眼可见物, pH, 氰化物, 氟化物等 31 项		
	判定依据	GB 5749-2006 《生活饮用水卫生标准》		
检测结论	<p>本报告只提供单项检测结论, 详见检测报告附件</p> <p style="text-align: right;">  </p>			
备注	七星镇宝山村		末梢水 检验检测专用章	

检测人:

张岭

审核人:

赵文佳

批准人:

张岭

日期:

2022 年 05 月 12 日

张岭 授权签字人



黑龙江省华测检测技术有限公司 检测报告

报告编号: A2220160943101028C

第 2 页 共 4 页

检测结果:

序号	检测项目	单位	检测结果	标准限值	单项结论	检测方法
1	臭和味	/	无异臭、异味	无异臭、异味	合格	GB/T 5750.4-2006 3.1
2	肉眼可见物	/	无	无	合格	GB/T 5750.4-2006 4.1
3	pH	/	7.3	6.5~8.5	合格	GB/T 5750.4-2006 5.1
4	氰化物	mg/L	未检出 (<0.002)	≤ 0.05	合格	GB/T 5750.5-2006 4.1
5	氟化物	mg/L	0.7	≤ 1.0	合格	GB/T 5750.5-2006 3.2
6	硝酸盐(以 N 计)	mg/L	未检出 (<1.0)	≤ 10	合格	GB/T 5750.5-2006 5.3
7	硫酸盐	mg/L	87.7	≤ 250	合格	GB/T 5750.5-2006 1.2
8	氯化物	mg/L	14.7	≤ 250	合格	GB/T 5750.5-2006 2.2
9	溶解性总固体	mg/L	342	≤ 1000	合格	GB/T 5750.4-2006 8.1
10	总硬度(以 CaCO_3 计)	mg/L	158	≤ 450	合格	GB/T 5750.4-2006 7.1
11	挥发酚类(以苯酚计)	mg/L	未检出 (<0.002)	≤ 0.002	合格	GB/T 5750.4-2006 9.1
12	阴离子合成洗涤剂	mg/L	未检出 (<0.050)	≤ 0.3	合格	GB/T 5750.4-2006 10.1
13	耗氧量(COD_{Mn} 法, 以 O_2 计)	mg/L	1.95	≤ 3	合格	GB/T 5750.7-2006 1.1
14	砷	mg/L	未检出 (<0.001)	≤ 0.01	合格	GB/T 5750.6-2006 6.1
15	镉	mg/L	未检出 (<0.0005)	≤ 0.005	合格	GB/T 5750.6-2006 9.1
16	铝	mg/L	未检出 (<0.008)	≤ 0.2	合格	GB/T 5750.6-2006 1.1
17	铬(六价)	mg/L	未检出 (<0.004)	≤ 0.05	合格	GB/T 5750.6-2006 10.1

地址: 哈尔滨市利民开发区南京路南、星辰热力货场西科研楼 电话/传真: 0451-87137055/87137516



黑龙江省华测检测技术有限公司 检测报告

报告编号: A2220160943101028C

第 3 页 共 4 页

检测结果:

序号	检测项目	单位	检测结果	标准限值	单项结论	检测方法
18	铅	mg/L	未检出 (<0.0025)	≤0.01	合格	GB/T 5750.6-2006 11.1
19	汞	mg/L	未检出 (<0.0001)	≤0.001	合格	GB/T 5750.6-2006 8.1
20	硒	mg/L	未检出 (<0.0004)	≤0.01	合格	GB/T 5750.6-2006 7.1
21	铁	mg/L	0.22 ✓	≤0.3	合格	GB/T 5750.6-2006 2.1
22	锰	mg/L	0.04 ✓	≤0.1	合格	GB/T 5750.6-2006 3.1
23	铜	mg/L	未检出 (<0.01)	≤1.0	合格	GB/T 5750.6-2006 4.2
24	锌	mg/L	未检出 (<0.01)	≤1.0	合格	GB/T 5750.6-2006 5.1
25	氨氮(以 N 计)	mg/L	未检出 (<0.02)	≤0.5	合格	GB/T 5750.5-2006 9.1
26	三氯甲烷	mg/L	未检出 (<0.00003)	≤0.06	合格	GB/T 5750.8-2006 附录 A
27	四氯化碳	mg/L	未检出 (<0.0002)	≤0.002	合格	GB/T 5750.8-2006 附录 A
28	菌落总数	CFU/mL	37 ✓	≤100	合格	GB/T 5750.12-2006 1.1
29	大肠埃希氏菌	MPN/100mL	未检出 (<2)	不得检出	合格	GB/T 5750.12-2006 4.1
30	总大肠菌群	MPN/100mL	未检出 (<2)	不得检出	合格	GB/T 5750.12-2006 2.1
31	耐热大肠菌群	MPN/100mL	未检出 (<2)	不得检出	合格	GB/T 5750.12-2006 3.1
以下空白						

地址: 哈尔滨市利民开发区南京路南、星辰热力货场西科研楼 电话/传真: 0451-87137055/87137516



集贤县疾病预防控制中心

检测报告

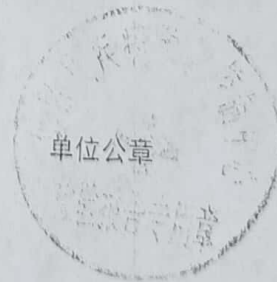
样品受理编号: JXJK/SZSYS22058

第3页/共3页

样品名称:	末梢水	商 标:	无
样品来源:	七星镇宝山村	生产日期或批号:	无
委托单位:	双鸭山市疾控中心	样品性状:	完好
采(送)样人:		样品数量:	500mL
收样日期:	2022. 4. 26	检测完成日期:	2022. 4. 26
检测技术依据:	GB/T5750-2006		

检测结果:

序号	检测项目	单位	标准限值	实测值
01	色度	度	15	< 5
02	浑浊度/NTU	NTU	1	< 1
03	游离氯	mg/L	≥0.3、 ≥0.05	0.18



检测者: *王磊*

审核: *刘晓玲*

批准: *周学礼*

批准日期: 2022年04月26日

