

检验报告

TEST REPORT



忻州市综合检验检测中心

Xinzhou Comprehensive Inspection Center

忻州市检验检测研究院

Xinzhou Institute of Inspection and Testing



报告编号: WJS2023111645

检验报告

检品名称: 生活饮用水
委托单位: 忻府区疾病预防控制中心 忻州市疾病预防控制中心
检验类别: 委托检验

忻州市综合检验检测中心
山西省杂粮产品质量检验中心
忻州市检验检测研究院
2023年11月14日

注 意 事 项

- 1、报告无我单位“质量检验专用章”或检验单位公章无效。
- 2、复制报告未重新加盖我单位“质量检验专用章”或检验单位公章无效。
- 3、报告无主检、审核、批准人签章无效，报告涂改无效。
- 4、对检验检测报告若有异议，应于收到报告十五日内向检验单位提出，逾期不予受理。
- 5、委托检验样品信息由客户提供，本报告检验结果仅对送检样品负责。
- 6、需要退换的样品及其包装物可在收到报告十五日内领取。逾期不领者，视弃样处理。

地 址：忻州市建设北路85号

报告查询电话：0350-8637716

传 真：0350-2136258


邮 编：034000



忻州市综合检验检测中心
山西省杂粮产品质量检验中心
忻州市检验检测研究院
检验报告

No.WJS2023111645

共 3 页 第 1 页

样品名称	生活饮用水	抽样地点	/
检验类别	委托检验	抽样基数	/
样品描述	无色透明液体	样品数量	6L
受检单位	开菜国际社区	联系电话	/
生产单位	/	联系电话	/
委托单位	忻府区疾病预防控制中心 忻州市疾病预防控制中心	联系电话	13133104799
规格型号	/	商 标	/
检验依据	GB 5749-2022	生产日期/ 样品批次	/
检验日期	2023/11/06-2023/11/14	质量等级	一级
送样人员	董青竹	到样日期	2023-11-6
检验项目	总大肠菌群、色度、臭和味、肉眼可见物、硒、氨(以N计)、菌落总数、高锰酸盐指数(以O ₂ 计)、大肠埃希氏菌、铅、浑浊度(散射浑浊度单位)、砷、镉、铬(六价)、硝酸盐(以N计)、汞等 16 项		
主要仪器设备	电感耦合等离子体质谱仪ICAP RQ(JC-01-105); 生化培养箱BSP-250(JC-01-225)		
检验结论	依据GB 5749-2022标准要求, 共检16项, 16项合格。  (检验报告章)		
环境参数	温度: 20~26℃ 湿度: 28~55%RH 大气压: 常压 Kpa		
批 准	李桐婧 日期 2023年11月14日	核 对	刘雅菲 日期 2023年11月14日
主 检	邱志勇 赵美峰	日期 2023年11月14日	
备 注	/		
录 入	邱志勇	校对	姜宁
		打印	齐俊杰
		打印时间	2023年11月14日

忻州市综合检验检测中心
山西省杂粮产品质量检验中心
忻州市检验检测研究院

检验报告(续页)

No.WJS2023111645

共 3 页 第 2 页

序号	检验项目	单位	标准指标	检验方法	检验结果	单项判定
1	总大肠菌群	MPN/100mL	不应检出	GB/T 5750.12-2023 中5.1	未检出	合格
2	大肠埃希氏菌	MPN/100mL	不应检出	GB/T 5750.12-2023 中7.1	未检出	合格
3	菌落总数	CFU/mL	≤100	GB/T 5750.12-2023 中4.1	未检出	合格
4	砷	mg/L	≤0.01	GB/T 5750.6-2023 中4.5	0.0007	合格
5	镉	mg/L	≤0.005	GB/T 5750.6-2023 中4.5	未检出(最低检测质量浓度: 0.00006)	合格
6	铬(六价)	mg/L	≤0.05	GB/T 5750.6-2023 中13.1	0.008	合格
7	铅	mg/L	≤0.01	GB/T 5750.6-2023 中4.5	0.0002	合格
8	汞	mg/L	≤0.001	GB/T 5750.6-2023 中4.5	未检出(最低检测质量浓度: 0.00007)	合格
9	硒	mg/L	≤0.01	GB/T 5750.6-2023 中4.5	0.0006	合格
10	硝酸盐(以N计)	mg/L	≤10	GB 5750.5-2023 中6.2	2.4	合格
11	臭和味	/	无异臭、异味	GB/T 5750.4-2023 中6.1	无异臭、异味	合格
12	肉眼可见物	/	无	GB/T 5750.4-2023 中7.1	无	合格
13	高锰酸盐指数(以O ₂ 计)	mg/L	≤3	GB/T 5750.7-2023 中4.1	0.6	合格
14	色度	度	≤15	GB/T 5750.4-2023 中4.1	<5	合格
15	浑浊度(散射浑浊度单位)	NTU	≤1	GB/T 5750.4-2023 中5.1	0.6	合格

忻州市综合检验检测中心
山西省杂粮产品质量检验中心
忻州市检验检测研究院

检验报告(续页)

No.WJS2023111645

共 3 页 第 3 页


序号	检验项目	单位	标准指标	检验方法	检验结果	单项判定
16	氨(以N计)	mg/L	≤0.5	GB/T 5750.5-2023 中11.1	0.2	合格
以下空白						

11月16日

忻州市综合检验检测中心
山西省杂粮产品质量检验中心
忻州市检验检测研究院
检验报告

No.WJS2023111646

共 3 页 第 1 页

样品名称	生活饮用水	抽样地点	/
检验类别	委托检验	抽样基数	/
样品描述	无色透明液体	样品数量	6L
受检单位	恒大华府	联系电话	/
生产单位	/	联系电话	/
委托单位	忻府区疾病预防控制中心 忻州市疾病预防控制中心	联系电话	13133104799
规格型号	/	商 标	/
检验依据	GB 5749-2022	生产日期/ 样品批次	/
检验日期	2023/11/6-2023/11/14	质量等级	/
送样人员	董青竹	到样日期	2023-11-6
检验项目	总大肠菌群、色度、臭和味、肉眼可见物、硒、氨(以N计)、菌落总数、高锰酸盐指数(以O ₂ 计)、大肠埃希氏菌、铅、浑浊度(散射浑浊度单位)、砷、镉、铬(六价)、硝酸盐(以N计)、汞等 16 项		
主要仪器设备	电感耦合等离子体质谱仪ICAP RQ(JC-01-105); 生化培养箱BSP-250(JC-01-226); 离子色谱仪ICS-1100(JC-01-072)等		
检验结论	依据GB 5749-2022标准要求, 共检16项, 16项合格。 		
环境参数	温度: 20~26℃ 湿度: 28~55%RH 大气压: 常压 Kpa		
批 准	李桐婧 日期 2023年11月14日	审 核	周丽娜 日期 2023年11月14日
主 检	刘美文 赵美峰	日期	2023年11月14日
备 注	/		
录 入	刘美文	校 对	姜宁
		打 印	齐俊杰
		打印时间	2023年11月14日

忻州市综合检验检测中心
山西省杂粮产品质量检验中心
忻州市检验检测研究院

检验报告 (续页)

No.WJS2023111646

共 3 页 第 2 页

序号	检验项目	单位	标准指标	检验方法	检验结果	单项判定
1	总大肠菌群	MPN/100mL	不应检出	GB/T 5750.12-2023 中5.1	未检出	合格
2	大肠埃希氏菌	MPN/100mL	不应检出	GB/T 5750.12-2023 中7.1	未检出	合格
3	菌落总数	CFU/mL	≤100	GB/T 5750.12-2023 中4.1	未检出	合格
4	砷	mg/L	≤0.01	GB/T 5750.6-2023中 4.5	0.0006	合格
5	镉	mg/L	≤0.005	GB/T 5750.6-2023中 4.5	未检出 (最低 检测质量浓 度: 0.00006)	合格
6	铬(六价)	mg/L	≤0.05	GB/T 5750.6-2023中 13.1	0.008	合格
7	铅	mg/L	≤0.01	GB/T 5750.6-2023中 4.5	0.0003	合格
8	汞	mg/L	≤0.001	GB/T 5750.6-2023中 4.5	未检出 (最低 检测质量浓 度: 0.00007)	合格
9	硒	mg/L	≤0.01	GB/T 5750.6-2023中 4.5	0.0005	合格
10	硝酸盐(以N计)	mg/L	≤10	GB 5750.5-2023中 6.2	2.4	合格
11	臭和味	/	无异臭、异 味	GB/T 5750.4-2023中 6.1	无异臭、异 味	合格
12	肉眼可见物	/	无	GB/T 5750.4-2023中 7.1	无	合格
13	高锰酸盐指数 (以 O ₂ 计)	mg/L	≤3	GB/T 5750.7-2023中 4.1	0.6	合格
14	色度	度	≤15	GB/T 5750.4-2023中 4.1	<5	合格
15	浑浊度(散射浑浊度 单位)	NTU	≤1	GB/T 5750.4-2023中 5.1	0.6	合格

忻州市综合检验检测中心
山西省杂粮产品质量检验中心
忻州市检验检测研究院

检验报告(续页)

No.WJS2023111646

共 3 页 第 3 页

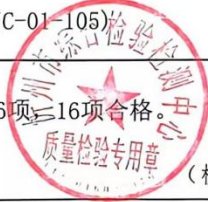
序号	检验项目	单位	标准指标	检验方法	检验结果	单项判定
16	氨(以N计)	mg/L	≤0.5	GB/T 5750.5-2023中 11.1	0.2	合格
以下空白						



忻州市综合检验检测中心
山西省杂粮产品质量检验中心
忻州市检验检测研究院
检验报告

No.WJS2023111647

共 2 页 第 1 页

样品名称	生活饮用水	抽样地点	/
检验类别	委托检验	抽样基数	/
样品描述	无色透明液体	样品数量	6L
受检单位	鸿禧苑	联系电话	/
生产单位	/	联系电话	/
委托单位	忻府区疾病预防控制中心 忻州市 疾病预防控制中心	联系电话	13133104799
规格型号	/	商 标	/
检验依据	GB 5749-2022	生产日期/ 样品批次	/
检验日期	2023/11/6-2023/11/14	质量等级	/
送样人员	董青竹	到样日期	2023-11-6
检验项目	总大肠菌群、色度、臭和味、肉眼可见物、硒、氨(以N计)、菌落总数、高锰酸盐指数(以O ₂ 计)、大肠埃希氏菌、铅、浑浊度(散射浑浊度单位)、砷、镉、铬(六价)、硝酸盐(以N计)、汞等16项		
主要仪器设备	离子色谱仪ICS-1100(JC-01-072); 生化培养箱BSP-250(JC-01-226); 电感耦合等离子体质谱仪ICAP RQ(JC-01-105)		
检验结论	依据GB 5749-2022标准要求,共检16项,16项合格。  (检验报告章)		
环境参数	温度: 20~26℃ 湿度: 28~55%RH 大气压: 常压 Kpa		
批 准	李烟婧 日期 2023年11月14日	审 核	高 雯 日期 2023年11月14日
主 检	刘志刚	刘美文	日期 2023年11月14日
备 注	/		
录 入	刘菲菲 校对 姜宁 打印 李俊杰 打印时间 2023年11月14日		

检验
专用章

忻州市综合检验检测中心
山西省杂粮产品质量检验中心
忻州市检验检测研究院
检验报告(续页)

No.WJS2023111647

共 3 页 第 2 页

序号	检验项目	单位	标准指标	检验方法	检验结果	单项判定
1	总大肠菌群	MPN/100mL	不应检出	GB/T 5750.12-2023中5.1	未检出	合格
2	大肠埃希氏菌	MPN/100mL	不应检出	GB/T 5750.12-2023中7.1	未检出	合格
3	菌落总数	CFU/mL	≤100	GB/T 5750.12-2023中4.1	未检出	合格
4	砷	mg/L	≤0.01	GB/T 5750.6-2023中4.5	0.0006	合格
5	镉	mg/L	≤0.005	GB/T 5750.6-2023中4.5	未检出 (最低检测质量浓度: 0.00006)	合格
6	铬(六价)	mg/L	≤0.05	GB/T 5750.6-2023中13.1	0.008	合格
7	铅	mg/L	≤0.01	GB/T 5750.6-2023中4.5	0.0003	合格
8	汞	mg/L	≤0.001	GB/T 5750.6-2023中4.5	未检出 (最低检测质量浓度: 0.00007)	合格
9	硒	mg/L	≤0.01	GB/T 5750.6-2023中4.5	0.0005	合格
10	硝酸盐(以N计)	mg/L	≤10	GB 5750.5-2023中6.2	2.4	合格
11	臭和味	/	无异臭、异味	GB/T 5750.4-2023中6.1	无异臭、异味	合格
12	肉眼可见物	/	无	GB/T 5750.4-2023中7.1	无	合格
13	高锰酸盐指数(以O ₂ 计)	mg/L	≤3	GB/T 5750.7-2023中4.1	0.6	合格
14	色度	度	≤15	GB/T 5750.4-2023中4.1	<5	合格
15	浑浊度(散射浑浊度单位)	NTU	≤1	GB/T 5750.4-2023中5.1	0.6	合格

检验合格

忻州市综合检验检测中心
山西省杂粮产品质量检验中心
忻州市检验检测研究院

检验报告(续页)

No.WJS2023111647


共 3 页 第 3 页

序号	检验项目	单位	标准指标	检验方法	检验结果	单项判定
16	砷(以As计)	mg/L	≤0.5	GB/T 5750.5-2023中11.1	0.2	合格
以下空白						

忻州市综合检验检测中心
山西省杂粮产品质量检验中心
忻州市检验检测研究院
检验报告

No.WJS2023111648

共 3 页 第 1 页

样品名称	生活饮用水	抽样地点	/
检验类别	委托检验	抽样基数	/
样品描述	无色透明液体	样品数量	6L
受检单位	大欣城小区	联系电话	/
生产单位	/	联系电话	/
委托单位	忻府区疾病预防控制中心 忻州市疾病预防控制中心	联系电话	13133104799
规格型号	/	商 标	/
检验依据	GB 5749-2022	生产日期/ 样品批次	/
检验日期	2023/11/06-2023/11/14	质量等级	/
送样人员	董青竹	到样日期	2023-11-6
检验项目	总大肠菌群、色度、臭和味、肉眼可见物、硒、氨(以N计)、菌落总数、高锰酸盐指数(以O ₂ 计)、大肠埃希氏菌、铅、浑浊度(散射浑浊度单位)、砷、镉、铬(六价)、硝酸盐(以N计)、汞等16项		
主要仪器设备	电感耦合等离子体质谱仪ICAP RQ(JC-01-105); 生化培养箱BSP-250(JC-01-225)		
检验结论	依据GB 5749-2022标准要求,共检16项,16项合格。  (检验报告章)		
环境参数	温度: 20~26℃ 湿度: 28~55%RH 大气压: 常压 Kpa		
批 准	李帼婧 日期 2023年11月14日	审 核	刘菲菲 日期 2023年11月14日
主 检	崔宸瑞 日期 2023年11月14日	张旻枫	日期 2023年11月14日
备 注	/		
录 入	崔宸瑞 校对 姜宁 打印 齐俊杰 打印时间 2023年11月14日		

一
验
量

忻州市综合检验检测中心
山西省杂粮产品质量检验中心
忻州市检验检测研究院

检验报告(续页)

No.WJS2023111648

共 3 页 第 2 页

序号	检验项目	单位	标准指标	检验方法	检验结果	单项判定
1	总大肠菌群	MPN/100mL	不应检出	GB/T 5750.12-2023 中5.1	未检出	合格
2	大肠埃希氏菌	MPN/100mL	不应检出	GB/T 5750.12-2023 中7.1	未检出	合格
3	菌落总数	CFU/mL	≤100	GB/T 5750.12-2023 中4.1	未检出	合格
4	砷	mg/L	≤0.01	GB/T 5750.6-2023 中4.5	0.0006	合格
5	镉	mg/L	≤0.005	GB/T 5750.6-2023 中4.5	未检出(最低检测质量浓度: 0.00006)	合格
6	铬(六价)	mg/L	≤0.05	GB/T 5750.6-2023 中13.1	0.008	合格
7	铅	mg/L	≤0.01	GB/T 5750.6-2023 中4.5	0.0001	合格
8	汞	mg/L	≤0.001	GB/T 5750.6-2023 中4.5	未检出(最低检测质量浓度: 0.00007)	合格
9	硒	mg/L	≤0.01	GB/T 5750.6-2023 中4.5	0.0004	合格
10	硝酸盐(以N计)	mg/L	≤10	GB 5750.5-2023 中6.2	2.4	合格
11	臭和味	/	无异臭、异味	GB/T 5750.4-2023 中6.1	无异臭、异味	合格
12	肉眼可见物	/	无	GB/T 5750.4-2023 中7.1	无	合格
13	高锰酸盐指数(以O ₂ 计)	mg/L	≤3	GB/T 5750.7-2023 中4.1	0.6	合格
14	色度	度	≤15	GB/T 5750.4-2023 中4.1	<5	合格
15	浑浊度(散射浑浊度单位)	NTU	≤1	GB/T 5750.4-2023 中5.1	0.6	合格

忻州市综合检验检测中心
山西省杂粮产品质量检验中心
忻州市检验检测研究院
检验报告(续页)

No.WJS2023111648

共 3 页 第 3 页

序号	检验项目	单位	标准指标	检验方法	检验结果	单项判定
16	氨(以N计)	mg/L	≤0.5	GB/T 5750.5-2023 中11.1	0.2	合格
以下空白						

忻州市综合检验检测中心
山西省杂粮产品质量检验中心
忻州市检验检测研究院
检验报告

No.WJS2023111649

共 2 页 第 1 页

样品名称	生活饮用水	抽样地点	/
检验类别	委托检验	抽样基数	/
样品描述	无色透明液体	样品数量	6L
受检单位	房管局宿舍	联系电话	/
生产单位	/	联系电话	/
委托单位	忻府区疾病预防控制中心 忻州市疾病预防控制中心	联系电话	13133104799
规格型号	/	商 标	/
检验依据	GB 5749-2022	生产日期/ 样品批次	/
检验日期	2023/11/6-2023/11/14	质量等级	/
送样人员	董青竹	到样日期	2023-11-6
检验项目	总大肠菌群、色度、臭和味、肉眼可见物、硒、氨(以N计)、菌落总数、高锰酸盐指数(以O ₂ 计)、大肠埃希氏菌、铅、浑浊度(散射浑浊度单位)、砷、镉、铬(六价)、硝酸盐(以N计)、汞等 16 项		
主要仪器设备	电感耦合等离子体质谱仪ICAP RQ(JC-01-105); 生化培养箱BSP-250(JC-01-226); 离子色谱仪ICS-1100(JC-01-072)等		
检验结论	依据GB 5749-2022标准要求, 共检16项, 16项合格。 		
环境参数	温度: 20~26℃ 湿度: 28~55%RH 大气压: 常压 Kpa		
批 准	李帼婧	日期	2023年11月14日
主 检	刘美文	赵美峰	日期 2023年11月14日
备 注	/		
录 入	刘美文	校对	姜宁
		打印	李俊杰
		打印时间	2023年11月14日

忻州市综合检验检测中心
山西省杂粮产品质量检验中心
忻州市检验检测研究院
检验报告(续页)

No.WJS2023111649

共 3 页 第 2 页

序号	检验项目	单位	标准指标	检验方法	检验结果	单项判定
1	总大肠菌群	MPN/100mL	不应检出	GB/T 5750.12-2023 中5.1	未检出	合格
2	大肠埃希氏菌	MPN/100mL	不应检出	GB/T 5750.12-2023 中7.1	未检出	合格
3	菌落总数	CFU/mL	≤100	GB/T 5750.12-2023 中4.1	未检出	合格
4	砷	mg/L	≤0.01	GB/T 5750.6-2023中 4.5	0.0006	合格
5	镉	mg/L	≤0.005	GB/T 5750.6-2023中 4.5	未检出(最低 检测质量浓 度: 0.00006)	合格
6	铬(六价)	mg/L	≤0.05	GB/T 5750.6-2023中 13.1	0.008	合格
7	铅	mg/L	≤0.01	GB/T 5750.6-2023中 4.5	0.0002	合格
8	汞	mg/L	≤0.001	GB/T 5750.6-2023中 4.5	未检出(最低 检测质量浓 度: 0.00007)	合格
9	硒	mg/L	≤0.01	GB/T 5750.6-2023中 4.5	0.0005	合格
10	硝酸盐(以N计)	mg/L	≤10	GB 5750.5-2023中 6.2	2.4	合格
11	臭和味	/	无异臭、异 味	GB/T 5750.4-2023中 6.1	无异臭、异 味	合格
12	肉眼可见物	/	无	GB/T 5750.4-2023中 7.1	无	合格
13	高锰酸盐指数(以 O ₂ 计)	mg/L	≤3	GB/T 5750.7-2023中 4.1	0.6	合格
14	色度	度	≤15	GB/T 5750.4-2023中 4.1	<5	合格
15	浑浊度(散射浑浊度 单位)	NTU	≤1	GB/T 5750.4-2023中 5.1	0.6	合格



忻州市综合检验检测中心
山西省杂粮产品质量检验中心
忻州市检验检测研究院

检验报告(续页)

No.WJS2023111649

共 3 页 第 3 页

序号	检验项目	单位	标准指标	检验方法	检验结果	单项判定
16	氨(以N计)	mg/L	≤0.5	GB/T 5750.5-2023中 11.1	0.2	合格
----- 以 下 空 白						