



210303343235
有效期至2027年04月05日止



No. BK24G00416-01

检测报告

样品名称	进厂水
委托单位	文安县城发供水服务有限公司
受检单位	文安县城发供水服务有限公司
检测类别	委托检测



廊坊市百康和信医学检验实验室有限责任公司



声明

1. 检验检测报告无“检验检测专用章”和“CMA章”无效。
2. 报告无编制人、审核人、签发人签字无效。
3. 本报告私自转让、盗用、冒用、涂改、未经本机构批准的复制（全文本复制除外）或以其它任何形式的篡改均属无效。
4. 检验检测结果仅证明本样品所检项目的符合性情况；未经本机构同意，委托人不得擅自使用检验检测结果进行不当宣传；检验检测报告中的第三方信息由委托方提供并对其真实性负责。
5. 对检验检测结果若有异议，应于收到报告之日起七个工作日内向本机构提出书面申请，逾期不予受理。
6. 本机构保证工作的客观公正性，对委托机构的商业信息、技术文件等商业机密履行保密义务。
7. 样品信息由委托方提供，本报告检测结果仅对所测样品负责。
8. 报告的封面为第 1 页。

地址：河北省廊坊市安次区经济开发区安锦道 28 号楼 1#楼

业务电话：0316-5171555 18031619897

邮箱：bkx1h@163.com

网址：www.lfbkx.com

邮政编码：065000



廊坊市百康和信医学检验实验室有限责任公司

检测报告

委托单位		文安县城发供水服务有限公司	
受检单位		文安县城发供水服务有限公司	
受检单位地址		河北省廊坊市文安县城南大堤外 1500 米西侧	
联系人	刘翠红	联系电话	13785590272
检测类别	委托检测	样品名称	进厂水
采样/送样日期	2024.03.07	检测起止日期	2024.03.07~2024.04.09
样品特性状态说明		无色无味无浑浊无悬浮物的液体。	
检测项目及检测方法	菌落总数	《生活饮用水标准检验方法 第 12 部分：微生物指标》 GB/T 5750.12-2023/4.1 平皿计数法	
	总大肠菌群	《生活饮用水标准检验方法 第 12 部分：微生物指标》 GB/T 5750.12-2023/5.1 多管发酵法	
	大肠埃希氏菌	《生活饮用水标准检验方法 第 12 部分：微生物指标》 GB/T 5750.12-2023/7.1 多管发酵法	
	色度(铂钴色度单位)	《生活饮用水标准检验方法 第 4 部分：感官性状和物理指标》 GB/T 5750.4-2023/4.1 铂-钴标准比色法	
	浑浊度(散射浑浊度单位)	《生活饮用水标准检验方法 第 4 部分：感官性状和物理指标》 GB/T 5750.4-2023/5.1 散射法-福尔马肼标准	
	臭和味	《生活饮用水标准检验方法 第 4 部分：感官性状和物理指标》 GB/T 5750.4-2023/6.1 嗅气和尝味法	
	肉眼可见物	《生活饮用水标准检验方法 第 4 部分：感官性状和物理指标》 GB/T 5750.4-2023/7.1 直接观察法	
	pH	《生活饮用水标准检验方法 第 4 部分：感官性状和物理指标》 GB/T 5750.4-2023/8.1 玻璃电极法	
	总硬度(以 CaCO ₃ 计)	《生活饮用水标准检验方法 第 4 部分：感官性状和物理指标》 GB/T 5750.4-2023/10.1 乙二胺四乙酸二钠滴定法	
	溶解性总固体	《生活饮用水标准检验方法 第 4 部分：感官性状和物理指标》 GB/T 5750.4-2023/11.1 称量法	
	氟化物	《生活饮用水标准检验方法 第 5 部分：无机非金属指标》 GB/T 5750.5-2023/6.2 离子色谱法	
	氯化物	《生活饮用水标准检验方法 第 5 部分：无机非金属指标》 GB/T 5750.5-2023/6.2 离子色谱法	
	硫酸盐	《生活饮用水标准检验方法 第 5 部分：无机非金属指标》 GB/T 5750.5-2023/6.2 离子色谱法	

廊坊市百康和信医学检验实验室有限责任公司

检测报告

检测项目及检测方法	硝酸盐(以 N 计)	《生活饮用水标准检验方法 第 5 部分：无机非金属指标》 GB/T 5750.5-2023/8.2 紫外分光光度法
	氯酸盐	《生活饮用水标准检验方法 第 10 部分：消毒副产物指标》 GB/T 5750.10-2023/20.2 离子色谱法
	游离氯	《生活饮用水标准检验方法 第 11 部分：消毒剂指标》 GB/T 5750.11-2023/4.2 3,3',5,5'-四甲基联苯胺比色法
	铝	《生活饮用水标准检验方法 第 6 部分：金属和类金属指标》 GB/T 5750.6-2023/4.1 铬天青 S 分光光度法
	铁	《生活饮用水标准检验方法 第 6 部分：金属和类金属指标》 GB/T 5750.6-2023/7.2 火焰原子吸收分光光度法
	锰	《生活饮用水标准检验方法 第 6 部分：金属和类金属指标》 GB/T 5750.6-2023/6.1 火焰原子吸收分光光度法
	铜	《生活饮用水标准检验方法 第 6 部分：金属和类金属指标》 GB/T 5750.6-2023/7.2 火焰原子吸收分光光度法
	锌	《生活饮用水标准检验方法 第 6 部分：金属和类金属指标》 GB/T 5750.6-2023/8.1 火焰原子吸收分光光度法
	砷	《生活饮用水标准检验方法 第 6 部分：金属和类金属指标》 GB/T 5750.6-2023/9.1 氢化物原子荧光法
	汞	《生活饮用水标准检验方法 第 6 部分：金属和类金属指标》 GB/T 5750.6-2023/11.1 原子荧光法
	镉	《生活饮用水标准检验方法 第 6 部分：金属和类金属指标》 GB/T 5750.6-2023/12.1 无火焰原子吸收分光光度法
	铅	《生活饮用水标准检验方法 第 6 部分：金属和类金属指标》 GB/T 5750.6-2023/14.1 无火焰原子吸收分光光度法
	氰化物	《生活饮用水标准检验方法 第 5 部分：无机非金属指标》 GB/T 5750.5-2023/7.1 异烟酸-吡啶啉酮分光光度法
	二氯一溴甲烷	《生活饮用水标准检验方法 第 8 部分：有机物指标》 GB/T 5750.8-2023/4.3 顶空毛细管柱气相色谱法
	一氯二溴甲烷	《生活饮用水标准检验方法 第 8 部分：有机物指标》 GB/T 5750.8-2023/4.3 顶空毛细管柱气相色谱法
	三溴甲烷	《生活饮用水标准检验方法 第 8 部分：有机物指标》 GB/T 5750.8-2023/4.3 顶空毛细管柱气相色谱法
	三氯甲烷	《生活饮用水标准检验方法 第 8 部分：有机物指标》 GB/T 5750.8-2023/4.3 顶空毛细管柱气相色谱法
	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)	《生活饮用水标准检验方法 第 8 部分：有机物指标》 GB/T 5750.8-2023/4.3 顶空毛细管柱气相色谱法

廊坊市百康和信医学检验实验室有限责任公司

检测报告

检测项目及检测方法	二氯乙酸	《生活饮用水标准检验方法 第 10 部分：消毒副产物指标》 GB/T 5750.10-2023/14.1 液液萃取衍生气相色谱法
	三氯乙酸	《生活饮用水标准检验方法 第 10 部分：消毒副产物指标》 GB/T 5750.10-2023/14.1 液液萃取衍生气相色谱法
	总 α 放射性	《生活饮用水标准检验方法 第 13 部分：放射性指标》 GB/T 5750.13-2023/4.1 低本底总 α 检测法
	总 β 放射性	《生活饮用水标准检验方法 第 13 部分：放射性指标》 GB/T 5750.13-2023/5.1 低本底总 β 检测法
	氨(以 N 计)	《生活饮用水标准检验方法 第 5 部分：无机非金属指标》 GB/T 5750.5-2023/11.1 纳氏试剂分光光度法
	高锰酸盐指数 (以 O ₂ 计)	《生活饮用水标准检验方法 第 7 部分：有机物综合指标》 GB/T 5750.7-2023/4.1 酸性高锰酸钾滴定法
	铬(六价)	《生活饮用水标准检验方法 第 6 部分：金属和类金属指标》 GB/T 5750.6-2023/13.1 二苯碳酰二肼分光光度法
	以下空白	
检测结论	检测结果见附页。 <div style="text-align: right;">  (检验检测专用章) 签发日期：2024 年 04 月 09 日 检验检测专用章 </div>	
备注	/	

编制人：

李印银

审核人：

田余凤

签发人：

胡迪

胡迪

廊坊市百康和信医学检验实验室有限责任公司
检测报告（附页）

检测项目	单位	取样位置/样品编号	结果报告
菌落总数	CFU/mL	文安县城发供水服务公司加药间（进厂水） BK24G00416S006-01	1
总大肠菌群	MPN/100mL		未检出（<2）
大肠埃希氏菌	MPN/100mL		未检出（<2）
色度(铂钴色度单位)	度	文安县城发供水服务公司加药间（进厂水） BK24G00416S006-02	<5
浑浊度(散射浑浊度单位)	NTU		<0.5
臭和味	/		无异臭、异味
肉眼可见物	/		无
pH	/		8.33
总硬度 (以 CaCO ₃ 计)	mg/L		135.4
溶解性总固体	mg/L		226
氟化物	mg/L		<0.1
氯化物	mg/L		3.86
硫酸盐	mg/L		20.4
硝酸盐(以 N 计)	mg/L		0.6
氯酸盐	mg/L		<0.0050
游离氯	mg/L		<0.005
铝	mg/L	文安县城发供水服务公司加药间（进厂水） BK24G00416S006-03	0.017
铁	mg/L		<0.3
锰	mg/L		<0.1
铜	mg/L		<0.2



廊坊市百康和信医学检验实验室有限责任公司
检测报告（附页）

检测项目	单位	取样位置/样品编号	结果报告
锌	mg/L	文安县城发供水服务公司加药间（进厂水） BK24G00416S006-03	<0.05
砷	mg/L		0.0010
汞	mg/L		<0.0001
镉	mg/L		<0.0005
铅	mg/L		<0.0025
氰化物	mg/L	文安县城发供水服务公司加药间（进厂水） BK24G00416S006-04	<0.002
二氯一溴甲烷	mg/L	文安县城发供水服务公司加药间（进厂水） BK24G00416S006-05	0.0103
一氯二溴甲烷	mg/L		0.00172
三溴甲烷	mg/L		<0.000041
三氯甲烷	mg/L		0.0315
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)	/		0.71
二氯乙酸	mg/L	文安县城发供水服务公司加药间（进厂水） BK24G00416S006-06	<0.0020
三氯乙酸	mg/L		<0.0010
总α放射性	Bq/L	文安县城发供水服务公司加药间（进厂水） BK24G00416S006-07	0.024
总β放射性	Bq/L		0.044
氨(以N计)	mg/L	文安县城发供水服务公司加药间（进厂水） BK24G00416S006-08	<0.02
高锰酸盐指数(以O ₂ 计)	mg/L		0.71
铬（六价）	mg/L	文安县城发供水服务公司加药间（进厂水） BK24G00416S006-09	<0.004