

## 卫生检测报告书说明

### 一、检测依据:

GB/T5750.4-2023 感官性状和物理指标  
GB/T5750.5-2023 无机非金属指标  
GB/T5750.6-2023 金属指标  
GB/T5750.7-2023 有机物综合指标  
GB/T5750.8-2023 有机物指标  
GB/T5750.10-2023 消毒副产物指标  
GB/T5750.11-2023 消毒剂指标  
GB/T5750.12-2023 微生物指标

### 二、说明:

- 1、本检测报告仅对送（受）检的样品负责。
- 2、本检测报告涂改、增删无效，未加盖“长春市双阳区疾病预防控制中心检验专用章”和骑缝章无效。
- 3、本检测报告及本检测机构名称不得用于产品宣传等商业活动。
- 4、对检测报告有异议者，可在收到报告之日起十五日内向本中心提出复核申请，逾期不予办理，微生物检测不复检。

### 三、检测所需仪器:

(WGZ-1A) 浊度仪  
(SD-9011) 色度仪  
(pHS3C) pH计  
(FR224CN) 电子天平  
(101A-2E) 电热鼓风干燥箱  
(TU-1810) 紫外/可见分光光度计  
(721N) 可见分光光度计  
(GGX-600) 原子吸收分光光度计  
(AFS-8800) 原子荧光光度计  
(Clarus 580) 气相色谱仪  
(ICS-600) 离子色谱仪  
(SYL-2) 二氧化氯测定仪  
(SPX-150BS-11) 生化培养箱  
(YJ系列-875S/DB) 净化台  
(Aquion) 离子色谱仪  
(ZEEnit 700P) 原子吸收光谱仪



长春市双阳区疾病预防控制中心

# 卫生检测报告书

检测类别： 水质

通信：长春市双阳区疾病预防控制中心

地址：长春市双阳区长清公路 669 号

邮编：130600

电话：0431-84251172



# 双阳区疾病预防控制中心

170700100043

## 检验报告单

控制编号: JK-BG-415

本报告单共1页

长双卫检字: SZ-679号

样品名称:	末梢水	样品数量:	2500mL
送检单位:	双阳区疾控中心水质监测科	样品状态:	液态、散装、塑桶; 灭菌袋
送样人:	李贵刚	收样日期:	2024年10月23日
样品来源:	长春市第162中学	检验日期:	2024. 10. 23-2024. 10. 30
检验目的:	卫生评价	检验标准:	见附件说明

检验项目	检验结果	标准值 (GB5749-2022)
色 (度)	6	<15
浑浊度 (NTU)	<0.5	<1
臭和味	无	无异臭、异味
肉眼可见物	无	无
pH	6.91	不小于6.5且不大于8.5
总硬度 (CaCO <sub>3</sub> ) mg/L	96.1	<450
溶解性总固体 mg/L	150	<1000
氟化物 mg/L	0.12	<1.0
氯化物 mg/L	5.68	<250
硝酸盐氮 mg/L	0.14	<10
硫酸盐 mg/L	3.94	<250
高锰酸盐指数 mg/L	0.24	<3
氨氮 mg/L	0.063	<0.5
二氧化氯 mg/L	0.04	≥0.02≤0.8
铁 mg/L	<0.01	<0.3
锰 mg/L	<0.02	<0.1
砷 mg/L	<0.01	<0.01
菌落总数 CFU/ml	1	<100
总大肠菌群 MPN/100ml	未检出	不得检出
大肠埃希氏菌 MPN/100ml	未检出	不得检出
以下空白		

菌落  
检验

检验报告仅对本次所送样品负责。

2024年 10月 30日

打印者: 张月

复核者: 李子坪

签发人: [Signature]

注: 本单一式三联, 一联存档, 一联送检单位, 一联被采样单位