

长春市宽城区疾病预防控制中心/长春市宽城区卫生监测
检验中心



检测报告书
(理化部分)

证书编号: 150700100030

本报告共2页第1页

长卫检字: sz2021009号

样品名称: 二次供水

Name of Sample

送检单位(采样): 监测一科

Department of Delivery

生产单位: 长春市第一中学

Department of Product

送(采)样人: 唐爽 王芋涵

Name of Delivery or Sampling

样品来源: 长春市第一中学

Origin of Sample

检验目的: 监测

Purpose of Examination

执行标准: GB 5749-2006

In Accordance with

样品商标: 无

Trade Mark of Sample

样品数量: (5+1+0.5) L

Quantity of Sample

生产日期(批号): -----

Lot of Product

样品包装及状态: 聚乙烯桶 棕色磨口瓶 液体

Packing of State

收(采)样日期: 2021-04-19

Date of Acceptance or Sampling

检验日期: 2021-04-19 --- 2021-04-30

Date of Test

检验依据: GB/T 5750.6-2006, GB/T 5750.5-2006, GB/T

Standard of Examination 5750.10-2006, GB/T 5750.4-2006, GB/T 5750.7-2006, GB/T 5750.11-2006

检测结果 (Results of Assay)

检测项目	检测结果	限值
砷, mg/L	<0.00025	0.01mg/L
镉, mg/L	<0.0005	0.005mg/L
铬(六价), mg/L	<0.004	0.05mg/L
铅, mg/L	<0.005	0.01mg/L
汞, mg/L	<0.000025	0.001mg/L
硒, mg/L	<0.000010	0.01mg/L
氟化物, mg/L	0.23	1.0mg/L
硝酸盐(以N计), mg/L	1.87	10mg/L 地下水源限制时为20mg/L
三氯甲烷, mg/L	0.041	0.06mg/L
色度(铂钴色度单位), 度	<5	15
浑浊度(散射浑浊度单位), 度	0.5	1 水源与净水技术条件限制时为3
臭和味	无	无异臭、异味
肉眼可见物	无	无
pH	8.27	不小于6.5且不大于8.5
铝, mg/L	0.033	0.2mg/L
铁, mg/L	<0.05	0.3mg/L
锰, mg/L	<0.02	0.1mg/L

接下页

检测者: 李杨
The print

李杨

复核者: 李晓琳

李晓琳
Name of Checking

签发人: 陈英
Name of Issue

陈英

注: 本单一式三联, 第一联由质控科存档, 第二联交于健康危害因素监测科, 第三联交于采送样单位。

长春市宽城区疾病预防控制中心/长春市宽城区卫生监测
检验中心



检测报告书
(理化部分)

证书编号: 150700100030

本报告共2页第2页

长卫检字: sz2021009号

检测结果 (Results of Assay)

检测项目	检测结果	限值
铜, mg/L	<0.02	1.0mg/L
锌, mg/L	<0.02	1.0mg/L
氯化物, mg/L	20.63	250mg/L
硫酸盐, mg/L	27.70	250mg/L
溶解性总固体, mg/L	214	1000mg/L
总硬度 (以CaCO ₃ 计), mg/L	125.8	450mg/L
耗氧量 (CODMn法, 以O ₂ 计), mg/L	2.55	3 水源限制, 原水耗氧量>6mg/L时为5
氯气及游离氯制剂 (游离氯), mg/L	0.70	出厂限4, 出厂余>=0.3, 末梢>=0.05
氨氮 (以N计), mg/L	<0.02	0.5mg/L
以下空白		

检验报告仅对本次送检样品负责。

This is just certificated for the tested sample.

报告日期: 2021-04-30

Date of Report

检测者:
The print

李杨

复核者:
Name of Checking

李晓琳

签发人:
Name of Issue

陈英

注: 本单一式三联, 第一联由质控科存档, 第二联交于健康危害因素监测科, 第三联交于采送样单位。