



# 检 验 报 告

样品标识： 西卫检(2026)第 184-203 号

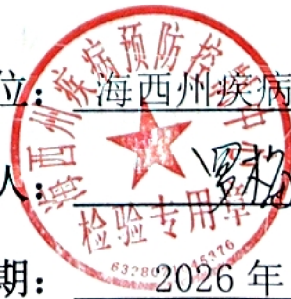
样品名称： 格尔木市 2026 年饮用水水质监测枯水期水样

送检单位： 格尔木市疾病预防控制中心

检测单位： 青海西州疾病预防控制中心

签发人： 罗松

签发日期： 2026 年 05 月 12 日



## 说 明

- 一、本检验报告仅对送检样品有效。
- 二、本检验报告涂改、删改后无效，无资质认定及海西州疾病预防控制中心检验专用章无效。
- 三、本检验报告不得做广告宣传，不得部分复制。
- 四、送检单位对检验报告如有异议，请在收到报告之日起 15 日内提出申请，逾期不予受理。



联系地址：青海省海西州德令哈市昆仑南路 5 号

邮政编码：817099

联系电话：0977-8219025

传 真：0977-8223767



232900100036

# 海西州疾病预防控制中心

## 卫生检验报告

标识号：西卫检(2026)第 184 号

收样日期：2026 年 04 月 14 日

检验号：理(水)-184

检验日期：2026 年 04 月 14 日

样品名称	格尔木市农村生活饮用水末梢水 [632801001-2]	样品商标	/
生产厂家	/	生产日期/批号	/
样品数量	1500mL	样品来源	格尔木市郭勒木德镇新华村张寿忠家
样品包装情况	/	来样方式	委托检验
采或送样单位	格尔木市疾病预防控制中心	采或送样人	苏子涵
检验项目	氟化物、氯化物等十四项水质理化项目		
检验依据	《生活饮用水标准检验方法》(GB/T5750-2023)		

### 检验结果

氟化物 (mg/L, 以 F<sup>-</sup>计): 0.28氯化物 (mg/L, 以 Cl<sup>-</sup>计): 117硫酸盐 (mg/L, 以 SO<sub>4</sub><sup>2-</sup>计): 101

硝酸盐 (mg/L, 以 N 计): 0.80

氰化物 (mg/L, 以 CN<sup>-</sup>计): < 0.002

铁 (mg/L, 以 Fe 计): 0.015

镉 (mg/L, 以 Cd 计): &lt; 0.00006

锰 (mg/L, 以 Mn 计): 0.00009

铅 (mg/L, 以 Pb 计): 0.00008

铜 (mg/L, 以 Cu 计): 0.00031

砷 (mg/L, 以 As 计): 0.00051

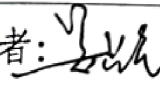
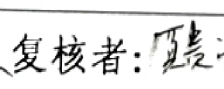
锌 (mg/L, 以 Zn 计): 0.0021

汞 (mg/L, 以 Hg 计): &lt; 0.00007

铝 (mg/L, 以 Al 计): &lt; 0.0012

以 下

空 白

检验者:  复核者: 

报告日期: 2026 年 05 月 12 日



232900100036

## 海西州疾病预防控制中心

## 卫生检验报告

标识号：西卫检(2026)第185号

收样日期：2026年04月14日

检验号：理(水)-185

检验日期：2026年04月14日

样品名称	格尔木市农村生活饮用水末梢水[632801002-2]	样品商标	/
生产厂家	/	生产日期/批号	/
样品数量	1500mL	样品来源	格尔木市郭勒木德镇城北村巴有金家
样品包装情况	/	来样方式	委托检验
采或送样单位	格尔木市疾病预防控制中心	采或送样人	苏子涵
检验项目	氟化物、氯化物等十四项水质理化项目		
检验依据	《生活饮用水标准检验方法》(GB/T5750-2023)		

## 检验结果

氟化物(mg/L,以F<sup>-</sup>计): 0.28氯化物(mg/L,以Cl<sup>-</sup>计): 117硫酸盐(mg/L,以SO<sub>4</sub><sup>2-</sup>计): 102

硝酸盐(mg/L,以N计): 0.79

氰化物(mg/L,以CN<sup>-</sup>计): <0.002

铁(mg/L,以Fe计): 0.016

镉(mg/L,以Cd计): &lt;0.00006

锰(mg/L,以Mn计): 0.00011

铅(mg/L,以Pb计): 0.00013

铜(mg/L,以Cu计): 0.00038

砷(mg/L,以As计): 0.00046

锌(mg/L,以Zn计): 0.0044

汞(mg/L,以Hg计): &lt;0.00007

铝(mg/L,以Al计): &lt;0.0012

以下

空白

检验者: 郭文 复核者: 王磊

报告日期: 2026年05月12日



232900100036

## 海西州疾病预防控制中心

## 卫生检验报告

标识号：西卫检(2026)第186号

收样日期：2026年04月14日

检验号：理(水)-186

检验日期：2026年04月14日

样品名称	格尔木市农村生活饮用水末梢水[632801003-2]	样品商标	/
生产厂家	/	生产日期/批号	/
样品数量	1500mL	样品来源	格尔木市郭勒木德镇盐桥村郭镇卫生分院
样品包装情况	/	来样方式	委托检验
采或送样单位	格尔木市疾病预防控制中心	采或送样人	苏子涵
检验项目	氟化物、氯化物等十四项水质理化项目		
检验依据	《生活饮用水标准检验方法》(GB/T5750-2023)		

## 检验结果

氟化物(mg/L, 以 F<sup>-</sup>计): 0.28氯化物(mg/L, 以 Cl<sup>-</sup>计): 117硫酸盐(mg/L, 以 SO<sub>4</sub><sup>2-</sup>计): 102

硝酸盐(mg/L, 以 N 计): 0.78

氰化物(mg/L, 以 CN<sup>-</sup>计): <0.002

铁(mg/L, 以 Fe 计): 0.013

镉(mg/L, 以 Cd 计): &lt;0.00006

锰(mg/L, 以 Mn 计): &lt;0.00006

铅(mg/L, 以 Pb 计): &lt;0.00007

铜(mg/L, 以 Cu 计): 0.00016

砷(mg/L, 以 As 计): 0.00036

锌(mg/L, 以 Zn 计): &lt;0.0009

汞(mg/L, 以 Hg 计): &lt;0.00007

铝(mg/L, 以 Al 计): &lt;0.0012

以 下

空 白

检验者: 郭晓文 复核者: 董志

报告日期: 2026年05月12日



232900100036

## 海西州疾病预防控制中心

## 卫生检验报告

标识号：西卫检(2026)第 187 号

收样日期：2026 年 04 月 14 日

检验号：理(水)-187

检验日期：2026 年 04 月 14 日

样品名称	格尔木市农村生活饮用水 出厂水[632801004-1]	样品商标	/
生产厂家	/	生产日期/批号	/
样品数量	1500mL	样品来源	格尔木市大格勒乡 查娜村 101 号李明虎家
样品包装情况	/	来样方式	委托检验
采或送样单位	格尔木市疾病预防控制中心	采或送样人	苏子涵
检验项目	氟化物、氯化物等十四项水质理化项目		
检验依据	《生活饮用水标准检验方法》(GB/T5750-2023)		

## 检验结果

氟化物(mg/L, 以 F<sup>-</sup>计): 0.54氯化物(mg/L, 以 Cl<sup>-</sup>计): 141硫酸盐(mg/L, 以 SO<sub>4</sub><sup>2-</sup>计): 70.6

硝酸盐(mg/L, 以 N 计): 0.51

氰化物(mg/L, 以 CN<sup>-</sup>计): < 0.002

铁(mg/L, 以 Fe 计): 0.0095

镉(mg/L, 以 Cd 计): &lt; 0.00006

锰(mg/L, 以 Mn 计): 0.00026

铅(mg/L, 以 Pb 计): &lt; 0.00007

铜(mg/L, 以 Cu 计): 0.00009

砷(mg/L, 以 As 计): 0.00045

锌(mg/L, 以 Zn 计): 0.0043

汞(mg/L, 以 Hg 计): &lt; 0.00007

铝(mg/L, 以 Al 计): &lt; 0.0012

以 下

室 白

检验者: 复核者:

报告日期: 2026 年 05 月 12 日



232900100036

## 海西州疾病预防控制中心

## 卫生检验报告

标识号：西卫检(2026)第188号

收样日期：2026年04月14日

检验号：理(水)-188

检验日期：2026年04月14日

样品名称	格尔木市农村生活饮用水末梢水[632801005-2]	样品商标	/
生产厂家	/	生产日期/批号	/
样品数量	1500mL	样品来源	格尔木市大格勒乡龙羊村尼玛超市
样品包装情况	/	来样方式	委托检验
采或送样单位	格尔木市疾病预防控制中心	采或送样人	苏子涵
检验项目	氟化物、氯化物等十四项水质理化项目		
检验依据	《生活饮用水标准检验方法》(GB/T5750-2023)		

## 检验结果

氟化物(mg/L,以F<sup>-</sup>计): 0.60氯化物(mg/L,以Cl<sup>-</sup>计): 157硫酸盐(mg/L,以SO<sub>4</sub><sup>2-</sup>计): 78.2

硝酸盐(mg/L,以N计): 0.54

氰化物(mg/L,以CN<sup>-</sup>计): <0.002

铁(mg/L,以Fe计): 0.019

镉(mg/L,以Cd计): &lt;0.00006

锰(mg/L,以Mn计): 0.00009

铅(mg/L,以Pb计): &lt;0.00007

铜(mg/L,以Cu计): &lt;0.00009

砷(mg/L,以As计): 0.00056

锌(mg/L,以Zn计): &lt;0.0009

汞(mg/L,以Hg计): &lt;0.00007

铝(mg/L,以Al计): &lt;0.0012

以下

空白

检验者: 复核者:

报告日期: 2026年05月12日



232900100036

# 海西州疾病预防控制中心

## 卫生检验报告

标识号：西卫检(2026)第189号

收样日期：2026年04月14日

检验号：理(水)-189

检验日期：2026年04月14日

样品名称	格尔木市农村生活饮用水末梢水[632801006-2]	样品商标	/
生产厂家	/	生产日期/批号	/
样品数量	1500mL	样品来源	格尔木市大格勒乡菊花村谢延年家
样品包装情况	/	来样方式	委托检验
采或送样单位	格尔木市疾病预防控制中心	采或送样人	苏子涵
检验项目	氟化物、氯化物等十四项水质理化项目		
检验依据	《生活饮用水标准检验方法》(GB/T5750-2023)		

### 检验结果

氟化物(mg/L, 以 F<sup>-</sup>计): 0.70氯化物(mg/L, 以 Cl<sup>-</sup>计): 184硫酸盐(mg/L, 以 SO<sub>4</sub><sup>2-</sup>计): 92.1

硝酸盐(mg/L, 以 N 计): 0.59

氰化物(mg/L, 以 CN<sup>-</sup>计): < 0.002

铁(mg/L, 以 Fe 计): 0.024

镉(mg/L, 以 Cd 计): &lt; 0.00006

锰(mg/L, 以 Mn 计): 0.00033

铅(mg/L, 以 Pb 计): 0.00008

铜(mg/L, 以 Cu 计): 0.00067

砷(mg/L, 以 As 计): 0.00051

锌(mg/L, 以 Zn 计): 0.024

汞(mg/L, 以 Hg 计): &lt; 0.00007

铝(mg/L, 以 Al 计): &lt; 0.0012

以下

空白

检验者: 复核者:

报告日期: 2026年05月12日



232900100036

# 海西州疾病预防控制中心

## 卫生检验报告

标识号：西卫检(2026)第190号

收样日期：2026年04月14日

检验号：理(水)-190

检验日期：2026年04月14日

样品名称	格尔木市农村生活饮用水末梢水[632801007-2]	样品商标	/
生产厂家	/	生产日期/批号	/
样品数量	1500mL	样品来源	格尔木市乌图美仁乡小灶火幸福村晁九菊家
样品包装情况	/	来样方式	委托检验
采或送样单位	格尔木市疾病预防控制中心	采或送样人	苏子涵
检验项目	氟化物、氯化物等十四项水质理化项目		
检验依据	《生活饮用水标准检验方法》(GB/T5750-2023)		

### 检验结果

氟化物(mg/L, 以 F<sup>-</sup>计): 0.28氯化物(mg/L, 以 Cl<sup>-</sup>计): 229硫酸盐(mg/L, 以 SO<sub>4</sub><sup>2-</sup>计): 151

硝酸盐(mg/L, 以 N 计): 0.73

氰化物(mg/L, 以 CN<sup>-</sup>计): < 0.002

铁(mg/L, 以 Fe 计): 0.024

镉(mg/L, 以 Cd 计): &lt; 0.00006

锰(mg/L, 以 Mn 计): 0.00019

铅(mg/L, 以 Pb 计): &lt; 0.00007

铜(mg/L, 以 Cu 计): &lt; 0.00009

砷(mg/L, 以 As 计): 0.00070

锌(mg/L, 以 Zn 计): &lt; 0.0009

汞(mg/L, 以 Hg 计): &lt; 0.00007

铝(mg/L, 以 Al 计): &lt; 0.0012

以 下

空 白

检验者: 复核者:

报告日期: 2026年05月12日



232900100036

# 海西州疾病预防控制中心

## 卫生检验报告

标识号：西卫检(2026)第191号

收样日期：2026年04月14日

检验号：理(水)-191

检验日期：2026年04月14日

样品名称	格尔木市农村生活饮用水末梢水[632801008-2]	样品商标	/
生产厂家	/	生产日期/批号	/
样品数量	1500mL	样品来源	格尔木市乌图美仁乡小灶火团结村许显召家
样品包装情况	/	来样方式	委托检验
采或送样单位	格尔木市疾病预防控制中心	采或送样人	苏子涵
检验项目	氟化物、氯化物等十四项水质理化项目		
检验依据	《生活饮用水标准检验方法》(GB/T5750-2023)		

### 检验结果

氟化物(mg/L, 以 F<sup>-</sup>计): 0.27氯化物(mg/L, 以 Cl<sup>-</sup>计): 230硫酸盐(mg/L, 以 SO<sub>4</sub><sup>2-</sup>计): 153

硝酸盐(mg/L, 以 N 计): 0.73

氰化物(mg/L, 以 CN<sup>-</sup>计): <0.002

铁(mg/L, 以 Fe 计): 0.019

镉(mg/L, 以 Cd 计): &lt;0.00006

锰(mg/L, 以 Mn 计): 0.00035

铅(mg/L, 以 Pb 计): 0.00020

铜(mg/L, 以 Cu 计): 0.00020

砷(mg/L, 以 As 计): 0.00068

锌(mg/L, 以 Zn 计): 0.0052

汞(mg/L, 以 Hg 计): &lt;0.00007

铝(mg/L, 以 Al 计): &lt;0.0012

以 下

室 自

检验者: 复核者:

报告日期: 2026年05月12日



232900100036

# 海西州疾病预防控制中心

## 卫生检验报告

标识号：西卫检(2026)第192号

收样日期：2026年04月14日

检验号：理(水)-192

检验日期：2026年04月14日

样品名称	格尔木市农村生活饮用水 末梢水[632801009-2]	样品商标	/
生产厂家	/	生产日期/批号	/
样品数量	1500mL	样品来源	格尔木市乌图美仁乡 小灶火安康村祝加英家
样品包装情况	/	来样方式	委托检验
采或送样单位	格尔木市疾病预防控制中心	采或送样人	苏子涵
检验项目	氟化物、氯化物等十四项水质理化项目		
检验依据	《生活饮用水标准检验方法》(GB/T5750-2023)		

### 检验结果

氟化物(mg/L, 以 F<sup>-</sup>计): 0.27氯化物(mg/L, 以 Cl<sup>-</sup>计): 230硫酸盐(mg/L, 以 SO<sub>4</sub><sup>2-</sup>计): 153

硝酸盐(mg/L, 以 N 计): 0.73

氰化物(mg/L, 以 CN<sup>-</sup>计): <0.002

铁(mg/L, 以 Fe 计): 0.026

镉(mg/L, 以 Cd 计): &lt;0.00006

锰(mg/L, 以 Mn 计): 0.00013

铅(mg/L, 以 Pb 计): &lt;0.00007

铜(mg/L, 以 Cu 计): &lt;0.00009

砷(mg/L, 以 As 计): 0.00093

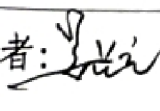
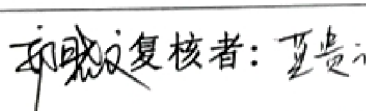
锌(mg/L, 以 Zn 计): 0.0011

汞(mg/L, 以 Hg 计): &lt;0.00007

铝(mg/L, 以 Al 计): &lt;0.0012

以下

空白

检验者:  复核者: 

报告日期：2026年05月12日



232900100036

## 海西州疾病预防控制中心

## 卫生检验报告

标识号：西卫检(2026)第193号

收样日期：2026年04月14日

检验号：理(水)-193

检验日期：2026年04月14日

样品名称	格尔木市农村生活饮用水末梢水[632801010-2]	样品商标	/
生产厂家	/	生产日期/批号	/
样品数量	1500mL	样品来源	格尔木市唐古拉山镇长江源村桑北东珠家
样品包装情况	/	来样方式	委托检验
采或送样单位	格尔木市疾病预防控制中心	采或送样人	苏子涵
检验项目	氟化物、氯化物等十四项水质理化项目		
检验依据	《生活饮用水标准检验方法》(GB/T5750-2023)		

## 检验结果

氟化物(mg/L,以F<sup>-</sup>计): 0.28氯化物(mg/L,以Cl<sup>-</sup>计): 125硫酸盐(mg/L,以SO<sub>4</sub><sup>2-</sup>计): 103

硝酸盐(mg/L,以N计): 0.78

氰化物(mg/L,以CN<sup>-</sup>计): <0.002

铁(mg/L,以Fe计): 0.022

镉(mg/L,以Cd计): &lt;0.00006

锰(mg/L,以Mn计): 0.00014

铅(mg/L,以Pb计): 0.00011

铜(mg/L,以Cu计): 0.00075

砷(mg/L,以As计): 0.00058

锌(mg/L,以Zn计): 0.0019

汞(mg/L,以Hg计): &lt;0.00007

铝(mg/L,以Al计): &lt;0.0012

以下空白

检验者: [Signature] 复核者: [Signature]

报告日期: 2026年05月12日



232900100036

# 海西州疾病预防控制中心

## 卫生检验报告

标识号：西卫检(2026)第194号

收样日期：2026年04月14日

检验号：理(水)-194

检验日期：2026年04月14日

样品名称	格尔木市农村生活饮用水末梢水[632801011-2]	样品商标	/
生产厂家	/	生产日期/批号	/
样品数量	1500mL	样品来源	格尔木市唐古拉镇山镇长江源移民村加措藏餐厅
样品包装情况	/	来样方式	委托检验
采或送样单位	格尔木市疾病预防控制中心	采或送样人	苏子涵
检验项目	氟化物、氯化物等十四项水质理化项目		
检验依据	《生活饮用水标准检验方法》(GB/T5750-2023)		

### 检验结果

氟化物(mg/L, 以 F <sup>-</sup> 计): 0.27	氯化物(mg/L, 以 Cl <sup>-</sup> 计): 123
硫酸盐(mg/L, 以 SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup> 计): 102	硝酸盐(mg/L, 以 N 计): 0.78
氰化物(mg/L, 以 CN <sup>-</sup> 计): < 0.002	铁(mg/L, 以 Fe 计): 0.073
镉(mg/L, 以 Cd 计): < 0.00006	锰(mg/L, 以 Mn 计): 0.0030
铅(mg/L, 以 Pb 计): < 0.00007	铜(mg/L, 以 Cu 计): < 0.00009
砷(mg/L, 以 As 计): 0.00045	锌(mg/L, 以 Zn 计): 0.0057
汞(mg/L, 以 Hg 计): < 0.00007	铝(mg/L, 以 Al 计): < 0.0012
以下	空白

检验者: 复核者:

报告日期：2026年05月12日



232900100036

# 海西州疾病预防控制中心

## 卫生检验报告

标识号：西卫检(2026)第 195 号

收样日期：2026 年 04 月 14 日

检验号：理(水)-195

检验日期：2026 年 04 月 14 日

样品名称	格尔木市农村生活饮用水末梢水 [632801012-2]	样品商标	/
生产厂家	/	生产日期/批号	/
样品数量	1500mL	样品来源	格尔木市唐古拉山镇长江源移民村政府办公楼一楼
样品包装情况	/	来样方式	委托检验
采或送样单位	格尔木市疾病预防控制中心	采或送样人	苏子涵
检验项目	氟化物、氯化物等十四项水质理化项目		
检验依据	《生活饮用水标准检验方法》(GB/T5750-2023)		

### 检验结果

氟化物 (mg/L, 以 F <sup>-</sup> 计): 0.27	氯化物 (mg/L, 以 Cl <sup>-</sup> 计): 122
硫酸盐 (mg/L, 以 SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup> 计): 102	硝酸盐 (mg/L, 以 N 计): 0.78
氰化物 (mg/L, 以 CN <sup>-</sup> 计): < 0.002	铁 (mg/L, 以 Fe 计): 0.020
镉 (mg/L, 以 Cd 计): < 0.00006	锰 (mg/L, 以 Mn 计): 0.00056
铅 (mg/L, 以 Pb 计): 0.00028	铜 (mg/L, 以 Cu 计): 0.00009
砷 (mg/L, 以 As 计): 0.00041	锌 (mg/L, 以 Zn 计): 0.14
汞 (mg/L, 以 Hg 计): < 0.00007	铝 (mg/L, 以 Al 计): < 0.0012
以下	空白

检验者: 郭晓文 复核者: 夏慧

报告日期: 2026 年 05 月 12 日



# 海西州疾病预防控制中心

232900100036

## 卫生检验报告

标识号：西卫检(2026)第 196 号

收样日期：2026 年 04 月 14 日

检验号：理(水)-196

检验日期：2026 年 04 月 14 日

样品名称	格尔木市集中式供水工程 出厂水[632801013-1]	样品商标	/
生产厂家	/	生产日期/批号	/
样品数量	1500mL	样品来源	格尔木市自来水厂
样品包装情况	/	来样方式	委托检验
采或送样单位	格尔木市疾病预防控制中心	采或送样人	苏子涵
检验项目	氟化物、氯化物等十四项水质理化项目		
检验依据	《生活饮用水标准检验方法》(GB/T5750-2023)		

### 检验结果

氟化物(mg/L, 以 F<sup>-</sup>计): 0.28

氯化物(mg/L, 以 Cl<sup>-</sup>计): 118

硫酸盐(mg/L, 以 SO<sub>4</sub><sup>2-</sup>计): 107

硝酸盐(mg/L, 以 N 计): 0.81

氰化物(mg/L, 以 CN<sup>-</sup>计): < 0.002

铁(mg/L, 以 Fe 计): 0.28

镉(mg/L, 以 Cd 计): < 0.00006

锰(mg/L, 以 Mn 计): 0.0029

铅(mg/L, 以 Pb 计): 0.00016

铜(mg/L, 以 Cu 计): 0.0033

砷(mg/L, 以 As 计): 0.00043

锌(mg/L, 以 Zn 计): 0.0031

汞(mg/L, 以 Hg 计): < 0.00007

铝(mg/L, 以 Al 计): < 0.0012

以 下

空 白

检验者: 复核者:

报告日期: 2026 年 05 月 12 日



232900100036

## 海西州疾病预防控制中心

## 卫生检验报告

标识号：西卫检(2026)第197号

收样日期：2026年04月14日

检验号：理(水)-197

检验日期：2026年04月14日

样品名称	格尔木市集中式供水工程末梢水[632801014-2]	样品商标	/
生产厂家	/	生产日期/批号	/
样品数量	1500mL	样品来源	格尔木市金峰路 优惠美综合超市
样品包装情况	/	来样方式	委托检验
采或送样单位	格尔木市疾病预防控制中心	采或送样人	苏子涵
检验项目	氟化物、氯化物等十四项水质理化项目		
检验依据	《生活饮用水标准检验方法》(GB/T5750-2023)		

## 检验结果

氟化物(mg/L,以F<sup>-</sup>计): 0.28氯化物(mg/L,以Cl<sup>-</sup>计): 118硫酸盐(mg/L,以SO<sub>4</sub><sup>2-</sup>计): 102

硝酸盐(mg/L,以N计): 0.79

氰化物(mg/L,以CN<sup>-</sup>计): <0.002

铁(mg/L,以Fe计): 0.014

镉(mg/L,以Cd计): &lt;0.00006

锰(mg/L,以Mn计): 0.00032

铅(mg/L,以Pb计): 0.00010

铜(mg/L,以Cu计): 0.00055

砷(mg/L,以As计): 0.00029

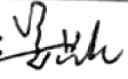
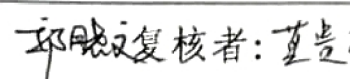
锌(mg/L,以Zn计): 0.016

汞(mg/L,以Hg计): &lt;0.00007

铝(mg/L,以Al计): &lt;0.0012

以下

空白

检验者:  复核者: 

报告日期: 2026年05月12日



# 海西州疾病预防控制中心

232900100036

## 卫生检验报告

标识号：西卫检(2026)第 198 号

收样日期：2026 年 04 月 14 日

检验号：理(水)-198

检验日期：2026 年 04 月 14 日

样品名称	格尔木市集中式供水工程 末梢水 632801015-2]	样品商标	/
生产厂家	/	生产日期/批号	/
样品数量	1500mL	样品来源	格尔木市新区仓兴面馆
样品包装情况	/	来样方式	委托检验
采或送样单位	格尔木市疾病预防控制中心	采或送样人	苏子涵
检验项目	氟化物、氯化物等十四项水质理化项目		
检验依据	《生活饮用水标准检验方法》(GB/T5750-2023)		

### 检验结果

氟化物 (mg/L, 以 F<sup>-</sup>计): 0.29

氯化物 (mg/L, 以 Cl<sup>-</sup>计): 118

硫酸盐 (mg/L, 以 SO<sub>4</sub><sup>2-</sup>计): 100

硝酸盐 (mg/L, 以 N 计): 0.78

氰化物 (mg/L, 以 CN<sup>-</sup>计): < 0.002

铁 (mg/L, 以 Fe 计): 0.020

镉 (mg/L, 以 Cd 计): < 0.00006

锰 (mg/L, 以 Mn 计): 0.00012

铅 (mg/L, 以 Pb 计): 0.00008

铜 (mg/L, 以 Cu 计): < 0.00009

砷 (mg/L, 以 As 计): 0.00049

锌 (mg/L, 以 Zn 计): 0.0087

汞 (mg/L, 以 Hg 计): < 0.00007

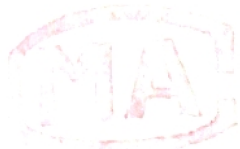
铝 (mg/L, 以 Al 计): < 0.0012

以 下

空 白

检验者: 郭晓霞 复核者: 董贵

报告日期: 2026 年 05 月 12 日



# 海西州疾病预防控制中心

232900100036

## 卫生检验报告

标识号：西卫检(2026)第199号

收样日期：2026年04月14日

检验号：理(水)-199

检验日期：2026年04月14日

样品名称	格尔木市集中式供水工程末梢水[632801016-2]	样品商标	/
生产厂家	/	生产日期/批号	/
样品数量	1500mL	样品来源	格尔木市昆仑南路11-8号常豫烩面馆
样品包装情况	/	来样方式	委托检验
采或送样单位	格尔木市疾病预防控制中心	采或送样人	苏子涵
检验项目	氟化物、氯化物等十四项水质理化项目		
检验依据	《生活饮用水标准检验方法》(GB/T5750-2023)		

### 检验结果

氟化物(mg/L,以F<sup>-</sup>计): 0.28

氯化物(mg/L,以Cl<sup>-</sup>计): 118

硫酸盐(mg/L,以SO<sub>4</sub><sup>2-</sup>计): 102

硝酸盐(mg/L,以N计): 0.79

氰化物(mg/L,以CN<sup>-</sup>计): <0.002

铁(mg/L,以Fe计): 0.016

镉(mg/L,以Cd计): <0.00006

锰(mg/L,以Mn计): 0.00011

铅(mg/L,以Pb计): <0.00007

铜(mg/L,以Cu计): 0.00021

砷(mg/L,以As计): 0.00030

锌(mg/L,以Zn计): 0.0019

汞(mg/L,以Hg计): <0.00007

铝(mg/L,以Al计): <0.0012

以下

空白

检验者: 复核者:

报告日期: 2026年05月12日



# 海西州疾病预防控制中心 卫生检验报告

标识号：西卫检(2026)第200号

收样日期：2026年04月14日

检验号：理(水)-200

检验日期：2026年04月14日

样品名称	格尔木市集中式供水工程末梢水[632801017-2]	样品商标	/
生产厂家	/	生产日期/批号	/
样品数量	1500mL	样品来源	格尔木市开发区管委会 办公室一楼
样品包装情况	/	来样方式	委托检验
采或送样单位	格尔木市疾病预防控制中心	采或送样人	苏子涵
检验项目	氟化物、氯化物等十四项水质理化项目		
检验依据	《生活饮用水标准检验方法》(GB/T5750-2023)		

## 检验结果

氟化物 (mg/L, 以 F <sup>-</sup> 计): 0.28	氯化物 (mg/L, 以 Cl <sup>-</sup> 计): 120
硫酸盐 (mg/L, 以 SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup> 计): 102	硝酸盐 (mg/L, 以 N 计): 0.79
氰化物 (mg/L, 以 CN <sup>-</sup> 计): <0.002	铁 (mg/L, 以 Fe 计): 0.030
镉 (mg/L, 以 Cd 计): <0.00006	锰 (mg/L, 以 Mn 计): 0.00072
铅 (mg/L, 以 Pb 计): 0.00095	铜 (mg/L, 以 Cu 计): <0.00009
砷 (mg/L, 以 As 计): 0.00046	锌 (mg/L, 以 Zn 计): 0.0049
汞 (mg/L, 以 Hg 计): <0.00007	铝 (mg/L, 以 Al 计): <0.0012

以 下 空 白

检验者: 复核者:

报告日期: 2026年05月12日



# 海西州疾病预防控制中心

232900100036

## 卫生检验报告

标识号：西卫检(2026)第 201 号

收样日期：2026 年 04 月 14 日

检验号：理(水)-201

检验日期：2026 年 04 月 14 日

样品名称	格尔木市集中式供水工程 末梢水[632801018-2]	样品商标	/
生产厂家	/	生产日期/批号	/
样品数量	1500mL	样品来源	格尔木铁路丽苑小区 门卫
样品包装情况	/	来样方式	委托检验
采或送样单位	格尔木市疾病预防控制中心	采或送样人	苏子涵
检验项目	氟化物、氯化物等十四项水质理化项目		
检验依据	《生活饮用水标准检验方法》(GB/T5750-2023)		

### 检验结果

氟化物 (mg/L, 以 F <sup>-</sup> 计): 0.28	氯化物 (mg/L, 以 Cl <sup>-</sup> 计): 118
硫酸盐 (mg/L, 以 SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup> 计): 102	硝酸盐 (mg/L, 以 N 计): 0.80
氰化物 (mg/L, 以 CN <sup>-</sup> 计): < 0.002	铁 (mg/L, 以 Fe 计): 0.021
镉 (mg/L, 以 Cd 计): < 0.00006	锰 (mg/L, 以 Mn 计): 0.00021
铅 (mg/L, 以 Pb 计): 0.00017	铜 (mg/L, 以 Cu 计): < 0.00009
砷 (mg/L, 以 As 计): 0.00045	锌 (mg/L, 以 Zn 计): 0.0040
汞 (mg/L, 以 Hg 计): < 0.00007	铝 (mg/L, 以 Al 计): < 0.0012

以下空白

检验者: 复核者:

报告日期：2026 年 05 月 12 日

232900100036

# 海西州疾病预防控制中心

## 卫生检验报告

标识号：西卫检(2026)第 202 号

收样日期：2026 年 04 月 14 日


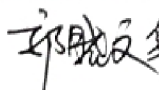
检验号：理(水)-202

检验日期：2026 年 04 月 14 日

样品名称	格尔木市农村生活饮用水末梢水[632801019-2]	样品商标	/
生产厂家	/	生产日期/批号	/
样品数量	1500mL	样品来源	格尔木市胡杨学校
样品包装情况	/	来样方式	委托检验
采或送样单位	格尔木市疾病预防控制中心	采或送样人	苏子涵
检验项目	氟化物、氯化物等十四项水质理化项目		
检验依据	《生活饮用水标准检验方法》(GB/T5750-2023)		

### 检验结果

氟化物 (mg/L, 以 F <sup>-</sup> 计): 0.56	氯化物 (mg/L, 以 Cl <sup>-</sup> 计): 201
硫酸盐 (mg/L, 以 SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup> 计): 114	硝酸盐 (mg/L, 以 N 计): 0.96
氰化物 (mg/L, 以 CN <sup>-</sup> 计): < 0.002	铁 (mg/L, 以 Fe 计): 0.040
镉 (mg/L, 以 Cd 计): < 0.00006	锰 (mg/L, 以 Mn 计): 0.00067
铅 (mg/L, 以 Pb 计): 0.0011	铜 (mg/L, 以 Cu 计): 0.00014
砷 (mg/L, 以 As 计): 0.00047	锌 (mg/L, 以 Zn 计): 0.0062
汞 (mg/L, 以 Hg 计): < 0.00007	铝 (mg/L, 以 Al 计): < 0.0012
以 下 空 白	

检验者:  复核者: 

报告日期：2026 年 05 月 12 日



232900100036

# 海西州疾病预防控制中心

## 卫生检验报告

标识号：西卫检(2026)第203号

收样日期：2026年04月14日

检验号：理(水)-203

检验日期：2026年04月14日

样品名称	格尔木市农村生活饮用水末梢水[632801020-2]	样品商标	/
生产厂家	/	生产日期/批号	/
样品数量	1500mL	样品来源	格尔木市郭勒木德镇新华中学
样品包装情况	/	来样方式	委托检验
采或送样单位	格尔木市疾病预防控制中心	采或送样人	苏子涵
检验项目	氟化物、氯化物等十四项水质理化项目		
检验依据	《生活饮用水标准检验方法》(GB/T5750-2023)		

### 检验结果

氟化物(mg/L, 以 F<sup>-</sup>计): 0.29

氯化物(mg/L, 以 Cl<sup>-</sup>计): 120

硫酸盐(mg/L, 以 SO<sub>4</sub><sup>2-</sup>计): 102

硝酸盐(mg/L, 以 N 计): 0.79

氰化物(mg/L, 以 CN<sup>-</sup>计): < 0.002

铁(mg/L, 以 Fe 计): 0.021

镉(mg/L, 以 Cd 计): < 0.00006

锰(mg/L, 以 Mn 计): 0.00021

铅(mg/L, 以 Pb 计): 0.00016

铜(mg/L, 以 Cu 计): < 0.00009

砷(mg/L, 以 As 计): 0.00038

锌(mg/L, 以 Zn 计): 0.0044

汞(mg/L, 以 Hg 计): < 0.00007

铝(mg/L, 以 Al 计): < 0.0012

以下空白

检验者: 复核者:

报告日期: 2026年05月12日