

시험 · 검사 성적서

1. 시료내용

시 료 명	먹는물공동시설 (찬물내기 약수터)	의 회 근 거	환경위생과-40907
접 수 번 호	2수23-01669-001	채 수 장 소	찬물내기 약수터
채 수 일 시	2023-10-16	접 수 일 자	2023년 10월 16일
채 수 방 법		검 사 목 적	정기검사

2. 수질검사 결과

가. 검사결과 종합

판 정	부적합
수질기준 초과항목	대장균/분원성대장균군, 일반세균, 총대장균군

나. 항목별 검사결과

시험 · 검사결과					
항 목(단위)	기 준	결 과	항 목(단위)	기 준	결 과
일반세균 (CFU/mL)	100 이하	240	총대장균군 (/100mL)	불검출 이어야 한다.	검출
대장균/분원성대장균군 (/100mL)	불검출 이어야 한다.	검출	암모니아성질소 (mg/L)	0.5 이하	불검출
질산성질소 (mg/L)	10 이하	0.4	과망간산칼륨 소비량 (mg/L)	10 이하	0.4

끝.

2023년 10월 31일

울산광역시보건환경연구원장



시험 · 검사 성적서

1. 시료내용

시 료 명	먹는물공동시설 (무룡산 약수터)	의 회 근 거	환경위생과-40907
접 수 번 호	2수23-01669-002	채 수 장 소	무룡산 약수터
채 수 일 시	2023-10-16	접 수 일 자	2023년 10월 16일
채 수 방 법		검 사 목 적	정기검사

2. 수질검사 결과

가. 검사결과 종합

판 정	적합
수질기준 초과항목	-

나. 항목별 검사결과

시험 · 검사결과					
항 목(단위)	기 준	결 과	항 목(단위)	기 준	결 과
일반세균 (CFU/mL)	100 이하	0	총대장균군 (/100mL)	불검출 이어야 한다.	불검출
대장균/분원성대장균군 (/100mL)	불검출 이어야 한다.	불검출	암모니아성질소 (mg/L)	0.5 이하	불검출
질산성질소 (mg/L)	10 이하	2.0	과망간산칼륨 소비량 (mg/L)	10 이하	0.4

끝.

2023년 10월 31일

울산광역시보건환경연구원장

