



받 음 : 전남 장성군 장성읍 영천로 200
장성군청 장성군수 귀하

515-800

수질검사성적서

수신 : 장성군청 장성군수

제목 : 수질검사성적서 교부

발 신 : 다산생명과학원(주)

발급번호 : CT308427

발급일 : 2014년 9월 15일

『먹는물 수질기준 및 검사 등에 관한 규칙』 제3조제2항에 따라 다음과 같이 먹는물 수질검사성적서를 발급합니다. 이 성적서는 의뢰인이 제시한 시료에 대한 결과이며 검사목적 이외에는 사용할 수 없습니다.

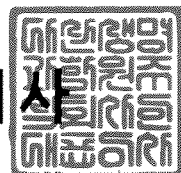
1. 시료 내용

| | | | | | |
|------|-------------------|-----|-------------|------------|------|
| 접수번호 | 11409291 | 접수일 | 2014년 9월 4일 | 봉인공무원 | |
| 의뢰인 | 장성군청 장성군수 | | 소속 | 장성군청 | |
| 시료명 | 정수(주간) | | 직급 | | |
| 검사목적 | 정기검사 | | 성명 | 이계순 | |
| 채수장소 | 전남 장성군 장성읍 영천리814 | | 채수일시 | 2014-09-04 | 의뢰근거 |
| 채수방법 | | | | | |

2. 수질검사 결과

| 검사항목 | 기준 | 검사결과 | 검사항목 | 기준 | 검사결과 |
|---------------|---------------|------|-------------------|---------------|------|
| 일반세균 | 100 CFU/mL 이하 | 0 | 1,2-디브로모-3-클로로프로판 | 0.003 mg/L 이하 | ■ |
| 총대장균군 | 불검출/100mL | 불검출 | 1,4-다이옥산 | 0.05 mg/L 이하 | ■ |
| 분원성대장균군 | 불검출/100mL | 불검출 | 유리잔류염소 | 4.0 mg/L 이하 | ■ |
| 납 | 0.01 mg/L 이하 | ■ | 총트리할로메탄 | 0.1 mg/L 이하 | ■ |
| 불소 | 1.5 mg/L 이하 | ■ | 클로로포름 | 0.08 mg/L 이하 | ■ |
| 비소 | 0.01 mg/L 이하 | ■ | 브로모디클로로메탄 | 0.03 mg/L 이하 | ■ |
| 세레늄 | 0.01 mg/L 이하 | ■ | 디브로모클로로메탄 | 0.1 mg/L 이하 | ■ |
| 수은 | 0.001 mg/L 이하 | ■ | 클로랄하이드레이트 | 0.03 mg/L 이하 | ■ |
| 시안 | 0.01 mg/L 이하 | ■ | 디브로모아세토니트릴 | 0.1 mg/L 이하 | ■ |
| 크롬 | 0.05 mg/L 이하 | ■ | 디클로로아세토니트릴 | 0.09 mg/L 이하 | ■ |
| 암모니아성질소 | 0.5 mg/L 이하 | 불검출 | 트리클로로아세토니트릴 | 0.004 mg/L 이하 | ■ |
| 질산성질소 | 10 mg/L 이하 | 1.0 | 할로아세틱에시드 | 0.1 mg/L 이하 | ■ |
| 카드뮴 | 0.005 mg/L 이하 | ■ | 포름알데히드 | 0.5 mg/L 이하 | ■ |
| 보론 | 1.0 mg/L 이하 | ■ | 경도 | 300 mg/L 이하 | ■ |
| 페놀 | 0.005 mg/L 이하 | ■ | 과망간산칼륨소비량 | 10 mg/L 이하 | 1.5 |
| 다이아지논 | 0.02 mg/L 이하 | ■ | 냄새 | 무취 | ■ |
| 파라티온 | 0.06 mg/L 이하 | ■ | 맛 | 무미 | ■ |
| 페니트로티온 | 0.04 mg/L 이하 | ■ | 동(구리) | 1 mg/L 이하 | ■ |
| 카바릴 | 0.07 mg/L 이하 | ■ | 색도 | 5도이하 | ■ |
| 1,1,1-트리클로로에탄 | 0.1 mg/L 이하 | ■ | 세제(음이온계면활성제) | 0.5 mg/L 이하 | ■ |
| 테트라클로로에틸렌 | 0.01 mg/L 이하 | ■ | 수소이온농도 | 5.8 ~ 8.5 | ■ |
| 트리클로로에틸렌 | 0.03 mg/L 이하 | ■ | 아연 | 3 mg/L 이하 | ■ |
| 디클로로메탄 | 0.02 mg/L 이하 | ■ | 염소이온 | 250 mg/L 이하 | ■ |
| 벤젠 | 0.01 mg/L 이하 | ■ | 증발간류율 | 500 mg/L 이하 | 35 |
| 톨루엔 | 0.7 mg/L 이하 | ■ | 철 | 0.3 mg/L 이하 | ■ |
| 에틸벤젠 | 0.3 mg/L 이하 | ■ | 망간 | 0.05 mg/L 이하 | ■ |
| 크실렌 | 0.5 mg/L 이하 | ■ | 탁도 | 0.5 NTU 이하 | ■ |
| 1,1-디클로로에틸렌 | 0.03 mg/L 이하 | ■ | 황산이온 | 200 mg/L 이하 | ■ |
| 사염화탄소 | 0.002 mg/L 이하 | ■ | 알루미늄 | 0.2 mg/L 이하 | ■ |
| 판정 | 상기항목 적합 | | | | |
| 수질기준초과항목 | | | | | |

다산생명과학원(주) 대표 이



- 환경과 생명을 소중히 하는 아름다운 기업 -



발 음 : 전남 장성군 장성읍 영천로 200
장성군청 장성군수 귀하

515-800

수질검사성적서

수신 : 장성군청 장성군수

제목 : 수질검사성적서 교부

발 신 : 다산생명과학원(주)

발급번호 : CT310085

발 급 일 : 2014년 9월 19일

『먹는물 수질기준 및 검사 등에 관한 규칙』 제3조제2항에 따라 다음과 같이 먹는물 수질검사성적서를 발급합니다. 이 성적서는 의뢰인이 제시한 시료에 대한 결과이며 검사목적 이외에는 사용할 수 없습니다.

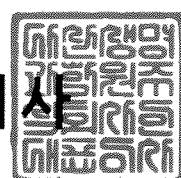
1. 시료 내용

| | | | | | |
|------|-------------------|------|--------------|-------|--|
| 접수번호 | 11409318 | 접수일 | 2014년 9월 11일 | 봉인공무원 | |
| 의뢰인 | 장성군청 장성군수 | | 소속 | 장성군청 | |
| 시료명 | 정수(주간) | | 직급 | | |
| 검사목적 | 정기검사 | | 성명 | 이계순 | |
| 채수장소 | 전남 장성군 장성읍 영천리814 | | | | |
| 채수방법 | | 채수일시 | 2014-09-11 | 의뢰근거 | |

2. 수질검사 결과

| 검사항목 | 기준 | 검사결과 | 검사항목 | 기준 | 검사결과 |
|---------------|---------------|------|-------------------|---------------|------|
| 일반세균 | 100 CFU/mL 이하 | 0 | 1,2-디브로모-3-클로프로파판 | 0.003 mg/L 이하 | ■ |
| 총대장균군 | 불검출/100mL | 불검출 | 1,4-다이옥산 | 0.05 mg/L 이하 | ■ |
| 분원성대장균군 | 불검출/100mL | 불검출 | 유리잔류영소 | 4.0 mg/L 이하 | ■ |
| 납 | 0.01 mg/L 이하 | ■ | 총트리하로메탄 | 0.1 mg/L 이하 | ■ |
| 불소 | 1.5 mg/L 이하 | ■ | 클로로포름 | 0.08 mg/L 이하 | ■ |
| 비소 | 0.01 mg/L 이하 | ■ | 브로모디클로로메탄 | 0.03 mg/L 이하 | ■ |
| 세레늄 | 0.01 mg/L 이하 | ■ | 디브로모클로로메탄 | 0.1 mg/L 이하 | ■ |
| 수은 | 0.001 mg/L 이하 | ■ | 클로랄하이드레이트 | 0.03 mg/L 이하 | ■ |
| 시안 | 0.01 mg/L 이하 | ■ | 디브로모아세토니트릴 | 0.1 mg/L 이하 | ■ |
| 크롬 | 0.05 mg/L 이하 | ■ | 디클로로아세토니트릴 | 0.09 mg/L 이하 | ■ |
| 암모니아성질소 | 0.5 mg/L 이하 | 불검출 | 트리클로로아세토니트릴 | 0.004 mg/L 이하 | ■ |
| 질산성질소 | 10 mg/L 이하 | 0.9 | 할로아세틱애시드 | 0.1 mg/L 이하 | ■ |
| 카드뮴 | 0.005 mg/L 이하 | ■ | 포름알데히드 | 0.5 mg/L 이하 | ■ |
| 보론 | 1.0 mg/L 이하 | ■ | 경도 | 300 mg/L 이하 | ■ |
| 페놀 | 0.005 mg/L 이하 | ■ | 과망간산칼륨소비량 | 10 mg/L 이하 | 1.7 |
| 다이아지논 | 0.02 mg/L 이하 | ■ | 냄새 | 무취 | ■ |
| 파라티온 | 0.06 mg/L 이하 | ■ | 맛 | 무미 | ■ |
| 페니트로티온 | 0.04 mg/L 이하 | ■ | 동(구리) | 1 mg/L 이하 | ■ |
| 카바릴 | 0.07 mg/L 이하 | ■ | 색도 | 5도이하 | ■ |
| 1,1,1-트리클로로에탄 | 0.1 mg/L 이하 | ■ | 세제(음이온계면활성제) | 0.5 mg/L 이하 | ■ |
| 테트라클로로에틸렌 | 0.01 mg/L 이하 | ■ | 수소이온농도 | 5.8 ~ 8.5 | ■ |
| 트리클로로에틸렌 | 0.03 mg/L 이하 | ■ | 아연 | 3 mg/L 이하 | ■ |
| 디클로로메탄 | 0.02 mg/L 이하 | ■ | 염소이온 | 250 mg/L 이하 | ■ |
| 벤젠 | 0.01 mg/L 이하 | ■ | 증발잔류율 | 500 mg/L 이하 | 45 |
| 톨루엔 | 0.7 mg/L 이하 | ■ | 철 | 0.3 mg/L 이하 | ■ |
| 에틸벤젠 | 0.3 mg/L 이하 | ■ | 망간 | 0.05 mg/L 이하 | ■ |
| 크실렌 | 0.5 mg/L 이하 | ■ | 탁도 | 0.5 NTU 이하 | ■ |
| 1,1-디클로로에틸렌 | 0.03 mg/L 이하 | ■ | 황산이온 | 200 mg/L 이하 | ■ |
| 사영화탄소 | 0.002 mg/L 이하 | ■ | 알루미늄 | 0.2 mg/L 이하 | ■ |
| 판정 | 상기항목 적합 | | | | |
| 수질기준초과항목 | | | | | |

다산생명과학원(주) 대표이사



- 환경과 생명을 소중히 하는 아름다운 기업 -

분석과학을 선도하는 기업



다산생명과학원(주)

DASAN Dasan Institute of Life Science Co.,Ltd.

(우) 519-951 전남 화순군 화순읍 대리5번지 5층

전화 061-375-6235, 전송 061-375-6237

대표이사: 김영국, 연구분석이사: 백계진, 실장: 조진숙, 담당: 서영주, 유지원

발 음 : 전남 장성군 장성을 영천로 200
장성군청 장성군수 귀하

515-800

수질검사성적서

수신 : 장성군청 장성군수

제목 : 수질검사성적서 교부

발 신: 다산생명과학원(주)

발급번호: CT317240

발급일: 2014년 9월 29일

귀하께서 의뢰한 시료의 검사결과는 아래와 같습니다.

이 성적서는 의뢰인이 제시한 시료에 대한 결과이며 검사목적 이외에는 사용할 수 없습니다.

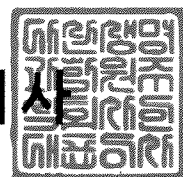
1. 시료 내용

| | | | |
|------|------------------|-----|--------------|
| 접수번호 | 11409832 | 접수일 | 2014년 9월 17일 |
| 의뢰인 | 장성군청 장성군수 | | |
| 시료명 | 상수원수(호소수) | | |
| 검사목적 | 정기검사(상수원수) | | |
| 채수장소 | 전남 장성군 장성을 유탕저수지 | | |
| 비고 | | | |

2. 수질검사 결과

| 검사항목 | 검사결과 | 검사항목 | 검사결과 |
|-------------------|------|---------------------|------|
| 수소이온농도 | 6.5 | 셀레늄 | 불검출 |
| 생물화학적산소요구량 | ■ | 암모니아성질소 | 불검출 |
| 화학적산소요구량 | 3.4 | 질산성질소 | 0.7 |
| 부유물질량 | 3.0 | 카바릴 | 불검출 |
| 용존산소량 | 8.7 | 1,1,1-트리클로로에탄 | 불검출 |
| 총대장균군 | 490 | 테트라클로로에틸렌 | 불검출 |
| 분원성대장균군 | <2 | 트리클로로에틸렌 | 불검출 |
| 카드뮴 | 불검출 | 페놀 | 불검출 |
| 비소 | 불검출 | 보론 | ■ |
| 시안 | 불검출 | 노말헥산추출물질(동식물유지류)함유량 | ■ |
| 수은 | 불검출 | 사염화탄소 | 불검출 |
| 납 | 불검출 | 1,2-디클로로에탄 | 불검출 |
| 크롬 | 불검출 | 디클로로메탄 | 불검출 |
| 유기인 | 불검출 | 벤젠 | 불검출 |
| 다이아지논 | ■ | 클로로포름 | 불검출 |
| 파라티온 | ■ | 디에틸헥실플레이트(DEHP) | 불검출 |
| 페니트로티온 | ■ | 안티온 | 불검출 |
| 풀리클로리네이티드비페닐(PCB) | 불검출 | | |
| 음이온계면활성제 | 불검출 | | |
| 불소 | 불검출 | | |

다산생명과학원(주) 대표이사



- 환경과 생명을 소중히 하는 아름다운 기업 -



받 음 : 전남 장성군 장성읍 영천로 200
장성군청 장성군수 귀하

515-800

수질검사성적서

수신 : 장성군청 장성군수

제목 : 수질검사성적서 교부

발 신 : 다산생명과학원(주)

발급번호 : CT317241

발 급 일 : 2014년 9월 29일

「먹는물 수질기준 및 검사 등에 관한 규칙」 제3조제2항에 따라 다음과 같이 먹는물 수질검사성적서를 발급합니다. 이 성적서는 의뢰인이 제시한 시료에 대한 결과이며 검사목적 이외에는 사용할 수 없습니다.

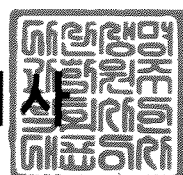
1. 시료 내용

| | | | | | |
|------|--------------|-----|--------------|-------|--|
| 접수번호 | 11409833 | 접수일 | 2014년 9월 17일 | 봉인공무원 | |
| 의뢰인 | 장성군청 장성군수 | | 소속 | 장성군청 | |
| 시료명 | 수돗물(정수) | | 직급 | | |
| 검사목적 | 정기검사 | | 성명 | 이계순 | |
| 채수장소 | 전남 장성군 장성정수장 | | 채수방법 | | |

2. 수질검사 결과

| 검사항목 | 기준 | 검사결과 | 검사항목 | 기준 | 검사결과 |
|---------------|---------------|------|-------------------|---------------|-------|
| 일반세균 | 100 CFU/mL 이하 | 0 | 1,2-디브로모-3-클로로프로판 | 0.003 mg/L 이하 | 불검출 |
| 총대장균군 | 불검출/100mL | 불검출 | 1,4-다이옥산 | 0.05 mg/L 이하 | 불검출 |
| 분원성대장균군 | 불검출/100mL | 불검출 | 유리잔류염소 | 4.0 mg/L 이하 | 0.54 |
| 납 | 0.01 mg/L 이하 | 불검출 | 총트리할로메탄 | 0.1 mg/L 이하 | 0.020 |
| 불소 | 1.5 mg/L 이하 | 불검출 | 클로로포름 | 0.08 mg/L 이하 | 0.011 |
| 비소 | 0.01 mg/L 이하 | 불검출 | 브로모디클로로메탄 | 0.03 mg/L 이하 | 0.006 |
| 세례늄 | 0.01 mg/L 이하 | 불검출 | 디브로모클로로메탄 | 0.1 mg/L 이하 | 0.003 |
| 수은 | 0.001 mg/L 이하 | 불검출 | 클로랄하이드레이트 | 0.03 mg/L 이하 | 불검출 |
| 시안 | 0.01 mg/L 이하 | 불검출 | 디브로모아세토니트릴 | 0.1 mg/L 이하 | 불검출 |
| 크롬 | 0.05 mg/L 이하 | 불검출 | 디클로로아세토니트릴 | 0.09 mg/L 이하 | 불검출 |
| 암모니아성질소 | 0.5 mg/L 이하 | 0.02 | 트리클로로아세토니트릴 | 0.004 mg/L 이하 | 불검출 |
| 질산성질소 | 10 mg/L 이하 | 0.7 | 할로아세틱애시드 | 0.1 mg/L 이하 | 0.015 |
| 카드뮴 | 0.005 mg/L 이하 | 불검출 | 포름알데히드 | 0.5 mg/L 이하 | 불검출 |
| 보론 | 1.0 mg/L 이하 | 불검출 | 경도 | 300 mg/L 이하 | 20 |
| 페놀 | 0.005 mg/L 이하 | 불검출 | 과망간산칼륨소비량 | 10 mg/L 이하 | 1.6 |
| 다이아지논 | 0.02 mg/L 이하 | 불검출 | 냄새 | 무취 | 없음 |
| 파라티온 | 0.06 mg/L 이하 | 불검출 | 맛 | 무미 | 없음 |
| 페니트로티온 | 0.04 mg/L 이하 | 불검출 | 동(구리) | 1 mg/L 이하 | 불검출 |
| 카바릴 | 0.07 mg/L 이하 | 불검출 | 색도 | 5도 이하 | 불검출 |
| 1,1,1-트리클로로에탄 | 0.1 mg/L 이하 | 불검출 | 세제(음이온계연활성제) | 0.5 mg/L 이하 | 불검출 |
| 테트라클로로에틸렌 | 0.01 mg/L 이하 | 불검출 | 수소이온농도 | 5.8 ~ 8.5 | 6.9 |
| 트리클로로에틸렌 | 0.03 mg/L 이하 | 불검출 | 아연 | 3 mg/L 이하 | 0.003 |
| 디클로로메탄 | 0.02 mg/L 이하 | 불검출 | 염소이온 | 250 mg/L 이하 | 7.7 |
| 벤젠 | 0.01 mg/L 이하 | 불검출 | 증발잔류물 | 500 mg/L 이하 | 79 |
| 톨루엔 | 0.7 mg/L 이하 | 불검출 | 철 | 0.3 mg/L 이하 | 불검출 |
| 에틸벤젠 | 0.3 mg/L 이하 | 불검출 | 망간 | 0.05 mg/L 이하 | 0.048 |
| 크실렌 | 0.5 mg/L 이하 | 불검출 | 탁도 | 0.5 NTU 이하 | 0.16 |
| 1,1-디클로로에틸렌 | 0.03 mg/L 이하 | 불검출 | 황산이온 | 200 mg/L 이하 | 3 |
| 사영화탄소 | 0.002 mg/L 이하 | 불검출 | 알루미늄 | 0.2 mg/L 이하 | 불검출 |
| 판정 | 적합 | | | | |
| 수질기준초과항목 | | | | | |

다산생명과학원(주) 대표이사



- 환경과 생명을 소중히 하는 아름다운 기업 -



발 음 : 전남 장성군 장성읍 영천로 200
장성군청 장성군수 귀하

515-800

수질검사성적서

수신 : 장성군청 장성군수

제목 : 수질검사성적서 교부

발 신 : 다산생명과학원(주)

발급번호: CT317242

발 급 일: 2014년 9월 29일

『먹는물 수질기준 및 검사 등에 관한 규칙』 제3조제2항에 따라 다음과 같이 먹는물 수질검사성적서를 발급합니다. 이 성적서는 의뢰인이 제시한 시료에 대한 결과이며 검사목적 이외에는 사용할 수 없습니다.

1. 시료 내용

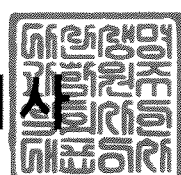
| | | | | | |
|------|-----------------------|------|--------------|-------|--|
| 접수번호 | 11409834 | 접수일 | 2014년 9월 17일 | 봉인공무원 | |
| 의뢰인 | 장성군청 장성군수 | | 소속 | 장성군청 | |
| 시료명 | 일반수도꼭지 | | 직급 | | |
| 검사목적 | 정기검사 | | 성명 | 이계순 | |
| 채수장소 | 전남 장성군 황룡면 월평리 157-10 | | | | |
| 채수방법 | | 채수일시 | 2014-09-17 | 의뢰근거 | |

2. 수질검사 결과

| 검사항목 | 기준 | 검사결과 | 검사항목 | 기준 | 검사결과 |
|---------------|---------------|------|-------------------|----------------|------|
| 일반세균 | 100 CFU/mL 이하 | 0 | 1,2-디브로모-3-클로로프로판 | 0.003 mg/L 이하 | ■ |
| 총대장균군 | 불검출/100mL | 불검출 | 1,4-다이옥산 | 0.05 mg/L 이하 | ■ |
| 분원성대장균군 | 불검출/100mL | 불검출 | 유리잔류염소 | 0.1 ~ 4.0 mg/L | 0.51 |
| 납 | 0.01 mg/L 이하 | ■ | 총트리하일로메탄 | 0.1 mg/L 이하 | ■ |
| 불소 | 1.5 mg/L 이하 | ■ | 클로로포름 | 0.08 mg/L 이하 | ■ |
| 비소 | 0.01 mg/L 이하 | ■ | 브로모디클로로메탄 | 0.03 mg/L 이하 | ■ |
| 세레늄 | 0.01 mg/L 이하 | ■ | 디브로모클로로메탄 | 0.1 mg/L 이하 | ■ |
| 수은 | 0.001 mg/L 이하 | ■ | 클로랄하이드레이트 | 0.03 mg/L 이하 | ■ |
| 시안 | 0.01 mg/L 이하 | ■ | 디브로모아세토니트릴 | 0.1 mg/L 이하 | ■ |
| 크롬 | 0.05 mg/L 이하 | ■ | 디클로로아세토니트릴 | 0.09 mg/L 이하 | ■ |
| 암모니아성질소 | 0.5 mg/L 이하 | ■ | 트리클로로아세토니트릴 | 0.004 mg/L 이하 | ■ |
| 질산성질소 | 10 mg/L 이하 | ■ | 활로아세틱에시드 | 0.1 mg/L 이하 | ■ |
| 카드뮴 | 0.005 mg/L 이하 | ■ | 포름알데히드 | 0.5 mg/L 이하 | ■ |
| 보론 | 1.0 mg/L 이하 | ■ | 경도 | 300 mg/L 이하 | ■ |
| 페놀 | 0.005 mg/L 이하 | ■ | 과망간산칼륨소비량 | 10 mg/L 이하 | ■ |
| 다이아지논 | 0.02 mg/L 이하 | ■ | 냉새 | 무취 | ■ |
| 파라티온 | 0.06 mg/L 이하 | ■ | 맛 | 무미 | ■ |
| 페니트로티온 | 0.04 mg/L 이하 | ■ | 동(구리) | 1 mg/L 이하 | ■ |
| 카바릴 | 0.07 mg/L 이하 | ■ | 색도 | 5도이하 | ■ |
| 1,1,1-트리클로로에탄 | 0.1 mg/L 이하 | ■ | 세제(음이온계면활성제) | 0.5 mg/L 이하 | ■ |
| 테트라클로로에틸렌 | 0.01 mg/L 이하 | ■ | 수소이온농도 | 5.8 ~ 8.5 | ■ |
| 트리클로로에틸렌 | 0.03 mg/L 이하 | ■ | 아연 | 3 mg/L 이하 | ■ |
| 디클로로메탄 | 0.02 mg/L 이하 | ■ | 염소이온 | 250 mg/L 이하 | ■ |
| 벤젠 | 0.01 mg/L 이하 | ■ | 증발잔류물 | 500 mg/L 이하 | ■ |
| 톨루엔 | 0.7 mg/L 이하 | ■ | 철 | 0.3 mg/L 이하 | ■ |
| 에틸벤젠 | 0.3 mg/L 이하 | ■ | 망간 | 0.05 mg/L 이하 | ■ |
| 크실렌 | 0.5 mg/L 이하 | ■ | 탁도 | 0.5 NTU 이하 | ■ |
| 1,1-디클로로에틸렌 | 0.03 mg/L 이하 | ■ | 황산이온 | 200 mg/L 이하 | ■ |
| 사염화탄소 | 0.002 mg/L 이하 | ■ | 알루미늄 | 0.2 mg/L 이하 | ■ |

판정 상기항목 적합

수질기준초과항목



다산생명과학원(주) 대표이사

- 환경과 생명을 소중히 하는 아름다운 기업 -

분석과학을 선도하는 기업



다산생명과학원(주)

DASAN Dasan Institute of Life Science Co.,Ltd.

(우) 519-951 전남 화순군 화순읍 대리5번지 5층

전화 061-375-6235, 전송 061-375-6237

대표이사: 김영국, 연구분석이사: 백계진, 실장: 조진숙, 담당: 서영주, 유지원

발 음 : 전남 장성군 장성읍 영천로 200
장성군청 장성군수 귀하

515-800

수질검사성적서

수신 : 장성군청 장성군수

제목 : 수질검사성적서 교부

발 신 : 다산생명과학원(주)

발급번호 : CT317243

발 급 일 : 2014년 9월 29일

『먹는물 수질기준 및 검사 등에 관한 규칙』 제3조제2항에 따라 다음과 같이 먹는물 수질검사성적서를 발급합니다. 이 성적서는 의뢰인이 제시한 시료에 대한 결과이며 검사목적 이외에는 사용할 수 없습니다.

1. 시료 내용

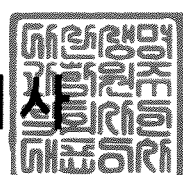
| | | | | | |
|------|------------------------|-----|--------------|------------|--|
| 접수번호 | 11409835 | 접수일 | 2014년 9월 17일 | 봉인공무원 | |
| 의뢰인 | 장성군청 장성군수 | | 소속 | 장성군청 | |
| 시료명 | 일반수도꼭지 | | 직급 | | |
| 검사목적 | 정기검사 | | 성명 | 이계순 | |
| 채수장소 | 전남 장성군 장성읍 영천리 1045-23 | | 채수일시 | 2014-09-17 | |
| 채수방법 | | | | 의뢰근거 | |

2. 수질검사 결과

| 검사항목 | 기준 | 검사결과 | 검사항목 | 기준 | 검사결과 |
|---------------|---------------|------|-------------------|----------------|------|
| 일반세균 | 100 CFU/mL 이하 | 0 | 1,2-디브로모-3-클로프로파판 | 0.003 mg/L 이하 | ■ |
| 총대장균군 | 불검출/100mL | 불검출 | 1,4-다이옥산 | 0.05 mg/L 이하 | ■ |
| 분원성대장균군 | 불검출/100mL | 불검출 | 유리잔류영소 | 0.1 ~ 4.0 mg/L | 0.49 |
| 납 | 0.01 mg/L 이하 | ■ | 총트리클로로메탄 | 0.1 mg/L 이하 | ■ |
| 불소 | 1.5 mg/L 이하 | ■ | 클로로포름 | 0.08 mg/L 이하 | ■ |
| 비소 | 0.01 mg/L 이하 | ■ | 브로모디클로로메탄 | 0.03 mg/L 이하 | ■ |
| 세례늄 | 0.01 mg/L 이하 | ■ | 디브로모클로로메탄 | 0.1 mg/L 이하 | ■ |
| 수은 | 0.001 mg/L 이하 | ■ | 클로랄하이드레이트 | 0.03 mg/L 이하 | ■ |
| 시안 | 0.01 mg/L 이하 | ■ | 디브로모아세토니트릴 | 0.1 mg/L 이하 | ■ |
| 크롬 | 0.05 mg/L 이하 | ■ | 디클로로아세토니트릴 | 0.09 mg/L 이하 | ■ |
| 암모니아성질소 | 0.5 mg/L 이하 | ■ | 트리클로로아세토니트릴 | 0.004 mg/L 이하 | ■ |
| 질산성질소 | 10 mg/L 이하 | ■ | 할로아세틱에시드 | 0.1 mg/L 이하 | ■ |
| 카드뮴 | 0.005 mg/L 이하 | ■ | 포름알데히드 | 0.5 mg/L 이하 | ■ |
| 보론 | 1.0 mg/L 이하 | ■ | 경도 | 300 mg/L 이하 | ■ |
| 페놀 | 0.005 mg/L 이하 | ■ | 과망간산칼륨소비량 | 10 mg/L 이하 | ■ |
| 다이아지논 | 0.02 mg/L 이하 | ■ | 냄새 | 무취 | ■ |
| 파라티온 | 0.06 mg/L 이하 | ■ | 맛 | 무미 | ■ |
| 페니트로티온 | 0.04 mg/L 이하 | ■ | 동(구리) | 1 mg/L 이하 | ■ |
| 카바릴 | 0.07 mg/L 이하 | ■ | 색도 | 5도이하 | ■ |
| 1,1,1-트리클로로에탄 | 0.1 mg/L 이하 | ■ | 세제(음이온계면활성제) | 0.5 mg/L 이하 | ■ |
| 테트라클로로에틸렌 | 0.01 mg/L 이하 | ■ | 수소이온농도 | 5.8 ~ 8.5 | ■ |
| 트리클로로에틸렌 | 0.03 mg/L 이하 | ■ | 아연 | 3 mg/L 이하 | ■ |
| 디클로로에탄 | 0.02 mg/L 이하 | ■ | 염소이온 | 250 mg/L 이하 | ■ |
| 벤젠 | 0.01 mg/L 이하 | ■ | 증발잔류물 | 500 mg/L 이하 | ■ |
| 톨루엔 | 0.7 mg/L 이하 | ■ | 철 | 0.3 mg/L 이하 | ■ |
| 에틸벤젠 | 0.3 mg/L 이하 | ■ | 망간 | 0.05 mg/L 이하 | ■ |
| 크실렌 | 0.5 mg/L 이하 | ■ | 탁도 | 0.5 NTU 이하 | ■ |
| 1,1-디클로로에틸렌 | 0.03 mg/L 이하 | ■ | 황산이온 | 200 mg/L 이하 | ■ |
| 사염화탄소 | 0.002 mg/L 이하 | ■ | 알루미늄 | 0.2 mg/L 이하 | ■ |

판정 상기항목 적합

수질기준초과항목



다산생명과학원(주) 대표이사

- 환경과 생명을 소중히 하는 아름다운 기업 -



발 음 : 전남 장성군 장성읍 영천로 200
장성군청 장성군수 귀하

515-800

수질검사성적서

수신 : 장성군청 장성군수

제목 : 수질검사성적서 교부

발 신 : 다산생명과학원(주)

발급번호: CT317244

발 급 일: 2014년 9월 29일

「먹는물 수질기준 및 검사 등에 관한 규칙」 제3조제2항에 따라 다음과 같이 먹는물 수질검사성적서를 발급합니다. 이 성적서는 의뢰인이 제시한 시료에 대한 결과이며 검사목적 이외에는 사용할 수 없습니다.

1. 시료 내용

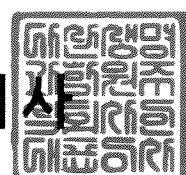
| | | | | | |
|------|---------------------|------|--------------|-------|--|
| 접수번호 | 11409836 | 접수일 | 2014년 9월 17일 | 봉인공무원 | |
| 의뢰인 | 장성군청 장성군수 | | 소속 | 장성군청 | |
| 시료명 | 일반수도꼭지 | | 직급 | | |
| 검사목적 | 정기검사 | | 성명 | 이계순 | |
| 채수장소 | 전남 장성군 장성읍 영천리 1080 | | 채수방법 | | |
| | | 채수일시 | 2014-09-17 | 의뢰근거 | |

2. 수질검사 결과

| 검사항목 | 기준 | 검사결과 | 검사항목 | 기준 | 검사결과 |
|---------------|---------------|------|-------------------|----------------|------|
| 일반세균 | 100 CFU/mL 이하 | 0 | 1,2-디브로모-3-클로로프로판 | 0.003 mg/L 이하 | ■ |
| 총대장균군 | 불검출/100mL | 불검출 | 1,4-다이옥산 | 0.05 mg/L 이하 | ■ |
| 분원성대장균군 | 불검출/100mL | 불검출 | 유리잔류염소 | 0.1 ~ 4.0 mg/L | 0.51 |
| 납 | 0.01 mg/L 이하 | ■ | 충트리할로메탄 | 0.1 mg/L 이하 | ■ |
| 불소 | 1.5 mg/L 이하 | ■ | 클로로포름 | 0.08 mg/L 이하 | ■ |
| 비소 | 0.01 mg/L 이하 | ■ | 브로모디클로로메탄 | 0.03 mg/L 이하 | ■ |
| 세레늄 | 0.01 mg/L 이하 | ■ | 다브로모클로로메탄 | 0.1 mg/L 이하 | ■ |
| 수은 | 0.001 mg/L 이하 | ■ | 클로랄하이드레이트 | 0.03 mg/L 이하 | ■ |
| 시안 | 0.01 mg/L 이하 | ■ | 디브로모아세토니트릴 | 0.1 mg/L 이하 | ■ |
| 크롬 | 0.05 mg/L 이하 | ■ | 디클로로아세토니트릴 | 0.09 mg/L 이하 | ■ |
| 암모니아성질소 | 0.5 mg/L 이하 | ■ | 트리클로로아세토니트릴 | 0.004 mg/L 이하 | ■ |
| 질산성질소 | 10 mg/L 이하 | ■ | 할로아세틱애시드 | 0.1 mg/L 이하 | ■ |
| 카드뮴 | 0.005 mg/L 이하 | ■ | 포름알데히드 | 0.5 mg/L 이하 | ■ |
| 보론 | 1.0 mg/L 이하 | ■ | 경도 | 300 mg/L 이하 | ■ |
| 페놀 | 0.005 mg/L 이하 | ■ | 과망간산칼륨소비량 | 10 mg/L 이하 | ■ |
| 다이아지논 | 0.02 mg/L 이하 | ■ | 냄새 | 무취 | ■ |
| 파라티온 | 0.06 mg/L 이하 | ■ | 맛 | 무미 | ■ |
| 페나트로티온 | 0.04 mg/L 이하 | ■ | 동(구리) | 1 mg/L 이하 | ■ |
| 카바릴 | 0.07 mg/L 이하 | ■ | 색도 | 5도이하 | ■ |
| 1,1,1-트리클로로에탄 | 0.1 mg/L 이하 | ■ | 세제(음이온계면활성제) | 0.5 mg/L 이하 | ■ |
| 테트라클로로에틸렌 | 0.01 mg/L 이하 | ■ | 수소이온농도 | 5.8 ~ 8.5 | ■ |
| 트리클로로에틸렌 | 0.03 mg/L 이하 | ■ | 아연 | 3 mg/L 이하 | ■ |
| 디클로로메탄 | 0.02 mg/L 이하 | ■ | 염소이온 | 250 mg/L 이하 | ■ |
| 벤젠 | 0.01 mg/L 이하 | ■ | 증발잔류율 | 500 mg/L 이하 | ■ |
| 톨루엔 | 0.7 mg/L 이하 | ■ | 칠풍 | 0.3 mg/L 이하 | ■ |
| 에틸벤젠 | 0.3 mg/L 이하 | ■ | 망간 | 0.05 mg/L 이하 | ■ |
| 크실렌 | 0.5 mg/L 이하 | ■ | 탁도 | 0.5 NTU 이하 | ■ |
| 1,1-디클로로에틸렌 | 0.03 mg/L 이하 | ■ | 황산이온 | 200 mg/L 이하 | ■ |
| 사염화탄소 | 0.002 mg/L 이하 | ■ | 알루미늄 | 0.2 mg/L 이하 | ■ |

판정 상기항목 적합

수질기준초과항목



다산생명과학원(주) 대표이사

- 환경과 생명을 소중히 하는 아름다운 기업 -



발 음 : 전남 장성군 장성을 영천로 200
장성군청 장성군수 귀하

515-800

수질검사성적서

수신 : 장성군청 장성군수

제목 : 수질검사성적서 교부

발 신 : 다산생명과학원(주)

발급번호 : CT317245

발 급 일 : 2014년 9월 29일

「먹는물 수질기준 및 검사 등에 관한 규칙」 제3조제2항에 따라 다음과 같이 먹는물 수질검사성적서를 발급합니다. 이 성적서는 의뢰인이 제시한 시료에 대한 결과이며 검사목적 이외에는 사용할 수 없습니다.

1. 시료 내용

| | | | | | |
|------|-------------------|-----|--------------|------------|--|
| 접수번호 | 11409837 | 접수일 | 2014년 9월 17일 | 봉인공무원 | |
| 의뢰인 | 장성군청 장성군수 | | 소속 | 장성군청 | |
| 시료명 | 일반수도꼭지 | | 직급 | | |
| 검사목적 | 정기검사 | | 성명 | 이계순 | |
| 채수장소 | 전남 장성군 진원면 노사로872 | | 채수방법 | 2014-09-17 | |

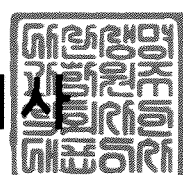
2. 수질검사 결과

| 검사항목 | 기준 | 검사결과 | 검사항목 | 기준 | 검사결과 |
|---------------|---------------|------|-------------------|----------------|------|
| 일반세균 | 100 CFU/mL 이하 | 0 | 1,2-디브로모-3-클로로프로판 | 0.003 mg/L 이하 | ■ |
| 총대장균군 | 불검출/100mL | 불검출 | 1,4-다이옥산 | 0.05 mg/L 이하 | ■ |
| 분원성대장균군 | 불검출/100mL | 불검출 | 유리잔류영소 | 0.1 ~ 4.0 mg/L | 0.38 |
| 납 | 0.01 mg/L 이하 | ■ | 총트리클로로메탄 | 0.1 mg/L 이하 | ■ |
| 불소 | 1.5 mg/L 이하 | ■ | 클로로포름 | 0.08 mg/L 이하 | ■ |
| 비소 | 0.01 mg/L 이하 | ■ | 브로모디클로로메탄 | 0.03 mg/L 이하 | ■ |
| 세레늄 | 0.01 mg/L 이하 | ■ | 디브로모클로로메탄 | 0.1 mg/L 이하 | ■ |
| 수은 | 0.001 mg/L 이하 | ■ | 클로랄하이드레이트 | 0.03 mg/L 이하 | ■ |
| 시안 | 0.01 mg/L 이하 | ■ | 디브로모아세토니트릴 | 0.1 mg/L 이하 | ■ |
| 크롬 | 0.05 mg/L 이하 | ■ | 디클로로아세토니트릴 | 0.09 mg/L 이하 | ■ |
| 암모니아성질소 | 0.5 mg/L 이하 | ■ | 트리클로로아세토니트릴 | 0.004 mg/L 이하 | ■ |
| 질산성질소 | 10 mg/L 이하 | ■ | 할로아세틱에시드 | 0.1 mg/L 이하 | ■ |
| 카드뮴 | 0.005 mg/L 이하 | ■ | 포름알데히드 | 0.5 mg/L 이하 | ■ |
| 보론 | 1.0 mg/L 이하 | ■ | 경도 | 300 mg/L 이하 | ■ |
| 페놀 | 0.005 mg/L 이하 | ■ | 과망간산칼륨소비량 | 10 mg/L 이하 | ■ |
| 다이아지논 | 0.02 mg/L 이하 | ■ | 냉새 | 물취 | ■ |
| 파라티온 | 0.06 mg/L 이하 | ■ | 맛 | 무미 | ■ |
| 페니트로티온 | 0.04 mg/L 이하 | ■ | 동(구리) | 1 mg/L 이하 | ■ |
| 카바릴 | 0.07 mg/L 이하 | ■ | 색도 | 5도이하 | ■ |
| 1,1,1-트리클로로에탄 | 0.1 mg/L 이하 | ■ | 세제(음이온계면활성제) | 0.5 mg/L 이하 | ■ |
| 테트라클로로에틸렌 | 0.01 mg/L 이하 | ■ | 수소이온농도 | 5.8 ~ 8.5 | ■ |
| 트리클로로에틸렌 | 0.03 mg/L 이하 | ■ | 아연 | 3 mg/L 이하 | ■ |
| 디클로로에탄 | 0.02 mg/L 이하 | ■ | 염소이온 | 250 mg/L 이하 | ■ |
| 벤젠 | 0.01 mg/L 이하 | ■ | 증발잔류율 | 500 mg/L 이하 | ■ |
| 톨루엔 | 0.7 mg/L 이하 | ■ | 철 | 0.3 mg/L 이하 | ■ |
| 에틸벤젠 | 0.3 mg/L 이하 | ■ | 망간 | 0.05 mg/L 이하 | ■ |
| 크실렌 | 0.5 mg/L 이하 | ■ | 탁도 | 0.5 NTU 이하 | ■ |
| 1,1-디클로로에틸렌 | 0.03 mg/L 이하 | ■ | 황산이온 | 200 mg/L 이하 | ■ |
| 사염화탄소 | 0.002 mg/L 이하 | ■ | 알루미늄 | 0.2 mg/L 이하 | ■ |

판정

상기항목 적합

수질기준초과항목



다산생명과학원(주) 대표이사

- 환경과 생명을 소중히 하는 아름다운 기업 -

분석과학을 선도하는 기업



다산생명과학원(주)

DASAN Dasan Institute of Life Science Co.,Ltd.

(우) 519-951 전남 화순군 화순읍 대리5번지 5층

전화 061-375-6235, 전송 061-375-6237

대표이사: 김영국, 연구분석이사: 백계진, 실장: 조진숙, 담당: 서영주, 유지원

발 음: 전남 장성군 장성읍 영천로 200
장성군청 장성군수 귀하

515-800

수질검사성적서

수신: 장성군청 장성군수

제목: 수질검사성적서 교부

발 신: 다산생명과학원(주)

발급번호: CT317246

발 급 일: 2014년 9월 29일

『먹는물 수질기준 및 검사 등에 관한 규칙』 제3조제2항에 따라 다음과 같이 먹는물 수질검사성적서를 발급합니다. 이 성적서는 의뢰인이 제시한 시료에 대한 결과이며 검사목적 이외에는 사용할 수 없습니다.

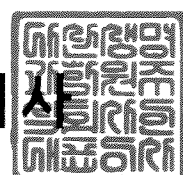
1. 시료 내용

| | | | | |
|------|--------------------|------|--------------|------------|
| 접수번호 | 11409838 | 접수일 | 2014년 9월 17일 | 봉인공무원 |
| 의뢰인 | 장성군청 장성군수 | | | 소속 장성군청 |
| 시료명 | 일반수도꼭지 | | 직급 | |
| 검사목적 | 정기검사 | | 성명 | 이계순 |
| 채수장소 | 전남 장성군 북일면 신흥로 403 | | | |
| 채수방법 | | 채수일시 | 2014-09-17 | 의뢰근거 |

2. 수질검사 결과

| 검사항목 | 기준 | 검사결과 | 검사항목 | 기준 | 검사결과 |
|---------------|---------------|------|-------------------|----------------|------|
| 일반세균 | 100 CFU/mL 이하 | 0 | 1,2-디브로모-3-클로로프로판 | 0.003 mg/L 이하 | ■ |
| 총대장균군 | 불검출/100mL | 불검출 | 1,4-다이옥산 | 0.05 mg/L 이하 | ■ |
| 분원성대장균군 | 불검출/100mL | 불검출 | 유리잔류염소 | 0.1 ~ 4.0 mg/L | 0.47 |
| 납 | 0.01 mg/L 이하 | ■ | 총트리할로메탄 | 0.1 mg/L 이하 | ■ |
| 불소 | 1.5 mg/L 이하 | ■ | 클로로포름 | 0.08 mg/L 이하 | ■ |
| 비소 | 0.01 mg/L 이하 | ■ | 브로모디클로로메탄 | 0.03 mg/L 이하 | ■ |
| 세레늄 | 0.01 mg/L 이하 | ■ | 디브로모클로로메탄 | 0.1 mg/L 이하 | ■ |
| 수은 | 0.001 mg/L 이하 | ■ | 클로랄하이드레이트 | 0.03 mg/L 이하 | ■ |
| 시안 | 0.01 mg/L 이하 | ■ | 디브로모아세토니트릴 | 0.1 mg/L 이하 | ■ |
| 크롬 | 0.05 mg/L 이하 | ■ | 디클로로로아세토니트릴 | 0.09 mg/L 이하 | ■ |
| 암모니아성질소 | 0.5 mg/L 이하 | ■ | 트리클로로로아세토니트릴 | 0.004 mg/L 이하 | ■ |
| 질산성질소 | 10 mg/L 이하 | ■ | 활로아세틱애시드 | 0.1 mg/L 이하 | ■ |
| 카드뮴 | 0.005 mg/L 이하 | ■ | 포름알데히드 | 0.5 mg/L 이하 | ■ |
| 보론 | 1.0 mg/L 이하 | ■ | 경도 | 300 mg/L 이하 | ■ |
| 페놀 | 0.005 mg/L 이하 | ■ | 과망간산칼륨소비량 | 10 mg/L 이하 | ■ |
| 다이아지논 | 0.02 mg/L 이하 | ■ | 남새 | 무취 | ■ |
| 파라티온 | 0.06 mg/L 이하 | ■ | 맛 | 무미 | ■ |
| 페니트로티온 | 0.04 mg/L 이하 | ■ | 동(구리) | 1 mg/L 이하 | ■ |
| 카바릴 | 0.07 mg/L 이하 | ■ | 색도 | 5도이하 | ■ |
| 1,1,1-트리클로로에탄 | 0.1 mg/L 이하 | ■ | 세제(음이온계면활성제) | 0.5 mg/L 이하 | ■ |
| 테트라클로로에틸렌 | 0.01 mg/L 이하 | ■ | 수소이온농도 | 5.8 ~ 8.5 | ■ |
| 트리클로로에틸렌 | 0.03 mg/L 이하 | ■ | 아연 | 3 mg/L 이하 | ■ |
| 디클로로메탄 | 0.02 mg/L 이하 | ■ | 염소이온 | 250 mg/L 이하 | ■ |
| 벤젠 | 0.01 mg/L 이하 | ■ | 증발잔류율 | 500 mg/L 이하 | ■ |
| 톨루엔 | 0.7 mg/L 이하 | ■ | 철 | 0.3 mg/L 이하 | ■ |
| 에틸벤젠 | 0.3 mg/L 이하 | ■ | 망간 | 0.05 mg/L 이하 | ■ |
| 크실렌 | 0.5 mg/L 이하 | ■ | 탁도 | 0.5 NTU 이하 | ■ |
| 1,1-디클로로에틸렌 | 0.03 mg/L 이하 | ■ | 황산이온 | 200 mg/L 이하 | ■ |
| 사염화탄소 | 0.002 mg/L 이하 | ■ | 알루미늄 | 0.2 mg/L 이하 | ■ |
| 판정 | 상기항목 적합 | | | | |

수질기준초과항목



다산생명과학원(주) 대표이사

- 환경과 생명을 소중히 하는 아름다운 기업 -

분석과학을 선도하는 기업



다산생명과학원(주)

DASAN Dasan Institute of Life Science Co.,Ltd.

(우) 519-951 전남 화순군 화순읍 대리5번지 5층

전화 061-375-6235, 전송 061-375-6237

대표이사: 김영국, 연구분석이사: 백계진, 실장: 조진숙, 담당: 서영주, 유지원

발 음 : 전남 장성군 장성읍 영천로 200
장성군청 장성군수 귀하

515-800

수질검사성적서

수신 : 장성군청 장성군수

제목 : 수질검사성적서 교부

발 신 : 다산생명과학원(주)

발급번호 : CT317247

발 급 일 : 2014년 9월 29일

「먹는물 수질기준 및 검사 등에 관한 규칙」 제3조제2항에 따라 다음과 같이 먹는물 수질검사성적서를 발급합니다. 이 성적서는 의뢰인이 제시한 시료에 대한 결과이며 검사목적 이외에는 사용할 수 없습니다.

1. 시료 내용

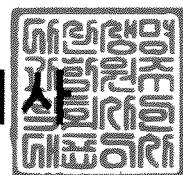
| | | | | |
|------|-------------------------|------|--------------|------------|
| 접수번호 | 11409839 | 접수일 | 2014년 9월 17일 | 봉인공무원 |
| 의뢰인 | 장성군청 장성군수 | | | 소속 장성군청 |
| 시료명 | 노후급수관 | | | 직급 |
| 검사목적 | 정기검사 | | | 성명 이계순 |
| 채수장소 | 전남 장성군 황룡면 뱃나드리길 159-27 | | | |
| 채수방법 | | 채수일시 | 2014-09-17 | 의뢰근거 |

2. 수질검사 결과

| 검사항목 | 기준 | 검사결과 | 검사항목 | 기준 | 검사결과 |
|---------------|---------------|------|-------------------|----------------|-------|
| 일반세균 | 100 CFU/mL 이하 | 0 | 1,2-디브로모-3-클로로프로판 | 0.003 mg/L 이하 | ■ |
| 총대장균군 | 불검출/100mL | 불검출 | 1,4-다이옥산 | 0.05 mg/L 이하 | ■ |
| 분원성대장균군 | 불검출/100mL | 불검출 | 유리잔류영소 | 0.1 ~ 4.0 mg/L | 0.51 |
| 납 | 0.01 mg/L 이하 | ■ | 총트리클로메탄 | 0.1 mg/L 이하 | ■ |
| 불소 | 1.5 mg/L 이하 | ■ | 클로로포름 | 0.08 mg/L 이하 | ■ |
| 비소 | 0.01 mg/L 이하 | ■ | 브로모디클로로메탄 | 0.03 mg/L 이하 | ■ |
| 세레늄 | 0.01 mg/L 이하 | ■ | 다브로모클로로메탄 | 0.1 mg/L 이하 | ■ |
| 수은 | 0.001 mg/L 이하 | ■ | 클로랄하이드레이트 | 0.03 mg/L 이하 | ■ |
| 시안 | 0.01 mg/L 이하 | ■ | 디브로모아세토니트릴 | 0.1 mg/L 이하 | ■ |
| 크롬 | 0.05 mg/L 이하 | ■ | 디클로로아세토니트릴 | 0.09 mg/L 이하 | ■ |
| 암모니아성질소 | 0.5 mg/L 이하 | 0.03 | 트리클로로아세토니트릴 | 0.004 mg/L 이하 | ■ |
| 질산성질소 | 10 mg/L 이하 | ■ | 할로아세틱에시드 | 0.1 mg/L 이하 | ■ |
| 카드뮴 | 0.005 mg/L 이하 | ■ | 포름알데히드 | 0.5 mg/L 이하 | ■ |
| 보론 | 1.0 mg/L 이하 | ■ | 경도 | 300 mg/L 이하 | ■ |
| 페놀 | 0.005 mg/L 이하 | ■ | 과망간산칼륨소비량 | 10 mg/L 이하 | ■ |
| 다이아지논 | 0.02 mg/L 이하 | ■ | 냄새 | 무취 | ■ |
| 파라티온 | 0.06 mg/L 이하 | ■ | 맛 | 무미 | ■ |
| 페나트로티온 | 0.04 mg/L 이하 | ■ | 동(구리) | 1 mg/L 이하 | 불검출 |
| 카바릴 | 0.07 mg/L 이하 | ■ | 색도 | 5도이하 | ■ |
| 1,1,1-트리클로로에탄 | 0.1 mg/L 이하 | ■ | 세제(음이온계면활성제) | 0.5 mg/L 이하 | ■ |
| 테트라클로로에틸렌 | 0.01 mg/L 이하 | ■ | 수소이온농도 | 5.8 ~ 8.5 | ■ |
| 트리클로로에틸렌 | 0.03 mg/L 이하 | ■ | 아연 | 3 mg/L 이하 | 0.022 |
| 디클로로에탄 | 0.02 mg/L 이하 | ■ | 염소이온 | 250 mg/L 이하 | 6.4 |
| 벤젠 | 0.01 mg/L 이하 | ■ | 증발잔류물 | 500 mg/L 이하 | ■ |
| 톨루엔 | 0.7 mg/L 이하 | ■ | 철 | 0.3 mg/L 이하 | 불검출 |
| 에틸벤젠 | 0.3 mg/L 이하 | ■ | 망간 | 0.05 mg/L 이하 | 불검출 |
| 크실렌 | 0.5 mg/L 이하 | ■ | 탁도 | 0.5 NTU 이하 | ■ |
| 1,1-디클로로에틸렌 | 0.03 mg/L 이하 | ■ | 황산이온 | 200 mg/L 이하 | ■ |
| 사염화탄소 | 0.002 mg/L 이하 | ■ | 알루미늄 | 0.2 mg/L 이하 | ■ |

판정 상기항목 적합

수질기준초과항목



다산생명과학원(주) 대표이사

- 환경과 생명을 소중히 하는 아름다운 기업 -

분석과학을 선도하는 기업



다산생명과학원(주)

DASAN Dasan Institute of Life Science Co.,Ltd.

(우) 519-951 전남 화순군 화순읍 대리5번지 5층

전화 061-375-6235, 전송 061-375-6237

대표이사: 김영국, 연구분석이사: 백계진, 실장: 조진숙, 담당: 서영주, 유지원

발 음: 전남 장성군 장성읍 영천로 200
장성군청 장성군수 귀하

515-800

수질검사성적서

수신: 장성군청 장성군수

제목: 수질검사성적서 교부

발 신: 다산생명과학원(주)

발급번호: CT317249

발급 일: 2014년 9월 29일

「먹는물 수질기준 및 검사 등에 관한 규칙」 제3조제2항에 따라 다음과 같이 먹는물 수질검사성적서를 발급합니다. 이 성적서는 의뢰인이 제시한 시료에 대한 결과이며 검사목적 이외에는 사용할 수 없습니다.

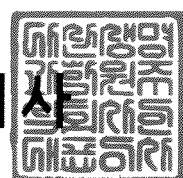
1. 시료 내용

| | | | | | |
|------|-------------------|------|--------------|-------|--|
| 접수번호 | 11409840 | 접수일 | 2014년 9월 17일 | 봉인공무원 | |
| 의뢰인 | 장성군청 장성군수 | | 소속 | 장성군청 | |
| 시료명 | 급수과정별(배수지후) | | 직급 | | |
| 검사목적 | 정기검사 | | 성명 | 이계순 | |
| 채수장소 | 전남 장성군 황룡면 교동2길11 | | | | |
| 채수방법 | | 채수일시 | 2014-09-17 | 의뢰근거 | |

2. 수질검사 결과

| 검사항목 | 기준 | 검사결과 | 검사항목 | 기준 | 검사결과 |
|---------------|---------------|------|-------------------|---------------|-------|
| 일반세균 | 100 CFU/mL 이하 | 0 | 1,2-디브로모-3-클로로프로판 | 0.003 mg/L 이하 | ■ |
| 총대장균군 | 불검출/100mL | 불검출 | 1,4-다이옥산 | 0.05 mg/L 이하 | ■ |
| 분원성대장균군 | 불검출/100mL | 불검출 | 유리잔류염소 | 4.0 mg/L 이하 | 0.51 |
| 납 | 0.01 mg/L 이하 | ■ | 총트리클로로메탄 | 0.1 mg/L 이하 | 0.021 |
| 불소 | 1.5 mg/L 이하 | ■ | 클로로포름 | 0.08 mg/L 이하 | ■ |
| 비소 | 0.01 mg/L 이하 | ■ | 브로모디클로로메탄 | 0.03 mg/L 이하 | ■ |
| 세례늄 | 0.01 mg/L 이하 | ■ | 디브로모클로로메탄 | 0.1 mg/L 이하 | ■ |
| 수은 | 0.001 mg/L 이하 | ■ | 클로랄하이드레이트 | 0.03 mg/L 이하 | ■ |
| 시안 | 0.01 mg/L 이하 | ■ | 디브로모아세토니트릴 | 0.1 mg/L 이하 | ■ |
| 크롬 | 0.05 mg/L 이하 | ■ | 디클로로아세토니트릴 | 0.09 mg/L 이하 | ■ |
| 암모니아성질소 | 0.5 mg/L 이하 | 0.02 | 트리클로로아세토니트릴 | 0.004 mg/L 이하 | ■ |
| 질산성질소 | 10 mg/L 이하 | ■ | 활로아세틱애시드 | 0.1 mg/L 이하 | ■ |
| 카드뮴 | 0.005 mg/L 이하 | ■ | 포름알데히드 | 0.5 mg/L 이하 | ■ |
| 보론 | 1.0 mg/L 이하 | ■ | 경도 | 300 mg/L 이하 | ■ |
| 페놀 | 0.005 mg/L 이하 | ■ | 과망간산칼륨소비량 | 10 mg/L 이하 | ■ |
| 다이아지논 | 0.02 mg/L 이하 | ■ | 냄새 | 무취 | ■ |
| 파라티온 | 0.06 mg/L 이하 | ■ | 맛 | 무미 | ■ |
| 페니트로티온 | 0.04 mg/L 이하 | ■ | 동(구리) | 1 mg/L 이하 | 0.099 |
| 카바릴 | 0.07 mg/L 이하 | ■ | 색도 | 5도이하 | ■ |
| 1,1,1-트리클로로에탄 | 0.1 mg/L 이하 | ■ | 세제(음이온계면활성제) | 0.5 mg/L 이하 | ■ |
| 테트라클로로에틸렌 | 0.01 mg/L 이하 | ■ | 수소이온농도 | 5.8 ~ 8.5 | 7.2 |
| 트리클로로에틸렌 | 0.03 mg/L 이하 | ■ | 아연 | 3 mg/L 이하 | 0.265 |
| 디클로로메탄 | 0.02 mg/L 이하 | ■ | 염소이온 | 250 mg/L 이하 | ■ |
| 벤젠 | 0.01 mg/L 이하 | ■ | 증발잔류율 | 500 mg/L 이하 | ■ |
| 톨루엔 | 0.7 mg/L 이하 | ■ | 철 | 0.3 mg/L 이하 | 불검출 |
| 에틸벤젠 | 0.3 mg/L 이하 | ■ | 망간 | 0.05 mg/L 이하 | ■ |
| 크실렌 | 0.5 mg/L 이하 | ■ | 탁도 | 0.5 NTU 이하 | 0.15 |
| 1,1-디클로로에틸렌 | 0.03 mg/L 이하 | ■ | 황산이온 | 200 mg/L 이하 | ■ |
| 사영화탄소 | 0.002 mg/L 이하 | ■ | 알루미늄 | 0.2 mg/L 이하 | ■ |
| 판정 | 상기항목 적합 | | | | |
| 수질기준초과항목 | | | | | |

다산생명과학원(주) 대표이사



- 환경과 생명을 소중히 하는 아름다운 기업 -



분석과학을 선도하는 기업

다산생명과학원(주)

DASAN Dasan Institute of Life Science Co.,Ltd.

(우) 519-951 전남 화순군 화순읍 대리5번지 5층

전화 061-375-6235, 전송 061-375-6237

대표이사: 김영국, 연구분석이사: 백계진, 실장: 조진숙, 담당: 서영주, 유지원

발 음: 전남 장성군 장성읍 영천로 200
장성군청 장성군수 귀하

515-800

수질검사성적서

수신: 장성군청 장성군수

제목: 수질검사성적서 교부

발 신: 다산생명과학원(주)

발급번호: CT317250

발 급 일: 2014년 9월 29일

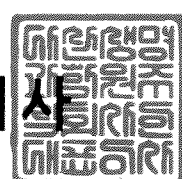
『먹는물 수질기준 및 검사 등에 관한 규칙』 제3조제2항에 따라 다음과 같이 먹는물 수질검사성적서를 발급합니다. 이 성적서는 의뢰인이 제시한 시료에 대한 결과이며 검사목적 이외에는 사용할 수 없습니다.

1. 시료 내용

| | | | | | |
|------|--------------------|-----|--------------|------------|--|
| 접수번호 | 11409841 | 접수일 | 2014년 9월 17일 | 봉인공무원 | |
| 의뢰인 | 장성군청 장성군수 | | 소속 | 장성군청 | |
| 시료명 | 급수과정별(급수구역유입부) | | 직급 | | |
| 검사목적 | 정기검사 | | 성명 | 이계순 | |
| 채수장소 | 전남 장성군 장성읍 매화2길 12 | | 채수일시 | 2014-09-17 | |
| 채수방법 | | | | 의뢰근거 | |

2. 수질검사 결과

| 검사항목 | 기준 | 검사결과 | 검사항목 | 기준 | 검사결과 |
|---------------|---------------|------|------------------|---------------|-------|
| 일반세균 | 100 CFU/mL 이하 | 0 | 1,2-디브로모-3-클로프로판 | 0.003 mg/L 이하 | ■ |
| 총대장균군 | 불검출/100mL | 불검출 | 1,4-다이옥산 | 0.05 mg/L 이하 | ■ |
| 분원성대장균군 | 불검출/100mL | 불검출 | 유리잔류염소 | 4.0 mg/L 이하 | 0.47 |
| 납 | 0.01 mg/L 이하 | ■ | 총트리하로메탄 | 0.1 mg/L 이하 | 0.017 |
| 불소 | 1.5 mg/L 이하 | ■ | 클로로포름 | 0.08 mg/L 이하 | ■ |
| 비소 | 0.01 mg/L 이하 | ■ | 브로모디클로로메탄 | 0.03 mg/L 이하 | ■ |
| 세레늄 | 0.01 mg/L 이하 | ■ | 다브로모클로로메탄 | 0.1 mg/L 이하 | ■ |
| 수은 | 0.001 mg/L 이하 | ■ | 클로랄하이드레이트 | 0.03 mg/L 이하 | ■ |
| 시안 | 0.01 mg/L 이하 | ■ | 디브로모아세토니트릴 | 0.1 mg/L 이하 | ■ |
| 크롬 | 0.05 mg/L 이하 | ■ | 디클로로아세토니트릴 | 0.09 mg/L 이하 | ■ |
| 암모니아성질소 | 0.5 mg/L 이하 | 0.02 | 트리클로로아세토니트릴 | 0.004 mg/L 이하 | ■ |
| 질산성질소 | 10 mg/L 이하 | ■ | 활로아세틱에시드 | 0.1 mg/L 이하 | ■ |
| 카드뮴 | 0.005 mg/L 이하 | ■ | 포름알데히드 | 0.5 mg/L 이하 | ■ |
| 보론 | 1.0 mg/L 이하 | ■ | 경도 | 300 mg/L 이하 | ■ |
| 페놀 | 0.005 mg/L 이하 | ■ | 과망간산칼륨소비량 | 10 mg/L 이하 | ■ |
| 다이아자논 | 0.02 mg/L 이하 | ■ | 낼새 | 무취 | ■ |
| 파라티온 | 0.06 mg/L 이하 | ■ | 맛 | 무미 | ■ |
| 페니트로티온 | 0.04 mg/L 이하 | ■ | 동(구리) | 1 mg/L 이하 | 0.010 |
| 카바릴 | 0.07 mg/L 이하 | ■ | 색도 | 5도이하 | ■ |
| 1,1,1-트리클로로에탄 | 0.1 mg/L 이하 | ■ | 세제(음이온계면활성제) | 0.5 mg/L 이하 | ■ |
| 테트라클로로에틸렌 | 0.01 mg/L 이하 | ■ | 수소이온농도 | 5.8 ~ 8.5 | 7.1 |
| 트리클로로에틸렌 | 0.03 mg/L 이하 | ■ | 아연 | 3 mg/L 이하 | 0.022 |
| 디클로로에탄 | 0.02 mg/L 이하 | ■ | 염소이온 | 250 mg/L 이하 | ■ |
| 벤젠 | 0.01 mg/L 이하 | ■ | 증발잔류물 | 500 mg/L 이하 | ■ |
| 톨루엔 | 0.7 mg/L 이하 | ■ | 철 | 0.3 mg/L 이하 | 불검출 |
| 에틸벤젠 | 0.3 mg/L 이하 | ■ | 망간 | 0.05 mg/L 이하 | ■ |
| 크실렌 | 0.5 mg/L 이하 | ■ | 탁도 | 0.5 NTU 이하 | 0.15 |
| 1,1-디클로로에틸렌 | 0.03 mg/L 이하 | ■ | 황산이온 | 200 mg/L 이하 | ■ |
| 사염화탄소 | 0.002 mg/L 이하 | ■ | 알루미늄 | 0.2 mg/L 이하 | ■ |
| 판정 | 상기항목 적합 | | | | |
| 수질기준초과항목 | | | | | |



다산생명과학원(주) 대표이사

- 환경과 생명을 소중히 하는 아름다운 기업 -



발 음 : 전남 장성군 장성읍 영천로 200
장성군청 장성군수 귀하

515-800

수질검사성적서

수신 : 장성군청 장성군수

제목 : 수질검사성적서 교부

발 신 : 다산생명과학원(주)

발급번호: CT317251

발 급 일: 2014년 9월 29일

『먹는물 수질기준 및 검사 등에 관한 규칙』 제3조제2항에 따라 다음과 같이 먹는물 수질검사성적서를 발급합니다. 이 성적서는 의뢰인이 제시한 시료에 대한 결과이며 검사목적 이외에는 사용할 수 없습니다.

1. 시료 내용

| | | | | | |
|------|---------------------|------|--------------|-------|--|
| 접수번호 | 11409842 | 접수일 | 2014년 9월 17일 | 봉인공무원 | |
| 의뢰인 | 장성군청 장성군수 | | 소속 | 장성군청 | |
| 시료명 | 급수과정별(관말수도꼭지) | | 직급 | | |
| 검사목적 | 정기검사 | | 성명 | 이계순 | |
| 채수장소 | 전남 장성군 장성읍 청운4길22-1 | | 채수방법 | | |
| | | 채수일시 | 2014-09-17 | 의뢰근거 | |

2. 수질검사 결과

| 검사항목 | 기준 | 검사결과 | 검사항목 | 기준 | 검사결과 |
|---------------|---------------|------|-------------------|---------------|-------|
| 일반세균 | 100 CFU/mL 이하 | 0 | 1,2-디브로모-3-클로로프로판 | 0.003 mg/L 이하 | ■ |
| 총대장균군 | 불검출/100mL | 불검출 | 1,4-다이옥산 | 0.05 mg/L 이하 | ■ |
| 분원성대장균군 | 불검출/100mL | 불검출 | 유리잔류염소 | 4.0 mg/L 이하 | 0.46 |
| 납 | 0.01 mg/L 이하 | ■ | 총트리할로메탄 | 0.1 mg/L 이하 | 0.024 |
| 불소 | 1.5 mg/L 이하 | ■ | 클로로포름 | 0.08 mg/L 이하 | ■ |
| 비소 | 0.01 mg/L 이하 | ■ | 브로모디클로로메탄 | 0.03 mg/L 이하 | ■ |
| 세레늄 | 0.01 mg/L 이하 | ■ | 디브로모클로로메탄 | 0.1 mg/L 이하 | ■ |
| 수은 | 0.001 mg/L 이하 | ■ | 클로랄하이드레이트 | 0.03 mg/L 이하 | ■ |
| 시안 | 0.01 mg/L 이하 | ■ | 디브로모아세토니트릴 | 0.1 mg/L 이하 | ■ |
| 크롬 | 0.05 mg/L 이하 | ■ | 디클로로아세토니트릴 | 0.09 mg/L 이하 | ■ |
| 암모니아성질소 | 0.5 mg/L 이하 | 0.02 | 트리클로로아세토니트릴 | 0.004 mg/L 이하 | ■ |
| 질산성질소 | 10 mg/L 이하 | ■ | 할로아세틱애시드 | 0.1 mg/L 이하 | ■ |
| 카드뮴 | 0.005 mg/L 이하 | ■ | 포름알데히드 | 0.5 mg/L 이하 | ■ |
| 보론 | 1.0 mg/L 이하 | ■ | 경도 | 300 mg/L 이하 | ■ |
| 페놀 | 0.005 mg/L 이하 | ■ | 과망간산칼륨소비량 | 10 mg/L 이하 | ■ |
| 다이아지논 | 0.02 mg/L 이하 | ■ | 냄새 | 무취 | ■ |
| 파라티온 | 0.06 mg/L 이하 | ■ | 맛 | 무미 | ■ |
| 페니트로티온 | 0.04 mg/L 이하 | ■ | 동(구리) | 1 mg/L 이하 | 불검출 |
| 카바릴 | 0.07 mg/L 이하 | ■ | 색도 | 5도이하 | ■ |
| 1,1,1-트리클로로에탄 | 0.1 mg/L 이하 | ■ | 세제(음이온계면활성제) | 0.5 mg/L 이하 | ■ |
| 테트라클로로에틸렌 | 0.01 mg/L 이하 | ■ | 수소이온농도 | 5.8 ~ 8.5 | 7.0 |
| 트리클로로에틸렌 | 0.03 mg/L 이하 | ■ | 아연 | 3 mg/L 이하 | 0.037 |
| 디클로로메탄 | 0.02 mg/L 이하 | ■ | 염소이온 | 250 mg/L 이하 | ■ |
| 벤젠 | 0.01 mg/L 이하 | ■ | 증발잔류율 | 500 mg/L 이하 | ■ |
| 톨루엔 | 0.7 mg/L 이하 | ■ | 철 | 0.3 mg/L 이하 | 불검출 |
| 에틸벤젠 | 0.3 mg/L 이하 | ■ | 망간 | 0.05 mg/L 이하 | ■ |
| 크실렌 | 0.5 mg/L 이하 | ■ | 탁도 | 0.5 NTU 이하 | 0.13 |
| 1,1-디클로로에틸렌 | 0.03 mg/L 이하 | ■ | 황산이온 | 200 mg/L 이하 | ■ |
| 사영화탄소 | 0.002 mg/L 이하 | ■ | 알루미늄 | 0.2 mg/L 이하 | ■ |
| 판정 | 상기항목 적합 | | | | |
| 수질기준초과항목 | | | | | |

다산생명과학원(주) 대표이사



- 환경과 생명을 소중히 하는 아름다운 기업 -



분석과학을 선도하는 기업

다산생명과학원(주)

DASAN Dasan Institute of Life Science Co.,Ltd.

(우) 519-951 전남 화순군 화순읍 대리5번지 5층

전화 061-375-6235, 전송 061-375-6237

대표이사: 김영국, 연구분석이사: 백계진, 실장: 조진숙, 담당: 서영주, 유지원

받 음 : 전남 장성군 장성읍 영천로 200
장성군청 장성군수 귀하

515-800

수질검사성적서

수신 : 장성군청 장성군수

제목 : 수질검사성적서 교부

발 신 : 다산생명과학원(주)

발급번호 : CT317252

발 급 일 : 2014년 9월 29일

「먹는물 수질기준 및 검사 등에 관한 규칙」 제3조제2항에 따라 다음과 같이 먹는물 수질검사성적서를 발급합니다. 이 성적서는 의뢰인이 제시한 시료에 대한 결과이며 검사목적 이외에는 사용할 수 없습니다.

1. 시료 내용

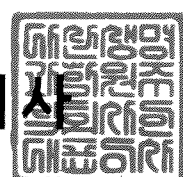
| | | | | | |
|------|------------------|------|--------------|-------|--|
| 접수번호 | 11409843 | 접수일 | 2014년 9월 17일 | 봉인공무원 | |
| 의뢰인 | 장성군청 장성군수 | | 소속 | 장성군청 | |
| 시료명 | 급수과정별(관말수도꼭지-공동) | | 직급 | | |
| 검사목적 | 정기검사 | | 성명 | 이계순 | |
| 채수장소 | 전남 장성군 장성읍 주공2차 | | 채수방법 | | |
| | | 채수일시 | 2014-09-17 | 의뢰근거 | |

2. 수질검사 결과

| 검사항목 | 기준 | 검사결과 | 검사항목 | 기준 | 검사결과 |
|---------------|---------------|------|-------------------|---------------|-------|
| 일반세균 | 100 CFU/mL 이하 | 0 | 1,2-디브로모-3-클로로프로판 | 0.003 mg/L 이하 | ■ |
| 총대장균군 | 불검출/100mL | 불검출 | 1,4-다이옥산 | 0.05 mg/L 이하 | ■ |
| 분원성대장균군 | 불검출/100mL | 불검출 | 유리잔류염소 | 4.0 mg/L 이하 | 0.46 |
| 남 | 0.01 mg/L 이하 | ■ | 총트리할로메탄 | 0.1 mg/L 이하 | 0.032 |
| 불소 | 1.5 mg/L 이하 | ■ | 클로로포름 | 0.08 mg/L 이하 | ■ |
| 비소 | 0.01 mg/L 이하 | ■ | 브로모디클로로메탄 | 0.03 mg/L 이하 | ■ |
| 세레늄 | 0.01 mg/L 이하 | ■ | 디브로모클로로메탄 | 0.1 mg/L 이하 | ■ |
| 수은 | 0.001 mg/L 이하 | ■ | 클로랄하이드레이트 | 0.03 mg/L 이하 | ■ |
| 시안 | 0.01 mg/L 이하 | ■ | 디브로모아세토니트릴 | 0.1 mg/L 이하 | ■ |
| 크롬 | 0.05 mg/L 이하 | ■ | 디클로로아세토니트릴 | 0.09 mg/L 이하 | ■ |
| 암모니아성질소 | 0.5 mg/L 이하 | 0.02 | 트리클로로아세토니트릴 | 0.004 mg/L 이하 | ■ |
| 질산성질소 | 10 mg/L 이하 | ■ | 할로아세틱애시드 | 0.1 mg/L 이하 | ■ |
| 카드뮴 | 0.005 mg/L 이하 | ■ | 포름알데히드 | 0.5 mg/L 이하 | ■ |
| 보론 | 1.0 mg/L 이하 | ■ | 경도 | 300 mg/L 이하 | ■ |
| 페놀 | 0.005 mg/L 이하 | ■ | 과망간산칼륨소비량 | 10 mg/L 이하 | ■ |
| 다이아지논 | 0.02 mg/L 이하 | ■ | 냄새 | 무취 | ■ |
| 파라티온 | 0.06 mg/L 이하 | ■ | 맛 | 무미 | ■ |
| 페니트로티온 | 0.04 mg/L 이하 | ■ | 동(구리) | 1 mg/L 이하 | 0.619 |
| 카바릴 | 0.07 mg/L 이하 | ■ | 색도 | 5도이하 | ■ |
| 1,1,1-트리클로로에탄 | 0.1 mg/L 이하 | ■ | 세제(음이온계면활성제) | 0.5 mg/L 이하 | ■ |
| 테트라클로로에틸렌 | 0.01 mg/L 이하 | ■ | 수소이온농도 | 5.8 ~ 8.5 | 7.0 |
| 트리클로로에틸렌 | 0.03 mg/L 이하 | ■ | 아연 | 3 mg/L 이하 | 0.019 |
| 디클로로메탄 | 0.02 mg/L 이하 | ■ | 염소이온 | 250 mg/L 이하 | ■ |
| 벤젠 | 0.01 mg/L 이하 | ■ | 증발잔류물 | 500 mg/L 이하 | ■ |
| 톨루엔 | 0.7 mg/L 이하 | ■ | 철 | 0.3 mg/L 이하 | 불검출 |
| 에틸벤젠 | 0.3 mg/L 이하 | ■ | 망간 | 0.05 mg/L 이하 | ■ |
| 크실렌 | 0.5 mg/L 이하 | ■ | 탁도 | 0.5 NTU 이하 | 0.22 |
| 1,1-디클로로에틸렌 | 0.03 mg/L 이하 | ■ | 황산이온 | 200 mg/L 이하 | ■ |
| 사염화탄소 | 0.002 mg/L 이하 | ■ | 알루미늄 | 0.2 mg/L 이하 | ■ |

판정 상기항목 적합

수질기준초과항목



다산생명과학원(주) 대표이사

- 환경과 생명을 소중히 하는 아름다운 기업 -



받 음 : 전남 장성군 장성읍 영천로 200
장성군청 장성군수 귀하

515-800

수질검사성적서

수신 : 장성군청 장성군수

제목 : 수질검사성적서 교부

발 신 : 다산생명과학원(주)

발급번호 : CT317253

발 급 일 : 2014년 9월 29일

「먹는물 수질기준 및 검사 등에 관한 규칙」 제3조제2항에 따라 다음과 같이 먹는물 수질검사성적서를 발급합니다. 이 성적서는 의뢰인이 제시한 시료에 대한 결과이며 검사목적 이외에는 사용할 수 없습니다.

1. 시료 내용

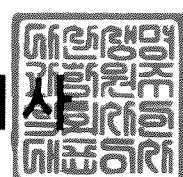
| | | | | |
|------|----------------------|------|--------------|------------|
| 접수번호 | 11409844 | 접수일 | 2014년 9월 17일 | 봉인공무원 |
| 의뢰인 | 장성군청 장성군수 | | | 소속 장성군청 |
| 시료명 | 급수과정별(가압장유출부) | | | 직급 |
| 검사목적 | 정기검사 | | | 성명 이계순 |
| 채수장소 | 전남 장성군 황룡면 월평리 산34-8 | | | |
| 채수방법 | | 채수일시 | 2014-09-17 | 의뢰근거 |

2. 수질검사 결과

| 검사항목 | 기준 | 검사결과 | 검사항목 | 기준 | 검사결과 |
|---------------|---------------|------|-------------------|---------------|-------|
| 일반세균 | 100 CFU/mL 이하 | 0 | 1,2-디브로모-3-클로로프로판 | 0.003 mg/L 이하 | ■ |
| 총대장균군 | 불검출/100mL | 불검출 | 1,4-다이옥산 | 0.05 mg/L 이하 | ■ |
| 분원성대장균군 | 불검출/100mL | 불검출 | 유리잔류염소 | 4.0 mg/L 이하 | 0.49 |
| 납 | 0.01 mg/L 이하 | ■ | 총트리할로메탄 | 0.1 mg/L 이하 | 0.019 |
| 불소 | 1.5 mg/L 이하 | ■ | 클로로포름 | 0.08 mg/L 이하 | ■ |
| 비소 | 0.01 mg/L 이하 | ■ | 브로모디클로로메탄 | 0.03 mg/L 이하 | ■ |
| 세레늄 | 0.01 mg/L 이하 | ■ | 디브로모클로로메탄 | 0.1 mg/L 이하 | ■ |
| 수은 | 0.001 mg/L 이하 | ■ | 클로랄하이드레이트 | 0.03 mg/L 이하 | ■ |
| 시안 | 0.01 mg/L 이하 | ■ | 디브로모아세토니트릴 | 0.1 mg/L 이하 | ■ |
| 크롬 | 0.05 mg/L 이하 | ■ | 디클로로아세토니트릴 | 0.09 mg/L 이하 | ■ |
| 암모니아성질소 | 0.5 mg/L 이하 | 0.02 | 트리클로로아세토니트릴 | 0.004 mg/L 이하 | ■ |
| 질산성질소 | 10 mg/L 이하 | ■ | 할로아세틱애시드 | 0.1 mg/L 이하 | ■ |
| 카드뮴 | 0.005 mg/L 이하 | ■ | 포름알데히드 | 0.5 mg/L 이하 | ■ |
| 보론 | 1.0 mg/L 이하 | ■ | 경도 | 300 mg/L 이하 | ■ |
| 페놀 | 0.005 mg/L 이하 | ■ | 과망간산칼륨소비량 | 10 mg/L 이하 | ■ |
| 다이아지논 | 0.02 mg/L 이하 | ■ | 냄새 | 무취 | ■ |
| 파라티온 | 0.06 mg/L 이하 | ■ | 맛 | 무미 | ■ |
| 페니트로티온 | 0.04 mg/L 이하 | ■ | 동(구리) | 1 mg/L 이하 | 0.104 |
| 카바릴 | 0.07 mg/L 이하 | ■ | 색도 | 5도이하 | ■ |
| 1,1,1-트리클로로에탄 | 0.1 mg/L 이하 | ■ | 세제(음이온계면활성제) | 0.5 mg/L 이하 | ■ |
| 테트라클로로에틸렌 | 0.01 mg/L 이하 | ■ | 수소이온농도 | 5.8 ~ 8.5 | 6.9 |
| 트리클로로에틸렌 | 0.03 mg/L 이하 | ■ | 아연 | 3 mg/L 이하 | 0.120 |
| 디클로로메탄 | 0.02 mg/L 이하 | ■ | 염소이온 | 250 mg/L 이하 | ■ |
| 벤젠 | 0.01 mg/L 이하 | ■ | 증발잔류물 | 500 mg/L 이하 | ■ |
| 톨루엔 | 0.7 mg/L 이하 | ■ | 철 | 0.3 mg/L 이하 | 불검출 |
| 에틸벤젠 | 0.3 mg/L 이하 | ■ | 망간 | 0.05 mg/L 이하 | ■ |
| 크실렌 | 0.5 mg/L 이하 | ■ | 탁도 | 0.5 NTU 이하 | 0.24 |
| 1,1-디클로로에틸렌 | 0.03 mg/L 이하 | ■ | 황산이온 | 200 mg/L 이하 | ■ |
| 사염화탄소 | 0.002 mg/L 이하 | ■ | 알루미늄 | 0.2 mg/L 이하 | ■ |

판정 상기항목 적합

수질기준초과항목



다산생명과학원(주) 대표이사

- 환경과 생명을 소중히 하는 아름다운 기업 -

분석과학을 선도하는 기업



다산생명과학원(주)

DASAN Dasan Institute of Life Science Co.,Ltd.

(우) 519-951 전남 화순군 화순읍 대리5번지 5층

전화 061-375-6235, 전송 061-375-6237

대표이사: 김영국, 연구분석이사: 백계진, 실장: 조진수, 관리부서: 홍보부

받 음: 전남 장성군 장성읍 영천로 200
장성군청 장성군수 귀하

515-800

수질검사성적서

수신: 장성군청 장성군수

제목: 수질검사성적서 교부

발 신: 다산생명과학원(주)

발급번호: CT322337

발 급 일: 2014년 9월 30일

「먹는물 수질기준 및 검사 등에 관한 규칙」 제3조제2항에 따라 다음과 같이 먹는물 수질검사성적서를 발급합니다. 이 성적서는 의뢰인이 제시한 시료에 대한 결과이며 검사목적 이외에는 사용할 수 없습니다.

1. 시료 내용

| | | | | |
|------|-------------------|------|--------------|-------|
| 접수번호 | 11410179 | 접수일 | 2014년 9월 25일 | 봉인공부원 |
| 의뢰인 | 장성군청 장성군수 | | 소속 | 장성군청 |
| 시료명 | 정수(주간) | | 직급 | |
| 검사목적 | 정기검사 | | 성명 | 01계수 |
| 채수장소 | 전남 장성군 장성읍 영천리814 | | | |
| 채수방법 | | 채수일시 | 2014-09-25 | 의뢰근거 |

2. 수질검사 결과

| 검사항목 | 기준 | 검사결과 | 검사항목 | 기준 | 검사결과 |
|---------------|---------------|------|-------------------|---------------|------|
| 일반세균 | 100 CFU/mL 이하 | 0 | 1,2-디브로모-3-클로로프로판 | 0.003 mg/L 이하 | ■ |
| 총대장균군 | 불검출/100mL | 불검출 | 1,4-다이옥산 | 0.05 mg/L 이하 | ■ |
| 분원성대장균군 | 불검출/100mL | 불검출 | 유리잔류염소 | 4.0 mg/L 이하 | ■ |
| 납 | 0.01 mg/L 이하 | ■ | 총트리하일로메탄 | 0.1 mg/L 이하 | ■ |
| 불소 | 1.5 mg/L 이하 | ■ | 클로로포름 | 0.08 mg/L 이하 | ■ |
| 비소 | 0.01 mg/L 이하 | ■ | 브로모디클로로메탄 | 0.03 mg/L 이하 | ■ |
| 세례늄 | 0.01 mg/L 이하 | ■ | 디브로모클로로메탄 | 0.1 mg/L 이하 | ■ |
| 수은 | 0.001 mg/L 이하 | ■ | 클로랄하이드레이트 | 0.03 mg/L 이하 | ■ |
| 시안 | 0.01 mg/L 이하 | ■ | 디브로모아세토니트릴 | 0.1 mg/L 이하 | ■ |
| 크롬 | 0.05 mg/L 이하 | ■ | 디클로로아세토니트릴 | 0.09 mg/L 이하 | ■ |
| 암모니아성질소 | 0.5 mg/L 이하 | 불검출 | 트리클로로아세토니트릴 | 0.004 mg/L 이하 | ■ |
| 질산성질소 | 10 mg/L 이하 | 1.0 | 할로아세틱애시드 | 0.1 mg/L 이하 | ■ |
| 카드뮴 | 0.005 mg/L 이하 | ■ | 포름알데히드 | 0.5 mg/L 이하 | ■ |
| 보론 | 1.0 mg/L 이하 | ■ | 경도 | 300 mg/L 이하 | ■ |
| 페놀 | 0.005 mg/L 이하 | ■ | 과망간산칼륨소비량 | 10 mg/L 이하 | 1.7 |
| 다이아지논 | 0.02 mg/L 이하 | ■ | 냄새 | 취 | ■ |
| 파라티온 | 0.06 mg/L 이하 | ■ | 맛 | 무미 | ■ |
| 페니트로티온 | 0.04 mg/L 이하 | ■ | 동(구리) | 1 mg/L 이하 | ■ |
| 카바릴 | 0.07 mg/L 이하 | ■ | 색도 | 5도이하 | ■ |
| 1,1,1-트리클로로에탄 | 0.1 mg/L 이하 | ■ | 세제(음이온계면활성제) | 0.5 mg/L 이하 | ■ |
| 테트라클로로에틸렌 | 0.01 mg/L 이하 | ■ | 수소이온농도 | 5.8 ~ 8.5 | ■ |
| 트리클로로에틸렌 | 0.03 mg/L 이하 | ■ | 아연 | 3 mg/L 이하 | ■ |
| 디클로로에탄 | 0.02 mg/L 이하 | ■ | 염소이온 | 250 mg/L 이하 | ■ |
| 벤젠 | 0.01 mg/L 이하 | ■ | 증발잔류율 | 500 mg/L 이하 | 26 |
| 톨루엔 | 0.7 mg/L 이하 | ■ | 철 | 0.3 mg/L 이하 | ■ |
| 에틸벤젠 | 0.3 mg/L 이하 | ■ | 망간 | 0.05 mg/L 이하 | ■ |
| 크실렌 | 0.5 mg/L 이하 | ■ | 탁도 | 0.5 NTU 이하 | ■ |
| 1,1-디클로로에틸렌 | 0.03 mg/L 이하 | ■ | 황산이온 | 200 mg/L 이하 | ■ |
| 사염화탄소 | 0.002 mg/L 이하 | ■ | 알루미늄 | 0.2 mg/L 이하 | ■ |
| 판정 | 상기항목 적합 | | | | |
| 수질기준초과항목 | | | | | |

다산생명과학원(주) 대표이사



- 환경과 생명을 소중히 하는 아름다운 기업 -