강 원 도 보 건 환 경 연 구 원

수 신 (주)글로벌심층수 도석안

제 목 먹는물 수질검사 성적서

「먹는물 수질기준 및 검사 등에 관한 규칙」제3조 제2항에 따라 다음과 같이 먹는물 수질검사 성적서를 발급 합니다.

1. 시료내용

시료명	먹는해양심총수	채수일자	2020-08-20	접수변호	먹는물-200820-005
채수장소	제품명 : 바디풀12	접수일자	2020-08-20	검사목적	참고

[※] 시험의 결과는 검사목적 이외의 광고, 선전, 용기포장 등에 이를 사용 또는 표시할 수 없음.

2. 수질검사 결과

검사항목		수질기준 검사결과			검사항목	수질기준	검사결과	
1	1.1.1-트리클로로메탄	0,1	불검출 mg/L	28	알루미늄	0,2	불검출 mg/L	
2	1.1-디클로로에틸렌	0,03	불검출 mg/L	29	암모니마성질소	0,5	불검출 mg/L	
3	1,4-다이옥산	0,05	불검출 mg/L	30	에틸벤젠	0,3	불검출 mg/L	
4	1,2-디브로모-3-클로로프로판	0,003	불검출 mg/L	31	염소이온	250	126,4 mg/L	
5	경도	1200	175 mg/L	32	증발잔류물	500	266 mg/L	
6	과망간산칼륨소비량	10	1,6 mg/L	33	질산성질소	10	불검출 mg/L	
7	납	0.01	불검출 mg/L	34	췰	0.3	불검출 mg/L	
8	냄새	없음	없음	35	카드뮴	0,005	불검출 mg/L	
9	다이아지논	0,02	불검출 mg/L	36	커바릴	0,07	불검출 mg/L	
10	구리	1,0	불검출 mg/L	37		0,05	불검출 mg/L	
11	디클로로메탄	0,02	불검출 mg/L	38	자일렌	0,5	불검출 mg/L	
12	맛	없음	없음	39	二	1,0	0,03 NTU	
13	망간	0,3	불검출 mg/L	40	테트라클로로에틸렌	0,01	불검출 mg/L	
14	벤젠	0,01	불검출 mg/L	41	톨루엔	0,7	불검출 mg/L	
15	불소	1,5	불검출 mg/L	42	트리클로로에틸렌	0,03	불검출 mg/L	
16	붕소	1.0	0,37 mg/L	43	파라티온	0,06	불검출 mg/L	
17	브롬산염	0,01	불검출 mg/L	44	H늘	0,005	불검출 mg/L	
18	비소	0,01	불검출 mg/L	45	HLIEBEIR	0,04	불검출 mg/L	
19	사염화탄소	0,002	불검출 mg/L	46	황산이온	200	64 mg/L	
20	색도	5	1 도	47	총대장균군	불검출	불검출 /250 mL	
21	셀레늄	0,01	0,010 mg/L	48	녹농군	불검출	불검출 /250 mL	
22	세계	불검출	불검출 mg/L	49	분원성연쇄상구균	불검출	불검출 /250 mL	
23	수소이온농도	5,8~8,5	6,3	50	살모넬라	불검출	불검출 /250 mL	
24	수은	0,001	불검출 mg/L	51	쉬겔라	불검출	불검출 /250 mL	
25	上巨昆 唇	4	0,054 mg/L	52	아황산환원협기성포자균	불검출	불검출 /50 mL	
26	시안	0,01	불검출 mg/L	53	저온세균	100	불검출 CFU/mL	
27	아연	3,0	불검출 mg/L	54	중온세균	20	불검출 CFU/mL	
	판 정	적합						
	수질기준 초과항목						***************************************	
	ΗΩ		***************************************					

강 원 도 보 건 환 경 연 구 원 장



★ 환경연구사 김영근

먹는물분석과잠

오근찬

전결

시행 : 먹는뭍분석과 성적서-1098 (2020.09.04) 무 24203 강원도 춘천시 신북읍 신북로 386-1

전송 033-248-6500

전화 033-248-6445

/ k9394@korea.kr

/ http://www.gihe.re.kr

비공개

강 원 도 보 건 환 경 연 구 원

수 신 (주)글로벌심층수 도석안

제 목 먹는물 수질검사 성적서

「먹는물 수질기준 및 검사 등에 관한 규칙」제3조 제2항에 따라 다음과 같이 먹는물 수질검사 성적서를 발급합니다.

1. 시료내용

시료명	먹는해양심총수	채수일자	2020-07-14	접수변호	먹는물-200714-003
채수장소	제품명 : 바디풀20	접수일자	2020-07-14	검사목적	참고

[※] 시험의 결과는 검사목적 이외의 광고, 선전, 용기포장 등에 이를 사용 또는 표시할 수 없음.

2. 수질검사 결과

검사항목		수질기준	검사결과	검사항목		수질기준	검사결과
1	1.1.1-트리클로로에탄	0.1	불검출 mg/L	28	알루미늄	0,2	불검출 mg/L
2	1.1-디클로로에틸렌	0.03	물검출 mg/L	29	않모니아성질소	0,5	불검출 mg/L
3	1,4-타이옥산	0.05	量검查 mg/L	30	에틸벤젠	0,3	量검查 mg/L
4	1,2-디브로모-3-클로로프로판	0,003	불검출 mg/L	31	염소이온	250	39,8 mg/L
5	경도	1200	196 mg/L	32	중발잔류를 -	500	211 mg/L
6	과망간산칼륨소비량	10	0,4 mg/L	33	질산성질소	10	0,1 mg/L
7	Lut Ind	0,01	불검출 mg/L	34		0,3	불검출 mg/L
8	냄새	없음	없음	35	카드뮴	0,005	量검查 mg/L
9	다이아지논	0,02	물검줄 mg/L	36	카바릴	0,07	물검출 mg/L
10	구리	1.0	불검출 mg/L	37	100 Sept	0.05	불검출 mg/L
11	디클로로메탄	0,02	불검출 mg/L	38	자일렌	0.5	물검출 mg/L
12	맛	없음	없음	39	탁도	1,0	0,04 NTU
13	망간	0,3	불검출 mg/L	40	테트라클로로메틸렌	0,01	물검출 mg/L
14	벤젠	0,01	불검출 mg/L	41	톨루엔	0.7	불검출 mg/L
15	불소	1,5	불검출 mg/L	42	트리클로로에틸렌	0.03	불검출 mg/L
16	붕소	1,0	물검출 mg/L	43	耶라티圣	0,06	불검출 mg/L
17	브롱산염	0,01	불검출 mg/L	44	測量	0,005	불검출 mg/L
18	비소	0.01	불검출 mg/L	45	聞口巨星目径	0,04	불검출 mg/L
19	사염화탄소	0,002	불검출 mg/L	46	황산이온	200	155 mg/L
20	색도	5	1 도	47	총대장균군	불검출	불검출 /250 mL
21	설레늄	0,01	불검출 mg/L	48	녹농군	불검출	불검출 /250 mL
22	利제	불검출	불검출 mg/L	49	분원성면쇄상구균	불검출	불검출 /250 mL
23	수소이온농도	5,8~8,5	6,6	50	살모넬라	불검출	물검출 /250 mL
24	수은	0,001	불검출 mg/L	51	쉬겔라	불검출	불검출 /250 mL
25	스트폰톨	4	0,312 mg/L	52	아황산환원혐기성포자균	불검출	불검출 /50 mL
26	시안	0,01	量召置 mg/L	53	저온세균	100	1 CFU/ml
27	마열	3,0	불검출 mg/L	54	중온세균	20	불검출 CFU/ml
판 정		적합					the too too
	수질기준 초과항목					***************************************	*************************************
	ΗΩ			***************************************		***************************************	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

강 원 도 보 건 환 경 연 구 원 장



★ 지방환경연구사 조구연

먹는물분석과장

오근찬

전결

시행 : 먹는물분석과 성적서-973 (2020.07.28) 무 24203 강원도 춘천시 신북읍 신북로 386-1

/ http://www.gihe.re.kr

전화 033-248-6477

전송

Jogy@korea.kr

비공개