

# 시험 성적서

측정 의뢰자 : 사천시 시설관리공단      문서 번호 : 22-231011-02-001  
주 소 : 경상남도 사천시 환경길 55 (사등동, 사천시환경사업소)      접수 일자 : 2023.10.11  
시 료 명 : 원수      분석 기간 : 2023.10.11 ~ 2023.10.19  
분 석 방 법 : 수질오염공정시험기준      분 석 자 : 박유나

귀사에서 의뢰한 수질측정결과가 아래와 같음을 알려드립니다.

## 시험 결과

항 목	기 준	결 과 치	항 목	기 준	결 과 치
1,1-디클로로에틸렌	-(mg/L)	불검출	브로모포름	-(mg/L)	불검출
1,2-디클로로에탄	-(mg/L)	불검출	사염화탄소	-(mg/L)	불검출
1,4-다이옥산	-(mg/L)	불검출	스타이렌	-(mg/L)	불검출
시안	-(mg/L)	불검출	아크릴로니트릴	-(mg/L)	불검출
구리	-(mg/L)	0.027	안티몬	-(mg/L)	불검출
나프탈렌	-(mg/L)	불검출	염화비닐	-(mg/L)	불검출
카드뮴	-(mg/L)	불검출	클로로포름	-(mg/L)	불검출
수은	-(mg/L)	불검출	페놀	-(mg/L)	불검출
유기인	-(mg/L)	불검출	펜타클로로페놀	-(mg/L)	불검출
비소	-(mg/L)	불검출	폼알데하이드	-(mg/L)	불검출
납	-(mg/L)	불검출	-이 하 여 백-		
6가크롬	-(mg/L)	불검출			
디클로로메탄	-(mg/L)	불검출			
트리클로로에틸렌	-(mg/L)	불검출			
테트라클로로에틸렌	-(mg/L)	불검출			
벤젠	-(mg/L)	불검출			

용 도 : 참고용

비 고 : 1. 이 성적서는 의뢰자가 제시한 시료 및 시료명으로 시험한 결과입니다.  
2. 이 성적서는 본 과업의 참고용 외에 타목적으로 사용할 수 없습니다.

2023년 10월 19일

(주)미래환경연구원 대표이사

