

수질 측정 기록부

① 의 뢰 인	상 호 (기관명)	사천시 시설관리공단		② 일 반 현 황	시 설 별	삼천포공공하수처리시설
	소 재 지 (주소)	경상남도 사천시 사남면 공단2로 193 (방지리)			종 별	-
	대 표 자 (의뢰인)	한재천			주 생산 품	-
	환 경 기 술 인	-				
③ 의 뢰 내 용	측 정 용 도	자가측정용				
	대 상 의 명 칭 (측정지점)	유입수(유입수)				
	의뢰항목	생태독성				
④ 시 료 채 취	채취용기및수량	멸균병(1)				
	채 취 자 의 건					
	채 취 일 시	2024-02-26 11:11 ~ 11:14	시 료 채 취 자	한하늘 (서명)		
⑤ 측 정 분 석 결 과	측정항목	관련기준	측정분석값	측정분석방법(기기명)	비 고	
	생태독성(TU)	-	0.0	수질오염공정시험기준 ES 04704.1b		
	-이하여백-					
분 석 기 간	2024-02-26 -- 2024-02-28		분 석 책 임 자	전장미 (서명)		
⑥ 종합 의견	-		품 질 책 임 자	조인철 (서명)		


위와 같이 측정분석결과를 사실대로 기록합니다.

2024년 03월 04일

상 호 (주) 현진이엔피
 소재지및연락처 경남 김해시 진례면 서부로396번길 61-53
Tel.055)346-7490 Fax.346-7489
 대 표 자 성 명 진 흥 덕



수질 측정 기록부

① 의 뢰 인	상 호 (기관명)	사천시 시설관리공단		② 일 반 현 황	시 설 별	삼천포공공하수처리시설
	소 재 지 (주소)	경상남도 사천시 사남면 공단2로 193 (방지리)			종 별	-
	대표자(의뢰인)	한재천			주생산품	-
	환 경 기 술 인	-				
③ 의 뢰 내 용	측 정 용 도	자가측정용				
	대 상 의 명 칭 (측정지점)	방류수(방류수)				
	의 료 항 목	생태독성				
④ 시 료 채 취	채취용기및수량	멸균병(2)				
	채 취 자 의 견					
	채 취 일 시	2024-02-27 13:30 ~ 14:04	시 료 채 취 자	한하늘	(서명)	
⑤ 측 정 분 석 결 과	측정항목	관련기준	측정분석값	측정분석방법(기기명)	비 고	
	생태독성(TU)	1 이하	0.0	수질오염공정시험기준 ES 04704.1b		
	-이하여백-					
분 석 기 간		2024-02-27 ~ 2024-02-29		분 석 책 임 자	전장미 (서명)	
⑥ 종합 의견		배출허용 기준에 적합 함.		품 질 책 임 자	조인철 (서명)	
위와 같이 측정분석결과를 사실대로 기록합니다.						
		2024년 03월 04일				
상 호	㈜ 현 진 이 엔 피					
소재지및연락처	경남 김해시 진례면 서부동396번길 61-58					
대 표 자 성 명	진 흥 덕					

수질 측정 기록부

① 의뢰인	상 호 (기관명)	사천시 시설관리공단		② 일 반 현 황	시 설 별	사천공공하수처리시설
	소 재 지 (주소)	경상남도 사천시 사남면 공단2로 193 (방자리)			종 별	-
	대표자(의뢰인)	한재천			주생산품	-
	환 경 기 술 인	-				
③ 의뢰 내용	측 정 용 도	자가측정용				
	대 상 의 명 칭 (측정지점)	유입수(유입수)				
	의 료 항 목	생태독성				
④ 시료 채취	채취용기및수량	멸균병(1)				
	채 취 자 의 건					
	채 취 일 시	2024-02-26 10:12 ~ 10:15	시 료 채 취 자	한하늘	(서명)	
⑤ 측 정 분 석 결 과	측정항목	관련기준	측정분석값	측정분석방법(기기명)	비 고	
	생태독성(TU) -이하여백-	-	1.1	수질오염공정시험기준 ES 04704.1b		
분 석 기 간		2024-02-26 ~ 2024-02-28		분 석 책 임 자	전장미	(서명)
⑥ 종합 의견		-		품 질 책 임 자	조인철	(서명)
<p>위와 같이 측정분석결과를 사실대로 기록합니다.</p> <p style="text-align: right;">2024년 03월 04일</p> <p style="text-align: right;">상 호 (주) 현 진 이 엔 피</p> <p style="text-align: right;">소재지및연락처 경남 김해시 진례면 서부로596번길 61-58</p> <p style="text-align: right;">Tel.055)346-7490 Fax.346-7489</p> <p style="text-align: right;">대 표 자 성 명 진 흥 덕</p>						



수질 측정 기록부

① 의뢰인	상 호 (기관명)	사천시 시설관리공단		② 일 반 현 황	시 설 별	사천공공하수처리시설
	소 재 지 (주소)	경상남도 사천시 사남면 공단2로 193 (방지리)			증 별	-
	대 표 자 (의뢰인)	한재천			주 생산 품	-
	환 경 기 술 인	-				
③ 의뢰 내용	측 정 용 도	자가측정용				
	대 상 의 명 칭 (측정지점)	방류수(방류수)				
	의 리 항 목	생태독성				
④ 시 료 채 취	채취용기및수량	멸균병(2)				
	채 취 자 의 건					
	채 취 일 시	2024-02-27 10:00 ~ 10:30	시 료 채 취 자	한하늘	(서명)	
⑤ 측 정 분 석 결 과	측정항목	관련기준	측정분석값	측정분석방법(기기명)	비 고	
	생태독성(TU)	1 이하	0.0	수질오염공정시험기준 ES 04704.1b		
	-이하여백-					
분 석 기 간	2024-02-27 ~ 2024-02-29		분 석 책 임 자	전장미	(서명)	
⑥ 종합 의견	배출허용 기준에 적합 함.		품 질 책 임 자	조인철	(서명)	
위와 같이 측정분석결과를 사실대로 기록합니다.						
2024년 03월 04일 상 호 (주) 현 진 이 엔 피 소재지및연락처 경남 김해시 진례면 서부트396번길 61-53 Tel.055)346-7490 Fax.346-7489 대 표 자 성 명 진 흥 덕						



수질 측정 기록부

① 의뢰인	상 호 (기관명)	사천시 시설관리공단		② 일반현황	시 설 별	용현공공하수처리시설
	소 재 지 (주소)	경상남도 사천시 사남면 공단2로 193 (방지리)			종 별	-
	대표자(의뢰인)	한재천			주생산품	-
	환 경 기 술 인	-				
③ 의뢰내용	측 정 용 도	자가측정용				
	대 상 의 명 칭 (측정지점)	유입수(유입수)				
	의 료 항 목	생태독성				
④ 시료채취	채취용기및수량	멸균병(1)				
	채 취 자 의 견					
	채 취 일 시	2024-02-26 10:35 ~ 10:38	시 료 채 취 자	한하늘 (서명)		
⑤ 측정 분 석 결 과	측정항목	관련기준	측정분석값	측정분석방법(기기명)	비 고	
	생태독성(TU) -이하여백-	-	1.4	수질오염공정시험기준 ES 04704.1b		
분 석 기 간	2024-02-26 ~ 2024-02-28		분 석 책 임 자	전장미 (서명)		
⑥ 종합 의견	-		품 질 책 임 자	조인철 (서명)		

위와 같이 측정분석결과를 사실대로 기록합니다.


2024년 03월 04일

상 호 (주) 현진이엔피
소재지및연락처 경남 김해시 진례면 서부동396번길 61-53
Tel.055)346-7490 Fax.346-7489


대 표 자 성 명 진 흥 덕



수질 측정 기록부

① 의 뢰 인	상 호 (기관명)	사천시 시설관리공단		② 일 반 현 황	시 설 별	용현공공하수처리시설	
	소 재 지 (주소)	경상남도 사천시 사남면 공단2로 193 (방지리)			종 별	-	
	대표자(의뢰인)	한재천			주생산품	-	
	환 경 기 술 인	-					
③ 의 뢰 내 용	측 정 용 도	자가측정용					
	대 상 의 명 칭 (측정지점)	방류수(방류수)					
	의뢰항목	생태독성					
④ 시 료 채 취	채취용기및수량	멸균병(2)					
	채취자의견						
	채취일시	2024-02-27 10:55 ~ 11:28	시료채취자	한하늘	(서명)		
⑤ 측 정 분 석 결 과	측정항목	관련기준	측정분석값	측정분석방법(기기명)	비고		
	생태독성(TU) -이하여백-	1 이하	0.0	수질오염공정시험기준 ES 04704.1b			
분석기간		2024-02-27 ~ 2024-02-29		분석책임자	전장미 (서명)		
⑥ 종합의견		배출허용 기준에 적합 함.		품질책임자	조인철 (서명)		
위와 같이 측정분석결과를 사실대로 기록합니다.							
		2024년 03월 04일					
상 호	㈜ 현진이엔피						
소재지및연락처	경남 김해시 진례면 서부동 336번길 61-53						
대표자성명	진홍덕						

수질 측정 기록부

① 의 뢰 인	상 호 (기관명)	사천시 시설관리공단			② 일 반 현 황	시 설 별	근양공공하수처리시설
	소 재 지 (주소)	경상남도 사천시 사남면 공단2로 193 (방지리)				종 별	-
	대 표 자 (의뢰인)	한재천				주 생산 품	-
	환 경 기 술 인	-					
③ 의 뢰 내 용	측 정 용 도	자가측정용					
	대 상 의 명 칭 (측정지점)	유입수(유입수)					
	의 료 항 목	생태독성					
④ 시 료 채 취	채취용기및수량	멸균병(1)					
	채 취 자 의 건						
	채 취 일 시	2024-02-26 13:23 ~ 13:26	시 료 채 취 자	한하늘	(서명)		
⑤ 측 정 분 석 결 과	측정항목	관련기준	측정분석값	측정분석방법(기기명)	비 고		
	생태독성(TU)	-	0.0	수질오염공정시험기준 ES 04704.1b			
	-이하여백-						
	분석기간	2024-02-26 ~ 2024-02-28		분석책임자	전장미	(서명)	
	⑥ 종합 의견	-		품질책임자	조인철	(서명)	
위와 같이 측정분석결과를 사실대로 기록합니다.							
			2024년 03월 04일				
상 호	㈜ 현 진 이 엔 피						
소재지및연락처	경남 김해시 진례면 서부로396번길 61-58						
대 표 자 성 명	진 흥 덕						

수질 측정 기록부

① 의 뢰 인	상 호 (기관명)	사천시 시설관리공단		② 일 반 현 황	시 설 별	곤양공공하수처리시설
	소 재 지 (주소)	경상남도 사천시 사남면 공단2로 193 (방지리)			종 별	-
	대 표 자 (의뢰인)	한재천			주 생산 품	-
	환 경 기 술 인	-				
③ 의 뢰 내 용	측 정 용 도	자가측정용				
	대 상 의 명 칭 (측정지점)	방류수(방류수)				
	의 료 항 목	생태독성				
④ 시 료 채 취	채취용기및수량	멸균병(2)				
	채 취 자 의 견					
	채 취 일 시	2024-02-28 10:15 ~ 10:52	시 료 채 취 자	한하늘	(서명)	
⑤ 측 정 분 석 결 과	측정항목	관련기준	측정분석값	측정분석방법(기기명)	비 고	
	생태독성(TU)	1 이하	0.0	수질오염공정시험기준 ES 04704.1b		
	-이하여백-					
분 석 기 간	2024-02-28 ~ 2024-02-29		분 석 책 임 자	전장미	(서명)	
⑥ 종합 의견	배출허용 기준에 적합 함.		품 질 책 임 자	조인철	(서명)	


위와 같이 측정분석결과를 사실대로 기록합니다.

2024년 03월 04일

상 호 ㈜ 현 진 이 엔 피
 소재지및연락처 경남 김해시 진례면 서부로396번길 61-53
 Tel.055)346-7490 Fax.346-7489
 대 표 자 성 명 진 흥 덕



수질 측정 기록부

① 의 뢰 인	상 호 (기관명)	사천시 시설관리공단		② 일 반 현 황	시 설 별	서포공공하수처리시설
	소 재 지 (주소)	경상남도 사천시 사남면 공단2로 193 (방자리)			종 별	-
	대 표 자 (의뢰인)	한재천			주 생산 품	-
	환 경 기 술 인	-				
③ 의 뢰 내 용	측 정 용 도	자가측정용				
	대 상 의 명 칭 (측정지점)	유입수(유입수)				
	의뢰항목	생태독성				
④ 시 료 채 취	채취용기및수량	멸균병(1)				
	채취자의견					
	채취일시	2024-02-26 13:12 ~ 13:15	시료채취자	한하늘 (서명)		
⑤ 측 정 분 석 결 과	측정항목	관련기준	측정분석값	측정분석방법(기기명)	비고	
	생태독성(TU) -이하여백-	-	0.0	수질오염공정시험기준 ES 04704.1b		
분석기간	2024-02-26 ~ 2024-02-28		분석책임자	전장미 (서명)		
⑥ 종합의견	-		품질책임자	조인철 (서명)		
위와 같이 측정분석결과를 사실대로 기록합니다.						
		2024년 03월 04일				
상 호	(주) 현진이엔피					
소재지및연락처	경남 김해시 진례면 서부동396번길 61-58					
대표자성명	진홍덕					
				Tel.055)346-7490 Fax.346-7489 (서명 또는 인)		

수질 측정 기록부

① 의 뢰 인	상 호 (기관명)	사천시 시설관리공단		② 일 반 현 황	시 설 별	서포공공하수처리시설
	소 재 지 (주소)	경상남도 사천시 사남면 공단2로 193 (방지리)			종 별	-
	대 표 자 (의뢰인)	한재천			주 생산 품	-
	환 경 기 술 인	-				
③ 의 뢰 내 용	측 정 용 도	자가측정용				
	대 상 의 명 칭 (측정지점)	방류수(방류수)				
	의 료 항 목	생태독성				
④ 시 료 채 취	채취용기및수량	멸균병(2)				
	채 취 자 의 건					
	채 취 일 시	2024-02-28 11:10 ~ 11:54	시 료 채 취 자	한하늘 (서명)		
⑤ 측 정 분 석 결 과	측정항목	관련기준	측정분석값	측정분석방법(기기명)	비 고	
	생태독성(TU) -이하여백-	1 이하	0.0	수질오염공정시험기준 ES 04704.1b		
분 석 기 간	2024-02-28 ~ 2024-02-29		분 석 책 임 자	진징미 (서명)		
⑥ 종합 의견	배출허용 기준에 적합 함.		품 질 책 임 자	조인철 (서명)		
위와 같이 측정분석결과를 사실대로 기록합니다.						
2024년 03월 04일 상 호 (주) 현 진 이 엔 피 소재지및연락처 경남 김해시 진례면 서부로596번길 61-53 Tel.055)346-7490 Fax.346-7489 대 표 자 성 명 진 홍 덕						

