

수질측정기록부

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 (밤자리)			종 류 별			
	대표자(의뢰인)	한재천			주생산품			
	환경 기술인							
③ 의 뢰 내 용	측 정 용 도	자가측정						
	대상의명칭 (측정지점)	유입수(유입수)						
	의뢰항목	생태독성						
④ 시 료 채 취	채취용기및수량	멸균병(1)						
	채취자 의견							
	채취일시	채취일: 2025-08-11 채취시간: 10:54 ~ 10:55			시료채취자	류현미	류현미 <i>(인장)</i>	
⑤ 측 정 분 석 결 과	측정항목	관련기준	측정분석값	측정분석방법(기기명)			비고	
	생태독성(TU)	-	0.0	수질오염공정시험기준 ES 04704.1c				
	-이하여백-							
분석기간		2025-08-11 ~ 2025-08-13		분석기술인	류현미	<i>(인장)</i>		
⑥ 종합 의견		-		책임기술인	전장미	<i>(인장)</i>		

위와 같이 측정분석결과를 사실대로 기록합니다.

2025년 08월 14일

상 호 (주) 혼진이엔피

소재지 및 연락처

경남 김해시 진례면 서부로396번길 61-53

진 흥 덕

주명堂
로396번길 61-53
346-7489
(서명 또는 인)

수질측정기록부

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 류 별			
	대표자(의뢰인)	한재천			주생산품			
	환경 기술 인							
③ 의 뢰 내 용	측 정 용 도	자가측정						
	대상의 명칭 (측정지점)	방류수(방류수)						
	의뢰 항 목	생태독성						
④ 시 료 채 취	채취용기및수량	멸균병(2)						
	채취자 의견							
	채취 일 시	채취 일 : 2025-08-12			시료 채취자	류현미	류현미 (서명)	
⑤ 측 정 분 석 결 과	측정항목	관련기준	측정분석값	측정분석방법(기기명)			비 고	
	생태독성(TU)	1 이하	0.4	수질오염공정시험기준 ES 04704.1c				
	-이하여백-							
분석 기간		2025-08-12 ~ 2025-08-14		분석 기술 인	류현미	류현미 (서명)		
⑥ 종합 의견		배출허용 기준에 적합 함.		책임 기술 인	전장미			

위와 같이 측정분석결과를 사실대로 기록합니다.

2025년 08월 18일

상 호 (주) 혼진이엔피

소재지 및 연락처

경남 김해시 진례면 서부로396번길 61-53

진 흥 덕

수질측정기록부

① 의 뢰 인	상 호 (기관명)	사천시 시설관리공단		② 일 반 현 황	시 설 별	사천공공하수처리시설		
	소 재 지 (주소)	경상남도 사천시 사남면 공단2로 193 (방지리)			종 류 별			
	대표자(의뢰인)	한재천			주생산품			
	환경 기술인							
③ 의 뢰 내 용	측 정 용 도	자가측정						
	대상의명칭 (측정지점)	유입수(유입수)						
	의뢰 항 목	생태독성						
④ 시 료 채 취	채취용기및수량	멸균병(1)						
	채취자 의견							
	채취일시	채취 일 : 2025-08-11 채취 시간 : 10:06 ~ 10:08			시료채취자	류현미	류현미 <i>(서명)</i>	
⑤ 측 정 분 석 결 과	측정항목	관련기준	측정분석값	측정분석방법(기기명)			비고	
	생태독성(TU) -이하여백-	-	1.9	수질오염공정시험기준 ES 04704.1c				
분석기간		2025-08-11 ~ 2025-08-13		분석기술인	류현미	<i>(서명)</i>		
⑥ 종합 의견		-		책임기술인	전장미	<i>(서명)</i>		

위와 같이 측정분석결과를 사실대로 기록합니다.

2025년 08월 14일

상호 (주) 현

소재지 및 연락처

대 표 자 성 명

(주) 현진이엔피

경남 김해시 진례면 서부로396번길 61-53

Tel.055)346-7490 Fax.346-7489

진홍덕 (서명도)

ANSWER

부로396번길 61-53
846-7489
(서명 또는 인)

수질측정기록부

① 의 뢰 인	상 호 (기관명)	사천시 시설관리공단		② 일 반 현 황	시 설 별	사천공공하수처리시설	
	소 재 지 (주소)	경상남도 사천시 사남면 공단2로 193 (방지리)			종 류 별		
	대표자(의뢰인)	한재천			주생산품		
	환경기술인						
③ 의 뢰 내 용	측정용도	자가측정					
	대상의명칭 (측정지점)	방류수(방류수)					
	의뢰항목	생태독성					
④ 시 료 채 취	채취용기및수량	멸균병(2)		시료채취자	류현미		
	채취자 의견						
	채취일시	채취일: 2025-08-12 채취시간: 10:01 ~ 10:31					
⑤ 측 정 분 석 결 과	측정항목	관련기준	측정분석값	측정분석방법(기기명)		비고	
	생태독성(TU)	1 이하	0.7	수질오염공정시험기준 ES 04704.1c			
	-이하여백-						
	분석기간	2025-08-12 ~ 2025-08-14		분석기술인	류현미		
⑥ 종합 의견	배출허용 기준에 적합 함.		책임기술인	전장미			

위와 같이 측정분석결과를 사실대로 기록합니다.

2025년 08월 18일

상 호

(주)현진이엔피

소재지 및 연락처

경남 김해시 진례면 서부로396번길 61-53

대표자 성명

Tel.055)346-7490 Fax.346-7489

진홍덕



수질측정기록부

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 류 별		
	대표자(의뢰인)	한재천			주생산품		
	환경 기술인						
③ 의 뢰 내 용	측 정 용 도	자가측정					
	대상의 명칭 (측정지점)	유입수(유입수)					
	의뢰 항 목	생태독성					
④ 시 료 채 취	채취용기및수량	멸균병(1)					
	채취자 의견						
	채취 일 시	채취 일 : 2025-08-11 채취 시간 : 10:24 ~ 10:25			시료 채취자	류현미	
⑤ 측 정 분 석 결 과	측정항목	관련기준	측정분석값	측정분석방법(기기명)		비 고	
	생태독성(TU)	-	0.8	수질오염공정시험기준 ES 04704.1c			
	-이하여백-						
분석 기간		2025-08-11 ~ 2025-08-13		분석 기술인	류현미		
⑥ 종합 의견		-		책임 기술인	전장미		

위와 같이 측정분석결과를 사실대로 기록합니다.

2025년 08월 14일

상 호 (주) 현진이엔피

소재지 및 연락처

경남 김해시 진례면 서부로396번길 61-53
Tel.055)346-7490 Fax.346-7489

대 표 자 성 명

진홍덕



수질측정기록부

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 류 별	-		
	대표자(의뢰인)	한재천			주생산품	-		
	환 경 기 술 인	-						
③ 의 뢰 내 용	측 정 용 도	자가측정						
	대 상 의 명 칭 (측정지점)	방류수(방류수)						
	의 뢰 항 목	생태독성						
④ 시 료 채 취	채취용기및수량	멸균병(2)						
	채취자 의견							
	채취 일 시	채취 일 : 2025-08-12			시 료 채 취 자	류현미	2025.08.12	
⑤ 측 정 분 석 결 과	측정항목	관련기준	측정분석값	측정분석방법(기기명)			비 고	
	생태독성(TU)	1 이하	0.0	수질오염공정시험기준 ES 04704.1c				
	-이하여백-							
분석 기간		2025-08-12 ~ 2025-08-14		분석 기술인	류현미	2025.08.12		
⑥ 종합 의견		배출허용 기준에 적합 함.		책임 기술인	전장미	(서명)		

위와 같이 측정분석결과를 사실대로 기록합니다.

2025년 08월 18일

상 호 (주) 현진이엔피

소재지 및 연락처

경남 김해시 진례면 서부로396번길 61-53

Tel.055)346-7490 Fax.346-7489

대 표 자 성 명 진 홍 덕

진홍덕

부록396번길 61-53
346-7489
(서명 또는 인)

수질측정기록부

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 (밤자리)			종 류 별		
	대표자(의뢰인)	한재천			주생산품	-	
	환경 기술인						
③ 의 뢰 내 용	측 정 용 도	자가측정					
	대상의명칭 (측정지점)	유입수(유입수)					
	의뢰항목	생태독성					
④ 시 료 채 취	채취용기및수량	멸균병(1)					
	채취자 의견						
	채취일시	채취일: 2025-08-11 채취시간: 13:38 ~ 13:39			시료채취자	류현미	
⑤ 측 정 분 석 결 과	측정항목	관련기준	측정분석값	측정분석방법(기기명)		비고	
	생태독성(TU)	-	0.0	수질오염공정시험기준 ES 04704.1c			
	-이하여백-						
분석기간		2025-08-11 ~ 2025-08-13		분석기술인	류현미	류현미	
⑥ 종합 의견		-		책임기술인	전장미	전장미	

위와 같이 측정분석결과를 사실대로 기록합니다.

2025년 08월 14일

상 호 (주) 혼진이엔피

소재지 및 연락처

경남 김해시 진례면 서부로396번길 61-53

Tel.033)3 16-7

주弓堂
로396 번길 61-53
346-7489
(서명 또는 인)

수질측정기록부

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 (밤자리)			종 류 별	-		
	대표자(의뢰인)	한재천			주생산품	-		
	환경기술인	-						
③ 의 뢰 내 용	측정용도	자가측정						
	대상의명칭 (측정지점)	방류수(방류수)						
	의뢰항목	생태독성						
④ 시 료 채 취	채취용기및수량	멸균병(2)						
	채취자 의견							
	채취일시	채취일: 2025-08-13 채취시간: 10:50 ~ 11:22			시료채취자	전장미	2025.08.13 (서명)	
⑤ 측 정 분 석 결 과	측정항목	관련기준	측정분석값	측정분석방법(기기명)			비고	
	생태독성(TU) -이하여백-	1 이하	0.0	수질오염공정시험기준 ES 04704.1c				
	분석기간	2025-08-13 ~ 2025-08-15		분석기술인	류현미	2025.08.13 (서명)		
⑥ 종합의견		배출허용 기준에 적합 함.		책임기술인	전장미	(서명)		

위와 같이 측정분석결과를 사실대로 기록합니다.

2025년 08월 18일

상 호 (주) 혼진이엔피

소재지 및 연락처

경남 김해시 진례면 서부로396번길 61-53

Tel.055)346-7

부로396번길 61-53
346-7489
(서명 또는 인)

수질측정기록부

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 류 별		
	대표자(의뢰인)	한재천			주생산품		
	환경기술인						
③ 의 뢰 내 용	측정용도	자가측정					
	대상의명칭 (측정지점)	유입수(유입수)					
	의뢰항목	생태독성					
④ 시 료 채 취	채취용기및수량	멸균병(1)		시료채취자	류현미		
	채취자 의견						
	채취일시	채취일: 2025-08-11 채취시간: 13:15 ~ 13:16					
⑤ 측 정 분 석 결 과	측정항목	관련기준	측정분석값	측정분석방법(기기명)		비고	
	생태독성(TU)	-	0.9	수질오염공정시험기준 ES 04704.1c			
	-이하여백-						
	분석기간		2025-08-11 ~ 2025-08-13		분석기술인	류현미	
⑥ 종합 의견		-		책임기술인	전장미		

위와 같이 측정분석결과를 사실대로 기록합니다.

2025년 08월 14일

상호 (주) 현진이엔피

소재지 및 연락처 경남 김해시 진례면 서부로396번길 61-53

Tel.055)346-7490 Fax.346-7489

대표자 성명 진홍덕



수질측정기록부

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 류 별	-		
	대표자(의뢰인)	한재천			주생산품	-		
	환경 기술인	-						
③ 의 뢰 내 용	측 정 용 도	자가측정						
	대상의 명칭 (측정지점)	방류수(방류수)						
	의뢰 항 목	생태독성						
④ 시 료 채 취	채취용기및수량	멸균병(2)						
	채취자 의견							
	채취 일 시	채취 일 : 2025-08-13			시료 채취자	전장미	기사장미	
⑤ 측 정 분 석 결 과	측정항목	관련기준	측정분석값	측정분석방법(기기명)			비고	
	생태독성(TU)	1 이하	0.0	수질오염공정시험기준 ES 04704.1c				
	-이하여백-							
분석 기간		2025-08-13 ~ 2025-08-15		분석 기술인	류현미	기사장미		
⑥ 종합 의견		배출허용 기준에 적합 함.		책임 기술인	전장미	(성명) (서명)		

위와 같이 측정분석결과를 사실대로 기록합니다.

2025년 08월 18일

상 호 (주) 현진이엔피

소재지 및 연락처

경남 김해시 진례면 서부로396번길 61-53

진 흥 델