


# 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)	유입수(유입수)					
	의 료 항 목	생태독성					
④ 시 료 채 취	채취용기및수량	멸균병(1)					
	채 취 자 의 견						
	채 취 일 시	2024-09-24 13:20 ~ 13:25		시 료 채 취 자	한하늘		(서명)
⑤ 측 정 분 석 결 과	측정항목	관련기준	측정분석값	측정분석방법(기기명)			비 고
	생태독성(TU)	-	0.8	수질오염공정시험기준 ES 04704.1b			
	-이하여백-						
	분 석 기 간	2024-09-24 ~ 2024-09-25		분 석 책 임 자	전장미		(서명)
	⑥ 종합 의견	-		품 질 책 임 자	조인철		(서명)

위와 같이 측정분석결과를 사실대로 기록합니다.

2024년 09월 27일

상 호 (주) 현진이엔피  
 소재지및연락처 경남 김해시 진례면 서부로596번길 61-53  
 Tel.055)346-7490 Fax.346-7489  
 대 표 자 성 명 진 흥 덕



(서명 또는 인)

# 수질 측정 기록부

① 의뢰인	상 호 (기관명)	사천시 시설관리공단		② 일반현황	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 의뢰내용	측 정 용 도	자가측정용					
	대 상 의 명 칭 (측정지점)	방류수(방류수)					
	의 료 항 목	생태독성					
④ 시료채취	채취용기및수량	멸균병(2)					
	채 취 자 의 견						
	채 취 일 시	2024-09-25 10:10 ~ 10:40	시 료 채 취 자	한하늘 (하명)			
⑤ 측정분석결과	측정항목	관련기준	측정분석값	측정분석방법(기기명)			비 고
	생태독성(TU)	1 이하	0.0	수질오염공정시험기준 ES 04704.1b			
	-이하여백-						
분 석 기 간	2024-09-25 ~ 2024-09-26		분 석 책 임 자	전장미 (전명)			
⑥ 종합 의견	배출허용 기준에 적합 함.		품 질 책 임 자	조인철 (조명)			

위와 같이 측정분석결과를 사실대로 기록합니다.

2024년 09월 27일

상 호 (주) 현진이엔피  
 소재지 및 연락처 경남 김해시 진례면 서부로596번길 61-53  
 Tel.055)346-7490 Fax.346-7489  
 대 표 자 성 명 진 흥 덕 (서명 또는 인)




# 수질 측정 기록부

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 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)	유입수(유입수)					
	의뢰항목	생태독성					
④ 시 료 채 취	채취용기및수량	멸균병(1)					
	채취자의견						
	채취일시	2024-09-24 11:10 ~ 11:15	시료채취자		한하늘		(서명)
⑤ 측 정 분 석 결 과	측정항목	관련기준	측정분석값	측정분석방법(기기명)			비고
	생태독성(TU)	-	1.0	수질오염공정시험기준 ES 04704.1b			
	-이하여백-						
분 석 기 간		2024-09-24 ~ 2024-09-25		분 석 책 임 자		전장미	(서명)
⑥ 종합 의견		-		품 질 책 임 자		조인철	(서명)

위와 같이 측정분석결과를 사실대로 기록합니다.


2024년 09월 27일

상 호 (주) 현진이엔피  
소재지및연락처 경남 김해시 진례면 서부토396번길 61-53  
Tel.055)346-7490 Fax.346-7489  
대표자성명 진홍덕





# 수질 측정 기록부

① 의뢰인	상 호 (기관명)	사천시 시설관리공단		② 일반현황	시 설 별	사천공공하수처리시설	
	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)	방류수(방류수)					
	의 료 항 목	생태독성					
④ 시료채취	채취용기및수량	멸균병(2)					
	채 취 자 의 견						
	채 취 일 시	2024-09-25 12:00 ~ 12:32	시 료 채 취 자		한하늘 (서명)		
⑤ 측정분석결과	측정항목	관련기준	측정분석값	측정분석방법(기기명)			비 고
	생태독성(TU)	1 이하	0.0	수질오염공정시험기준 ES 04704.1b			
	-이하여백-						
	분 석 기 간	2024-09-25 ~ 2024-09-26		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 09월 27일					
상 호	(주) 현 진 이 엔 피						
소재지 및 연락처	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 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	2024-09-24 11:35 ~ 11:42		시 료 채 취 자	한하늘 (서명)		
⑤ 측정분석결과	측정항목	관련기준	측정분석값	측정분석방법(기기명)			비 고
	생태독성(TU)	-	0.9	수질오염공정시험기준 ES 04704.1b			
	-이하여백-						
분 석 기 간	2024-09-24 ~ 2024-09-25		분 석 책 임 자	전장미 (서명)			
⑥ 종합 의견	-		품 질 책 임 자	조인철 (서명)			

위와 같이 측정분석결과를 사실대로 기록합니다.

2024년 09월 27일

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 흥 덕 (서명 또는 인)







# 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		
	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)	유입수(유입수)					
	의 료 항 목	생태독성					
④ 시 료 채 취	채취용기및수량	멸균병(1)					
	채 취 자 의 견						
	채 취 일 시	2024-09-24 14:20 ~ 14:25		시 료 채 취 자	한하늘 (서명)		
⑤ 측 정 분 석 결 과	측정항목	관련기준	측정분석값	측정분석방법(기기명)			비 고
	생태독성(TU)	-	1.4	수질오염공정시험기준 ES 04704.1b			
	-이하여백-						
분 석 기 간	2024-09-24 ~ 2024-09-25		분 석 책 임 자	전장미 (서명)			
⑥ 종합 의견	-		품 질 책 임 자	조인철 (서명)			

위와 같이 측정분석결과를 사실대로 기록합니다.

2024년 09월 27일

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 흥 덕



# 수질 측정 기록부

① 의뢰인	상 호 (기관명)	사천시 시설관리공단		② 일반현황	시 설 별	군양공공하수처리시설	
	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)	방류수(방류수)					
	의 료 항 목	생태독성					
④ 시료채취	채취용기및수량	멸균병(2)					
	채 취 자 의 견						
	채 취 일 시	2024-09-26 13:30 ~ 14:00	시 료 채 취 자	전장미	김성민		
⑤ 측정분석결과	측정항목	관련기준	측정분석값	측정분석방법(기기명)			비 고
	생태독성(TU)	1 이하	0.0	수질오염공정시험기준 ES 04704.1b			
	-이하여백-						
	분 석 기 간	2024-09-26 ~ 2024-09-27	분 석 책 임 자	전장미	김성민		
⑥ 종합 의견	배출허용 기준에 적합 함.		품 질 책 임 자	조인철	김성민		
위와 같이 측정분석결과를 사실대로 기록합니다.							
		2024년 09월 27일					
상 호	(주) 현진이엔피						
소재지 및 연락처	경남 김해시 진례면 서부본396번길 61-58 Tel.055)346-7490 Fax.346-7489						
대표자성명	진 흥 덕		(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		
	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)	유입수(유입수)					
	의 료 항 목	생태독성					
④ 시 료 채 취	채취용기및수량	멸균병(1)					
	채 취 자 의 견						
	채 취 일 시	2024-09-24 13:55 ~ 14:00	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	2024-09-24 ~ 2024-09-25		분 석 책 임 자	전장미 (서명)		
⑥	총 합 의 견	-		품 질 책 임 자	조인철 (서명)		

위와 같이 측정분석결과를 사실대로 기록합니다.

2024년 09월 27일

상 호 (주) 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 (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 건						
	채 취 일 시	2024-09-30 10:45 ~ 11:15		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	2024-09-30 ~ 2024-10-01		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 10월 02일

상 호 (주) 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

