

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 류 별 | | |
| | 대표자(의뢰인) | 한재천 | | | 주 생산 품 | | |
| | 환 경 기 술 인 | | | | | | |
| ③ 의뢰내용 | 측 정 용 도 | 자가측정 | | | | | |
| | 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 | 채취 일 : 2025-01-16 채취 시간 : 13:20 ~ 13:50 | | 시 료 채 취 자 | 류현미 | 류현미 (서명) | |
| ⑤ 측정분석결과 | 측정항목 | 관련기준 | 측정분석값 | 측정분석방법(기기명) | | 비 고 | |
| | 생태독성(TU) | 1 이하 | 0.0 | 수질오염공정시험기준 ES 04704.1c | | | |
| | -이하여백- | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 분 석 기 간 | 2025-01-16 ~ 2025-01-17 | | 분 석 기 술 인 | 류현미 | 류현미 (서명) | | |
| ⑥ 종합 의견 | 배출허용 기준에 적합 함. | | 책 임 기 술 인 | 전장미 | 전장미 (서명) | | |

위와 같이 측정분석결과를 사실대로 기록합니다.

2025년 01월 20일

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 | 사천공공하수처리시설 | |
| | 소 재 지 (주소) | 경상남도 사천시 사남면 공단2로 193 (방지리) | | | 종 류 별 | | |
| | 대표자(의뢰인) | 한재천 | | | 주 생산 품 | | |
| | 환 경 기 술 인 | | | | | | |
| ③ 의뢰내용 | 측 정 용 도 | 자가측정 | | | | | |
| | 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 | 채취 일 : 2025-01-15 채취 시간 : 09:50 ~ 09:55 | | 시 료 채 취 자 | 류현미 | 류현미 (서명) | |
| ⑤ 측정분석결과 | 측정항목 | 관련기준 | 측정분석값 | 측정분석방법(기기명) | | 비 고 | |
| | 생태독성(TU) | - | 1.8 | 수질오염공정시험기준 ES 04704.1c | | | |
| | -이하여백- | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 분 석 기 간 | 2025-01-15 ~ 2025-01-16 | | 분 석 기 술 인 | 류현미 | 류현미 (서명) | | |
| ⑥ 종합 의견 | - | | 책 임 기 술 인 | 전장미 | 전장미 (서명) | | |

위와 같이 측정분석결과를 사실대로 기록합니다.

2025년 01월 20일

상 호

(주) 현진이엔피

소재지 및 연락처

경남 김해시 진례면 서부로396번길 61-53

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

대표자 성명

진 흥 덕



수질 측정 기록부

| | | | | | | | |
|----------|-------------------------|--|-------|------------------------|----------|------------|--|
| ① 의뢰인 | 상 호 (기관명) | 사천시 시설관리공단 | | ② 일반현황 | 시 설 별 | 곤양공공하수처리시설 | |
| | 소 재 지 (주소) | 경상남도 사천시 사남면 공단2로 193 (방지리) | | | 종 류 별 | | |
| | 대표자(의뢰인) | 한재천 | | | 주생산품 | - | |
| | 환 경 기술 인 | | | | | | |
| ③ 의뢰내용 | 측 정 용 도 | 자가측정 | | | | | |
| | 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 | 채취 일 : 2025-01-15 채취 시간 : 14:26 ~ 14:28 | | 시 료 채 취 자 | 류현미 | 류현미 (서명) | |
| ⑤ 측정분석결과 | 측정항목 | 관련기준 | 측정분석값 | 측정분석방법(기기명) | | 비 고 | |
| | 생태독성(TU) | - | 1.4 | 수질오염공정시험기준 ES 04704.1c | | | |
| | -이하여백- | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 분석기간 | 2025-01-15 ~ 2025-01-16 | | 분석기술인 | 류현미 | 류현미 (서명) | | |
| ⑥ 종합의견 | - | | 책임기술인 | 전장미 | 전장미 (서명) | | |

위와 같이 측정분석결과를 사실대로 기록합니다.

2025년 01월 20일

상 호 (주) 현진이엔피
 소재지 및 연락처 경남 김해시 진례면 서부로396번길 61-53
 Tel.055)346-7490 Fax.346-7489
 대표자 성명 진 흥 덕



수질 측정 기록부

| | | | | | | | |
|--|------------------|--|-----------|------------------------|--------|------------|--|
| ① 의뢰인 | 상 호 (기관명) | 사천시 시설관리공단 | | ② 일반현황 | 시 설 별 | 곤양공공하수처리시설 | |
| | 소 재 지 (주소) | 경상남도 사천시 사남면 공단2로 193 (방지리) | | | 종 류 별 | - | |
| | 대표자(의뢰인) | 한재천 | | | 주 생산 품 | - | |
| | 환 경 기 술 인 | - | | | | | |
| ③ 의뢰내용 | 측 정 용 도 | 자가측정 | | | | | |
| | 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 | 채취 일 : 2025-01-17 채취 시간 : 11:13 ~ 11:43 | | 시 료 채 취 자 | 전장미 | (서명) | |
| ⑤ 측정분석결과 | 측정항목 | 관련기준 | 측정분석값 | 측정분석방법(기기명) | | 비 고 | |
| | 생태독성(TU) | 1 이하 | 0.0 | 수질오염공정시험기준 ES 04704.1c | | | |
| | -이하여백- | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 분 석 기 간 | 2025-01-17 ~ 2025-01-18 | | 분 석 기 술 인 | 류현미 | (서명) | |
| ⑥ 종합 의견 | 배출허용 기준에 적합 함. | | 책 임 기 술 인 | 전장미 | (서명) | | |
| <p>위와 같이 측정분석결과를 사실대로 기록합니다.</p> <p style="text-align: right;">2025년 01월 20일</p> <p>상 호 (주) 현 진 이 엔 피 소재지 및 연락처 경남 김해시 진례면 서부로396번길 61-53 Tel.055)346-7490 Fax.346-7489</p> <p>대 표 자 성 명 진 흥 덕</p> | | | | | | | |



수질 측정 기록부

| | | | | | | | |
|--|------------------|--|-------|------------------------|--------|------------|--|
| ① 의뢰인 | 상 호 (기관명) | 사천시 시설관리공단 | | ② 일반현황 | 시 설 별 | 서포공공하수처리시설 | |
| | 소 재 지 (주소) | 경상남도 사천시 사남면 공단2로 193 (방지리) | | | 종 류 별 | - | |
| | 대표자(의뢰인) | 한재천 | | | 주 생산 품 | - | |
| | 환 경 기 술 인 | - | | | | | |
| ③ 의뢰내용 | 측 정 용 도 | 자가측정 | | | | | |
| | 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 | 채취 일 : 2025-01-17 채취 시간 : 10:20 ~ 10:50 | | 시 료 채 취 자 | 전장미 | (서명) | |
| ⑤ 측정분석결과 | 측정항목 | 관련기준 | 측정분석값 | 측정분석방법(기기명) | | 비 고 | |
| | 생태독성(TU) | 1 이하 | 0.0 | 수질오염공정시험기준 ES 04704.1c | | | |
| | -이하여백- | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 분 석 기 간 | 2025-01-17 ~ 2025-01-18 | | 분 석 기 술 인 | 류현미 | (서명) | |
| ⑥ 종합 의견 | | 배출허용 기준에 적합 함. | | 책 임 기 술 인 | 전장미 | (서명) | |
| <p>위와 같이 측정분석결과를 사실대로 기록합니다.</p> <p style="text-align: right;">2025년 01월 20일</p> <p>상 호 (주) 현 진 이 엔 피 소재지 및 연락처 경남 김해시 진례면 서부로396번길 61-53 Tel.055)346-7490 Fax.346-7489</p> <p>대 표 자 성 명 진 흥 덕</p> | | | | | | | |

