

시 험 성 적 서

시험 제목	배출가스 중 다이옥신류 및 퓨란류		
시험 목적	잔류성유기오염물질관리법에 의한 2017년 2차 의무측정		
시험 기관	㈜디케이사이언스		
소재지	경기도 성남시 중원구 사기막골로 177 금강하이테크밸리1차 709호		
의뢰 기관	고양시청	대 표 자	고양시장
소재지	경기도 고양시 덕양구 고양시청로 10		
대상 시설	고양시 환경에너지시설 1호기	시설 용량	6.25 ton/hr
시료채취일	2017년 7월 5일	시료채취점	굴뚝
분석기간	2017년 7월 7일 ~ 8월 4일	시료채취 및 분석기기 조건	별첨 보고서 참조
시험 방법	잔류성유기오염물질 공정시험기준 ES 10330.1		
시험 결과	0.050 ng-TEQ/Sm ³ (배출허용기준 : 0.1 ng-TEQ/Sm ³)		

본 시험성적서는 '잔류성유기오염물질관리법' 제19조 제①항에 따라 같은 법 시행규칙 제14조 제①항 제4호의 잔류성유기오염물질 측정기관이 시료채취·분석한 결과입니다.

원본대조필



2017년 8월 7일

대표이사 이재인 (서명)

주식회사 디케이사이언스



시 험 성 적 서

시 험 제 목	배출가스 중 다이옥신류 및 퓨란류		
시 험 목 적	잔류성유기오염물질관리법에 의한 2017년 2차 의무측정		
시 험 기 관	(주)디케이사이언스		
소 재 지	경기도 성남시 중원구 사기막골로 177 금강하이테크밸리1차 709호		
의뢰기관	고양시청	대 표 자	고양시장
소 재 지	경기도 고양시 덕양구 고양시청로 10		
대 상 시 설	고양시 환경에너지시설 2호기	시 설 용 량	6.25 ton/hr
시료채취일	2017년 7월 6일	시료채취점	굴뚝
분 석 기 간	2017년 7월 7일 ~ 8월 4일	시료채취 및 분석기기 조건	별첨 보고서 참조
시 험 방 법	잔류성유기오염물질 공정시험기준 ES 10330.1		
시 험 결 과	0.004 ng-TEQ/Sm ³ (배출허용기준 : 0.1 ng-TEQ/Sm ³)		

본 시험성적서는 '잔류성유기오염물질관리법' 제19조 제①항에 따라 같은 법 시행규칙 제14조 제①항 제4호의 잔류성유기오염물질 측정기관이 시료채취·분석한 결과입니다.

원본대조필



2017년 8월 7일

대표이사 이재인 (서명)

주식회사 디케이사이언스

