



악취시험성적서

① 의뢰인	상호(기관명)	평택산업단지관리공단	② 의뢰내용	측정 용도	악취측정용
	소재지(주소)	평택시 산단로52번길 77(모곡동)		대상의 명칭 (측정지점)	송탄공공폐수처리시설 부지경계선 (농축조 주변)
	대표자(의뢰인)	처리소장		의뢰항목	복합악취 외 지정악취 8종
	관리책임자	김 영 익			

③ 시료채취	측정 지점 선정	지점 요약서술			약 도			
		부지경계선			“생략”			
		지점(높이, m)			공정·시설			
		현장정보	현장 기상					조업 상태 (사업장에 한함)
			날씨	기온	풍향	풍속	기압	
			맑음	-0.8 °C	서 풍	3.0 m/s	1029.8 hPa	
	채취자 의견							
	채취일시	2022. 02. 03.		시료채취자	조 병 규 (서명)			

④ 측정분석결과	측정항목	관련 기준	측정분석값	측정분석방법(기기명)	판 정
	복합악취	20배 이하	3	공기희석관능법	적 합
	암모니아	1ppm	0.2	붕산용액흡수법(UV)	”
	메틸메르캅탄	0.002ppm	불검출	저온농축-GC(FPD)	”
	황화수소	0.02ppm	불검출	저온농축-GC(FPD)	”
	다이메틸설파이드	0.01ppm	불검출	저온농축-GC(FPD)	”
	다이메틸다이설파이드	0.009ppm	불검출	저온농축-GC(FPD)	”
	분석기간	02/03 ~ 02/17		분석책임자	김 승 현 (서명)
	종합판정	적 합		기술책임자	오 승 연 (서명)

위와 같이 측정분석결과를 사실대로 기록합니다.

2022 년 02 월 18 일



상 호 : 주 흥 환 경 주 식 회 사
 소재지및연락처 : 경기도 화성시 병점동로164번길
 39, 201호(진안동, 광림빌딩)
 대 표 자 성 명 : 이 길 재 (서명 또는 인)



이 성적서는 홍보, 선전, 광고 및 소송용으로 사용될 수 없으며, 용도 이외의 사용을 금합니다.



약 취 시 험 성 적 서

① 의 뢰 인	상호(기관명)	평택산업단지관리공단	② 의 뢰 내 용	측정 용도	약취측정용
	소재지(주소)	평택시 산단로52번길 77(모곡동)		대상의 명칭 (측정지점)	송탄공공폐수처리시설 부지경계선 (농축조 주변)
	대표자(의뢰인)	처리소장		의뢰항목	복합약취 외 지정약취 8종
	관리책임자	김 영 익			

③ 시 료 채 취	측정 지점 선정	지점 요약서술	약 도				
		부지경계선	“생 략”				
		지점(높이, m)	공정·시설				
	현장정보	현장 기상					조업 상태 (사업장에 한함)
		날씨	기온	풍향	풍속	기압	
		맑음	-0.8 °C	서 풍	3.0 m/s	1029.8 hPa	
	채취자 의견						
	채취일시	2022. 02. 03.	시료채취자	조 병 규 (서명)			

④ 측 정 분 석 결 과	측정항목	관련 기준	측정분석값	측정분석방법(기기명)	판 정
	아세트알데하이드	0.05ppm	불검출	DNPH 유도체화(HPLC)	적 합
	프로피온알데하이드	0.05ppm	불검출	DNPH 유도체화(HPLC)	"
	트라이메틸아민	0.005ppm	ND	헤드스페이스-GC(FID)	"
	분석기간	02/03 ~ 02/17		분석책임자	이 채 란 (서명)
	종합판정	적 합		기술책임자	오 승 연 (서명)

위와 같이 측정분석결과를 사실대로 기록합니다.

2022 년 02 월 18 일



상 호 : 주 흥 환 경 주 식 회 사
 소재지및연락처 : 경기도 화성시 병점동로164번길
 39, 201호(진안동, 광림빌딩)
 대 표 자 성 명 : 이 길 재 (서명 또는 인)



이 성적서는 홍보, 선전, 광고 및 소송용으로 사용될 수 없으며, 용도 이외의 사용을 금합니다.