

악취 측정기록부

① 의뢰인		상 호(기관명)		군포환경관리소		② 의뢰내용		측 정 용 도		자가측정용	
		소 재 지(주소)		경기도 군포시 초막골길 101-58				대상의 명칭 (측정지점)		부지경계선	
		대표자(의뢰인)		배 재 국				의 퇴 항 목		복합악취	
		관 리 책 임 자		오 상 세							
③ 시료채취	측정 지점 선정	지점 요약서술				약도					
		부지경계				37'20.6660'N 126'54.8820'E					
		지점(높이, m)		1.5 m		공정·시설		-			
현장정보	현장 기상					조업 상태 (사업장에만 해당합니다)					
	날씨		기온		풍향			풍속	기압		
		맑음		17.2 °C		남서 풍	1.0 m/s	755 mmHg	정상가동		
채취자 의견		특이사항 없음									
채취일시		2024.10.04				시료채취자		김 재 도		김재도	
④ 측정분석 결과	측정항목	관련 기준		측정분석값		측정분석방법(기기명)		비 고			
	복합악취	15 이하		6		ES 09301.c					
분석기간		2024.10.04. ~ 2024.10.07				분석책임자		김 재 도		(김재도)	

위와 같이 측정분석결과를 사실대로 기록합니다.

2024 년 10 월 07 일

(주) 신 화 환 경 연 구 원



수질측정대행업 대기측정대행업 실내공기질측정대행업 폐기물분석전문기관 먹는물 수질검사기관
14118 경기도 안양시 동안구 엘에스로 142 (호계동) 금정역 SK V1센터 721호 T. 1544-7712 F. (031) 689-3235

악취 측정기록부

악취 측정기록부							
① 의뢰인	상 호(기관명)	군포환경관리소		② 의뢰내용	측 정 용 도	자가측정용	
	소 재 지(주소)	경기도 군포시 초막골길 101-58			대상의 명칭 (측정지점)	배출구 #A-1	
	대표자(의뢰인)	배 재 국			의뢰항목	복합악취	
	관 리 책 임 자	오 상 세					
③ 시료채취	측정지점선정	지점 요약서술			약도		
		배출구			37.34437283527004.N 126.91452095434238.E		
		지점(높이, m)	20 m		공정·시설	-	
	현장정보	현장 기상					조업 상태 (사업장에만 해당합니다)
		날씨	기온	풍향	풍속	기압	
		맑음	31.2 °C	남서 풍	1.0 m/s	751 mmHg	정상가동
채취자의견	특이사항 없음						
채취일시	2024.10.04			시료채취자	김 재 도 (김재도)		
④ 측정분석 결과	측정항목	관련 기준	측정분석값	측정분석방법(기기명)		비 고	
	복합악취	500 이하	144	ES 09301.c			
분석기간	2024.10.04. ~ 2024.10.07			분석책임자	김 재 도 (김재도)		

위와 같이 측정분석결과를 사실대로 기록합니다.

2024 년 10 월 07 일

(주) 신 화 환 경 연 구 원



수질측정대행업 대기측정대행업 실내공기질측정대행업 폐기물분석전문기관 먹는물 수질검사기관
14118 경기도 안양시 동안구 엘에스로 142 (호계동) 금정역 SK V1센터 721호 T. 1544-7712 F. 031) 689-3235