





악취 측정기록부

① 의뢰인						
상 호 (기 관 명)	군포환경관리소			② 의뢰내용	측 정 용 도	자가측정용
대 표 자 (의뢰인)	배 재 국				대상의 명칭 (측정지점)	부지경계선
관 리 책 임 자	김 유 리				의뢰항목	복합악취
소 재 지 (주소)	경기도 군포시 초막골길 101-58					
③ 의뢰내용						
측 정 지 점	지점 요약 서술			약 도		
	부지경계			37.3445925683622.N 126.91450578441669.E		
	지 점 (높이 m)	약 1.5		공정, 시설	-	
④ 시료채취						
현 장 정 보	현장기상					조업상태 (사업장만 해당)
	기 온 (°C)	습 도 (%)	기 압 (mmHg)	풍 향	풍 속 (m/s)	
	- 9.4	47	772	W	4.8	정상가동
채 취 자 의 견	특이사항 없음					
채 취 일 시	2024.01.23.		시 료 채 취 자	이 재 두 .(씨명)		
⑤ 측정분석 결과						
측 향 정 부 단 위	관련기준	측정분석값	측정분석방법			비고
복합악취	-	15 이하	5	공기희석관능법 ES 09301.c (무취공기 제조장치)		
분 석 기 간	2024.01.23. ~ 2024.01.25		분 석 책 임 자	이 재 두 .(씨명)		
⑥ 종합의견						
전 지점 악취질 환경기준을 만족						
위와 같이 측정분석 결과를 사실대로 기록합니다.						
2024 년 01 월 25 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

① 의뢰인						
상 호 (기 관 명)	군포환경관리소			② 의뢰내용	측 정 용 도	자가측정용
대 표 자 (의뢰인)	배 재 국				대 상 의 명 칭 (측 정 지 점)	배출구 #A-1
관 리 책 임 자	김 유 리				의 료 항 목	복합악취
소 재 지 (주소)	경기도 군포시 초막골길 101-58					
③ 의뢰내용						
측 정 지 점	지점 요약 서술			약 도		
	배출구			37.34437283527004.N 126.91452095434238.E		
	지 점 (높이 m)	약 20	공정, 시설	-		
④ 시료채취						
현 장 정 보	현장기상					조업상태 (사업장만 해당)
	기 온 (°C)	습 도 (%)	기 압 (mmHg)	풍 향	풍 속 (m/s)	
	- 9.4	47	772	W	4.8	정상가동
채 취 자 의 견	특이사항 없음					
채 취 일 시	2024.01.23.		시 료 채 취 자	이 재 두 .(씨명)		
⑤ 측정결과						
측 양 정 명 단 위	관련기준	측정분석값	측정분석방법			비고
복합악취	500 이하	208	공기회석관능법 ES 09301.c (무취공기 제조장치)			
분 석 기 간	2024.01.23. ~ 2024.01.25		분 석 책 임 자	이 재 두 .(씨명)		
⑥ 종합의견						
전 지점 악취질 환경기준을 만족						
위와 같이 측정분석 결과를 사실대로 기록합니다.						
2024 년 01 월 25 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						