

수신자 군산 신흥초등학교
(경유)
제목 실내공기질 성적서 발송

- 귀 중의 무궁한 발전을 기원합니다.
- 실내공기질 측정결과 보고서를 보내드리오니 업무에 참고 하시기 바랍니다.

대상 시설명	군산 신흥초등학교
측정 날짜	2024년 02월 21일
측정 항목	특별점검 : 폼알데하이드, 벤젠, 톨루엔, 에틸벤젠, 자일렌, 스티렌, TVOC(총휘발성유기화합물)

- ※ 붙임 1. 실내공기질 결과보고서 1부.
2. 측정대행업 등록증 1부 끝.

주식회사 아셈환경연구원 대표이사



※ 담당 김희지 실장 채규리 팀장 장종운 담당부서 실내환경팀

협조자

시행 아셈 공-제2024-0221-2호 2024.02.26 문서번호 : 학교24-007

우 : 54089 전북 군산시 축동안3길 24 한설빌딩 3층 / 전화 : 063)468-2077 / 팩스 : 063)467-2067 / 공개

문서번호	학교24-007	결재	담당자	기술책임자	품질책임자	
실내공기질 측정기록부		결재	김희지	최규리	김희지	
			① 의뢰인			② 측정용도
상 호(기관명)		군산 신흥초등학교		실내공기질 측정		
소 재 지(주소)		전북 군산시 백토로 129		시 설 명		
대 표 자(의뢰인)		손영신		규 모		
관 리 책 임 자		김순란(행정실)		의 료 항 목		
대 상 시 설 내 측정지점선정		1지점	3F 상담실			
③ 시료채취	현장 정보	측정 지점	실내 기상		관련 설비 설치/가동 여부	
		1지점	실내온도	습도	기류속도	실내기압
		20.1 °C	44.7 %	0.1 미만 m/s	761.3 mmHg	미 설치 / 미 가동
						설 치 / 미 가 동
채취자 의견		양 호		시료채취자	장 종 운 (서명)	채 규 리 (서명)
채취일		2024년 2월 21일			(서명)	(서명)
측정항목	관련기준	측정지점	측정분석값	측정시간	측정분석 방법(기기명)	비고
폼알데하이드	80 µg/m³이하	1지점	30.2	13:45 ~ 14:46	고체 흡착관과 기체크로마토그래프 (불꽃이온화검출법)	
벤젠	30 µg/m³이하		불검출			
톨루엔	1000 µg/m³이하		11.6			
에틸벤젠	360 µg/m³이하		불검출			
자일렌	700 µg/m³이하		불검출			
스티렌	300 µg/m³이하		불검출			
TVOC	400 µg/m³이하		9.4			
해 당 없 음						
분석기간	2024년 02월 21일		~	2024년 02월 26일		분석자
⑤ 종합의견	관련 기준치 미만으로 적합함.					
위와 같이 측정분석결과를 사실대로 기록합니다.						
2024년 2월 26일 주 소 : 전북 군산시 죽동안3길 24, 한설빌딩 3층 연락처 : 063-468-2077 / 팩스 : 063-467-2607 / 이메일 : asem2077@hanmail.net 대표자 성명 : 고 강 영						
※ 의뢰사항과 관련이 없는 난은 "해당 없음"으로 기재됩니다. ASEM-QP-21-02						



아셈환경연구원
ASEM Environmental Research Institute



시료채취일 : 2024년 2월 21일

기관명 : 군산 신흥초등학교

1. 측정지점 : 3F 상담실



등록번호 제 5 호

측정대행업 등록증

대기 수질 소음·진동 실내공기질 악취

성명 (법인의 경우 대표자)	고강영
상호(사업장명칭)	(주)아쌤환경연구원
사업장 소재지	전라북도 군산시 축동안3길 24, 한성빌딩 3층 (전화번호 :063-468-2077)
실험실 소재지	전라북도 군산시 축동안3길 24, 한성빌딩 3층
측정대행항목	PM10, 이산화탄소, 일산화탄소, 이산화질소, 라돈, 폼알데하이드, 총휘발성유기화합물, 곰팡이, 총부유세균, 오존, PM2.5, 석면
등록조건	환경분야 시험검사등에 관한 법률 제16조 및 같은법 시행규칙 제14조의 규정

「환경분야 시험·검사 등에 관한 법률」 제16조제3항과 같은 법 시행규칙 제14조제4항에 따라 측정대행업의 등록을 하였음을 증명합니다.

2018년 9월 21일

전라북도지사

