

푸른환경연구소(주)

수 신 진포중학교장

참 조 행정실장

제 목 학교 환경위생 특별점검표 보냄

- 1. 귀 기관의 무궁한 번창을 기원합니다.
- 2. 귀 기관에서 실내공기질 측정을 당사에 신청(의뢰)하여 주시어 진심으로 감사를 드리며 "진포중학교" 특별점검 결과표를 보내드립니다.

학교 환경위생 특별점검표

대상 시설명	진포중학교	비고		
측정일	2022. 6. 16.			
검사항목	폼알데하이드 총휘발성유기화합물 벤젠 톨루엔 에틸벤젠 자일렌 스티렌	<u>1층 가사실</u>		
결과	적합			

첨 부: 실내공기질 측정기록부 1부. 끝.

푸른환경연구소



문서번호 제 22-학-108호(2022.06.22) 담당 임준성 대표이사

이사장 서홍렬

송승용

우 54993 전라북도 전주시 덕진구 팔달로 310-7,2F

시행 푸른환경연구소(주)

전화번호 063)254-4009 팩스번호 063)277-4009 / blue-4009@daum.net

실내공기질 측정기록부													
① 의 뢰 인	상호(기관명)		진포중학교			측정용도		교사 내 실내공기질 측정					
	소재지(주소)		전북 군산시 진포3길 66			② 의 뢰 내	시설명		학교				
	대표자(의뢰인)		주00				규모		$-$ (m^2)		m ²)		
	환경기술인		_			용	의뢰항목		HCHO, TVOC		VOCs		
③ 시 료 채 취	대상 교사 내 측정지점선정		1층	가사실			1						
	현 장	측정 지점	실내 기상				관련 설비 설치 / 가동 여			동 여부			
			실내온도(℃)	습도(%)	기류	속도	실내기압		환기설비		공기정화설비		
	정 보		25.2	40		-	766.0		-		-		
	채취	자 의견											
	채취일		2022.06.16.				시료채취자		박시호		MARIE		
④ 측 정 분 석 결 과	측정항목		관련기준	측정지점	측정분·	석값	측정시간		측정분석방법		비고		
	HCHO (폼알데하이드)		80 (µg/m³)	가사실	23.	9	10:10 - 11:10		2,4-dnph 유도 HPLC 분석t		기준치이하		
	TVOC 총휘발성유기화합물		400 (μg/m³)	가사실	90.	2	10:10 - 11:10		GC-FID법		기준치이하		
	벤젠		30 (μg/m³)	가사실	6.2	2	10:10 - 11:10		GC-FID법		기준치이하		
	톨루엔		1000 (μg/m³)	가사실	23.0	0	10:10 - 11:10		GC-FID법		기준치이하		
	에틸벤젠		360 (μg/m³)	가사실	6.9)	10:10 - 11:10		GC-FID법		기준치이하		
	자일렌		700 (µg/m³)	가사실	9.4	l	10:10 - 11:10		GC-FID법		기준치이하		
	스티렌		300 (μg/m³)	가사실	8.1		10:10 - 11:10		GC-FID법		기준치이하		
	분석	^혁 기간	22.06.16 ~ 22.06.22				분석자		임준성		(// ਬ)		
⑤종 합 의 견		적 합				기술 책임자 2		최숙	자	刘母即			

위와 같이 측정분석결과를 사실대로 기록합니다.

2022 년 6 월 22 일

상호 **푸른환경연구소 주식회사**

소재지 및 연락처 전북 전주시 덕진구 팔달로 310-7, 2층

