



(주)푸른환경산업연구소

Green Environment Industrial Institute co., Ltd.

문서번호 GEII-20264-0006호
시행일자 2026. 03. 25.
수신 양천구민체육센터 귀하
참조 장 언 석 님
제목 실내공기질검사 측정결과 통보 건

1. 귀사의 무궁한 발전을 기원합니다.
2. 귀사의 실내공기질 측정 결과를 아래와 같이 첨부합니다.

아 래

※ 첨부서류 : 실내공기질 시험성적서 1부. 끝.

(주)푸른환경산업연구소

대표이사 김 홍 기



① 시료채취일자		2026.02.27.		실내공기질 시험성적서				③ 시설명칭						
② 시료분석기간		2026.02.27. ~2026.03.25.						④ 규모						
측정의뢰인	⑤ 상호(사업장명칭)		양천구민체육센터		측정대행업자	⑧ 상호(사업장명칭)		(주)푸른환경산업연구소						
	⑥ 소재지		서울특별시 양천구 목동동로 87			⑨ 소재지		서울시 관악구 청림3길 9 (봉천동, 그린빌딩 3~4층)						
	⑦ 의뢰자		장 언 석			⑩ 대표자		김 홍 기						
				⑪ 시료채취·분석자		채 취 자	조 건 우							
				분석책임자		전 민 철								
⑫ 측정(채취)지점				⑬ 실내기상										
				온 도 (°C)		습 도 (%)		기 압 (atm)		풍 속(m/sec)				
1지점		3F 탁구장		20.7		46.9		1.003		0.01				
2지점		2F 헬스장		22.3		41.7		1.003		0.01				
3지점		1F 소체육관		20.4		47.6		1.003		0.01				
4지점		B1F 다목적실		21.9		63.0		1.003		0.01				
⑭ 측정결과	측정항목		실내공기질 관리기준		측정결과				측정분석방법		비 고			
					1지점		2지점		3지점		4지점			
	미세먼지(PM10)		200 µg/m³		12.0		10.0		9.0		10.0		광산란법	
	폼알데하이드(HCHO)		100 µg/m³		28.0		23.0		33.0		25.0		전기화학식전지법	
	일산화탄소(CO)		10 ppm		0.4		0.5		0.4		0.4		전기화학식법	
	이산화탄소(CO₂)		1000 ppm		804		693		873		918		비분산적외선법	
조도		300 Lux 이상		614		571		1085		1081		조도계측정법		
⑮ 시료채취자 의견 및 특이사항														
⑯ 검사결과 종합의견				허용기준치 이내										
위와 같이 검사결과에 의하여 사실대로 기록합니다.														
2026 년 03 월 25 일														
대표자 성명				김 홍 기				(서명 또는 인)						
														

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