



주식회사 명문환경연구소

수신자 대구역지하상가 대표 귀하
(경유)

제 목 2024년 실내공기질 측정 검사(시험) 성적서

업 체 명	대구역지하상가		
의뢰자	(성명) 홍준표	(주소)	대구시 중구 태평로 지하 155
측정일자	24.04.22	측정항목	유지기준
위와 같이 우리 연구소에 측정 및 분석한 시료에 대하여 검사(시험)한 결과는 다음과 같습니다.			
검사(시험)항목	기 준	결 과	
별 도 첨 부			

주식회사 명문환경연구소 대표자



담당자 한광수
 문서번호 MM240507-010 (2024.05. .) 접수 (2024, , .)
 우편번호(41820) 대구광역시 서구 통학로 86-1, 2층 (평리동)
 전화 전화 (053-563-1515) 팩스 (053-563-1516)



실내공기질 측정대행기록부

접수번호 : MM240415-2

의뢰인	상 호 (기관명)	대구역지하상가	의뢰내용	측정 용도	제출용
	소재지 (주소)	대구광역시 중구 태평로 지하 155		시설명	지하상가
	대표자(의뢰인)	홍준표		규모	1,993 m ²
	관리책임자	신재성		의뢰항목	PM10 외 4항목

시료채취	측정지점 선정	측정지점 바닥으로부터 1.2 ~ 1.5 m 지점								
	현장정보	실내온도		습도		기류속도		실내기압		환기설비 유 / 가동
		1지점	2지점	1지점	2지점	1지점	2지점	1지점	2지점	

시료채취일	2024/04/22 ~ 2024/04/23	시료채취자	한광수
-------	-------------------------	-------	-----

측정분석결과	측정항목	관련기준	측정지점	측정/분석값	측정시간	측정방법
	미세먼지	100 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	1지점 출입구쪽	35.8 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	04/22~04/23 09:45	중량법
			2지점 중앙	24.5 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	04/22~04/23 09:50	
	초미세먼지	50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	1지점 출입구쪽	13.7 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	04/22~04/23 09:45	중량법
			2지점 중앙	18.8 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	04/22~04/23 09:50	
	이산화탄소	1,000 ppm	1지점 출입구쪽	641 ppm	10:09 ~ 11:09	비분산적외선분석법
			2지점 중앙	656 ppm	11:13 ~ 12:13	
일산화탄소	10 ppm	1지점 출입구쪽	0.2 ppm	10:09 ~ 11:09	비분산적외선분석법	
		2지점 중앙	0.0 ppm	11:13 ~ 12:13		
폼알데하이드	100 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	1지점 출입구쪽	14.5 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	10:09 ~ 11:09	2,4-DNPH HPLC분석법	
		2지점 중앙	24.7 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	11:13 ~ 12:13		

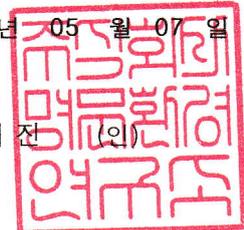
분석기간	2024 / 04 / 22 ~ 2024 / 05 / 07	분석책임자	김혜진
------	---------------------------------	-------	-----

종합의견	기준에 적합
------	--------

위와 같이 측정분석결과를 사실대로 기록합니다.

2024 년 05 월 07 일

대표이사 김혜진 (인)



측정기관 : 주식회사 명문환경연구소

소재지 : 대구광역시 서구 통학로 86-1, 2층 (평리동) | Tel 053-563-1515 | Fax 053-563-1516