

항목	측정 일시 (시간)	측정 지점 (동-호수)	거실 방향	폼알데 하이드	벤젠	톨루엔	에틸 벤젠	자일렌	스티렌	라돈
권고기준	-	-	-	210 이하	30 이하	1,000 이하	360 이하	700 이하	300 이하	148 이하
8지점	25.05.07 (13:00)	110-1704	남서향	21.8	0	761.8	27.9	58.5	22.3	밀폐 140.8
				(2)						
입주예정자 입회 여부				○	○	○	○	○	○	○
9지점	25.05.07 (14:00)	111-3205	남서향	18.7	0	711.1	19.5	55.3	27.3	밀폐 116.5
										환기 61.2
				(0)						
입주예정자 입회 여부				○	○	○	○	○	○	○
10지점	25.05.07 (15:00)	112-3201	남동향	22.7	0	467.7	15.1	43.2	11.1	밀폐 143.6
										환기 66.4
				(2)						
입주예정자 입회 여부				○	○	○	○	○	○	○
11지점	25.05.07 (16:00)	112-1702	남동향	20.5	0	256.5	11.2	21.6	22.1	밀폐 134.4
										환기 66.6
				(1)						
입주예정자 입회 여부				○	○	○	○	○	○	○

「실내공기질 관리법」 제9조제1항 및 같은 법 시행규칙 제7조제4항에 따라 신축 공동주택의 실내공기질 측정결과를 위와 같이 보고(공고)합니다.

2025년 06월 02일

제출자 GS건설 박종윤

(서명·도장·인)

특별자치시장·특별자치도지사·시장·군수·구청장 귀하



첨부서류	신축 공동주택의 실내공기질 측정결과서 원본 1부
------	----------------------------

210mm×297mm[백상지 80g/㎡]

둔산자이아이파크 실내공기질 측정결과 보고(공고)

시 공 자	상호(사업장 명칭)	HDC현대산업개발(주)	성명(대표자)	정경구, 조태제					
	소재지	대전광역시 서구 송어리샘2길 24 (전화번호 :)							
	공동주택 현황	공급세대	세대별 규모						
			59m ²	76m ²	84m ²	99m ²	145m ²		
1974세대		211세대	157세대	1507세대	95세대	4세대			
	사업계획 승인일		2008. 6. 4.						
측 정 자	상호	(주)대명환경기술연구소	등록번호	실내공기질 제1호					
	소재지	서울특별시 구로구 디지털로31길 62 아티스포럼 701호, 702호, 703호 (전화번호 : 070-7457-1825)							

공동주택 실내공기질 측정결과(단위: μg/m³ 또는 Bq/m³)

항목	측정 일시 (시간)	측정 지점 (동호수)	거실 방향	폼알데 하이드	벤젠	톨루엔	에틸 벤젠	자일렌	스티렌	라돈
권고기준	-	-	-	210 이하	30 이하	1,000 이하	360 이하	700 이하	300 이하	148 이하
1지점	25.05.07 (13:00)	101-1404	남서향	20.4	0	460.9	17.3	49.6	10.8	밀폐 120.0 환기 59.2 (1)
				입주예정자 입회 여부			○	○	○	○
2지점	25.05.07 (13:00)	101-205	남서향	30.3	0	944.7	37.2	86	24.2	밀폐 127.0 환기 61.2 (1)
				입주예정자 입회 여부			○	○	○	○
3지점	25.05.07 (13:00)	102-3401	남동향	24.2	0	422.4	15.6	41.2	0	밀폐 136.4 환기 63.0 (3)
				입주예정자 입회 여부			○	○	○	○
4지점	25.05.07 (15:00)	102-1702	남동향	20.8	0	534.8	17.1	45.5	0	밀폐 140.8 환기 58.0 (2)
				입주예정자 입회 여부			○	○	○	○
5지점	25.05.07 (15:00)	103-3405	남서향	23.2	0	351.2	13.7	38.2	0	밀폐 140.8 환기 61.8 (2)
				입주예정자 입회 여부			○	○	○	○
6지점	25.05.07 (15:00)	103-204	남서향	23.5	0	480	19.1	48.2	22.1	밀폐 135.1 환기 64.5 (2)
				입주예정자 입회 여부			○	○	○	○
7지점	25.05.07 (13:00)	104-1701	남동향	18.4	0	258.7	13.8	36.3	22.4	밀폐 142.0 환기 63.8 (2)
				입주예정자 입회 여부			○	○	○	○

항목	측정 일시 (시간)	측정 지점 (동호수)	거실 방향	폼알데 하이드	벤젠	톨루엔	에틸 벤젠	자일렌	스티렌	라돈
권고기준	-	-	-	210 이하	30 이하	1,000 이하	360 이하	700 이하	300 이하	148 이하
8지점	25.05.07 (13:00)	104-302	남동향	21.1	0	385.9	15.7	43.1	23.4	밀폐 133.7 환기 63.0 (2)
				입주예정자 입회 여부			○	○	○	○
9지점	25.05.07 (15:00)	107-2002	남동향	20.6	0	442.1	15.3	42.6	21.6	밀폐 139.7 환기 57.4 (1)
				입주예정자 입회 여부			○	○	○	○
10지점	25.05.07 (13:00)	107-4101	남동향	23	0	381.3	15.6	43.3	23	밀폐 129.1 환기 61.2 (0)
				입주예정자 입회 여부			○	○	○	○
11지점	25.05.07 (15:00)	108-1402	남동향	22.1	0	359.7	13.6	37.9	21.2	밀폐 131.3 환기 61.6 (1)
				입주예정자 입회 여부			○	○	○	○

「실내공기질 관리법」 제9조제1항 및 같은 법 시행규칙 제7조제4항에 따라 신축 공동주택의 실내공기질 측정결과를 위와 같이 보고(공고)합니다.

2025년 06월 02일

제출자 HDC현대산업개발(주) 김 형 욱 (서명·인)



특별자치시장 · 특별자치도지사 · 시장 · 군수 · 구청장 귀하

첨부서류 신축 공동주택의 실내공기질 측정결과서 원본 1부

210mm×297mm[백상지 80g/m²]