

## 실내공기질측정기록부

① 의 뢰 인	상호(기관명)	강남스포츠문화센터		② 의 뢰 내 용	측정 용도	다중이용시설 정기측정	
	소재지(주소)	서울특별시 강남구 밤고개로1길 52			시설명	체육(문화)시설	
	대표자(의뢰인)	강남구청장			규모	9914.00 m <sup>3</sup>	
	관리책임자	박기석			의뢰항목	유지	
③ 시 료 채 취	대상시설 내 측정지점 선정	1 지점 : 1층 로비					
	현장 정보	측정지점	실내기상			관련설비설치/가동여부	
			실내온도	습도	실내기압	환기설비	공기정화설비
		1 지점	23.9 °C	30.1 %	758 mmHg	유 / 가동	무 / -
채취자 의견		특이사항 없음.					
채취일		2018년 5월 23일			시료채취자	정 문 락 (서명)	
④ 측 정 분 석 결 과	측정항목	관련기준	측정지점	측정 분석값	측정시간	측정분석방법 (기기명)	비고
	PM10	140 µg/m <sup>3</sup> 이하	1 지점 : 1층 로비	75.5	10:50 ~ 16:50	증량법 (BM-20)	
	CO <sub>2</sub>	1000 ppm 이하		347	12:10 ~ 13:10	비분산적외선법 (이산화탄소측정기)	
	HCHO	100 µg/m <sup>3</sup> 이하		16.0	12:10 ~ 13:10	2,4-DNPH유도체화 (HPLC)	
	총부유세균	800 CFU/m <sup>3</sup> 이하		227.8	12:10 ~ 13:10	충돌법	
	CO	9 ppm 이하		0.2	12:10 ~ 13:10	비분산적외선법 (일산화탄소측정기)	
	분석기간			2018년 5월 23일 ~ 2018년 5월 28일			기술책임자
⑤종합의견		1 지점 : 실내공기질 전 항목 기준이내					

위와 같이 측정분석결과를 사실대로 기록합니다.

발급일자 : 2018년 5월 28일

에코환경시험연구소



서울특별시 금천구 가산디지털2로 109, 9층 903호(가산동, 뉴티캐슬)

Tel 02 - 6264 - 2950, Fax 02 - 6264 - 2952

대표자 성명 이 연 희



## 실내공기질측정기록부

① 의 뢰 인	상호(기관명)	강남스포츠문화센터		② 의 뢰 내 용	측정 용도	다중이용시설 정기측정		
	소재지(주소)	서울특별시 강남구 밤고개로1길 52			시설명	체육(문화)시설		
	대표자(의뢰인)	강남구청장			규모	9914.00 m <sup>3</sup>		
	관리책임자	박기석			의뢰항목	유지		
③ 시 료 채 취	대상시설 내 측정지점 선정		2 지점 : 4층 대체육관					
	현장 정보	측정지점	실내기상			관련설비설치/가동여부		
			실내온도	습도	실내기압	환기설비	공기정화설비	
	2 지점		25.5 °C	33.3 %	757 mmHg	유 / 가동	무 / -	
채취자 의견		특이사항 없음.						
채취일		2018년 5월 23일			시료채취자	정문락 (서명)		
④ 측 정 분 석 결 과	측정항목	관련기준	측정지점	측정 분석값	측정시간	측정분석방법 (기기명)	비고	
	PM10	140 µg/m <sup>3</sup> 이하	2 지점 : 4층 대체육관	64.2	10:55 ~ 16:55	증량법 (BM-20)		
	CO <sub>2</sub>	1000 ppm 이하		360	11:00 ~ 12:00	비분산적외선법 (이산화탄소측정기)		
	HCHO	100 µg/m <sup>3</sup> 이하		29.2	11:00 ~ 12:00	2,4-DNPH유도체화 (HPLC)		
	총부유세균	800 CFU/m <sup>3</sup> 이하		144.8	11:00 ~ 12:00	충돌법		
	CO	9 ppm 이하		0.3	11:00 ~ 12:00	비분산적외선법 (일산화탄소측정기)		
분석기간		2018년 5월 23일 ~ 2018년 5월 28일			기술책임자	정문락 (서명)		
⑤ 종합의견		2 지점 : 실내공기질 전 항목 기준이내						

위와 같이 측정분석결과를 사실대로 기록합니다.

발급일자 : 2018년 5월 28일

에코환경시험연구소



서울특별시 금천구 가산디지털2로 109, 9층 903호(가산동, 뉴티캐슬)

Tel 02 - 6264 - 2950, Fax 02 - 6264 - 2952

대표자 성명 이연희



## 실내공기질측정기록부

① 의 뢰 인	상호(기관명)	대진체육관		② 의 뢰 내 용	측정 용도	다중이용시설 정기측정	
	소재지(주소)	서울특별시 강남구 개포로109길 62			시설명	체육(문화)시설	
	대표자(의뢰인)	강남구청장			규모	796.00 m <sup>3</sup>	
	관리책임자	김효진			의뢰항목	유지	
③ 시 료 채 취	대상시설 내 측정지점 선정	1 지점 : 1층 회원 현황표 앞					
	현장 정보	측정지점	실내기상			관련설비설치/가동여부	
			실내온도	습도	실내기압	환기설비	공기정화설비
		1 지점	23.8 °C	35.8 %	761 mmHg	유 / 가동	무 / -
채취자 의견		특이사항 없음.					
채취일		2018년 5월 24일		시료채취자	정 문 락 (서명)		
④ 측 정 분 석 결 과	측정항목	관련기준	측정지점	측정 분석값	측정시간	측정분석방법 (기기명)	비고
	PM10	140 µg/m <sup>3</sup> 이하	1 지점 : 1층 회원 현황표 앞	68.5	09:40 ~ 15:40	증량법 (BM-20)	
	CO <sub>2</sub>	1000 ppm 이하		368	09:45 ~ 10:45	비분산적외선법 (이산화탄소측정기)	
	HCHO	100 µg/m <sup>3</sup> 이하		13.9	09:45 ~ 10:45	2,4-DNPH유도체화 (HPLC)	
	총부유세균	800 CFU/m <sup>3</sup> 이하		531.8	09:45 ~ 10:45	충돌법	
	CO	9 ppm 이하		0.3	09:45 ~ 10:45	비분산적외선법 (일산화탄소측정기)	
	분석기간			2018년 5월 24일 ~ 2018년 5월 28일		기술책임자	정 문 락 (서명)
⑤종합의견		1 지점 : 실내공기질 전 항목 기준이내					

위와 같이 측정분석결과를 사실대로 기록합니다.

발급일자 : 2018년 5월 28일

에코환경시험연구소



서울특별시 금천구 가산디지털2로 109, 9층 903호(가산동, 뉴티캐슬)

Tel 02 - 6264 - 2950, Fax 02 - 6264 - 2952

대표자 성명 이 연 희



## 실내공기질측정기록부

① 의 뢰 인	상호(기관명)	대진체육관		② 의 뢰 내 용	측정 용도	다중이용시설 정기측정	
	소재지(주소)	서울특별시 강남구 개포로109길 62			시설명	체육(문화)시설	
	대표자(의뢰인)	강남구청장			규모	796.00 m <sup>3</sup>	
	관리책임자	김효진			의뢰항목	유지	
③ 시 료 채 취	대상시설 내 측정지점 선정	2 지점 : 1층 엠프 앞					
	현장 정보	측정지점	실내기상			관련설비설치/가동여부	
			실내온도	습도	실내기압	환기설비	공기정화설비
		2 지점	25.8 °C	35.2 %	761 mmHg	유 / 가동	무 / -
채취자 의견		특이사항 없음.					
채취일		2018년 5월 24일			시료채취자	정 문 락 (서명)	
④ 측 정 분 석 결 과	측정항목	관련기준	측정지점	측정 분석값	측정시간	측정분석방법 (기기명)	비고
	PM10	140 µg/m <sup>3</sup> 이하	2 지점 : 1층 엠프 앞	65.6	09:50 ~ 15:50	증량법 (BM-20)	
	CO <sub>2</sub>	1000 ppm 이하		405	11:25 ~ 12:25	비분산적외선법 (이산화탄소측정기)	
	HCHO	100 µg/m <sup>3</sup> 이하		16.5	11:25 ~ 12:25	2,4-DNPH유도체화 (HPLC)	
	총부유세균	800 CFU/m <sup>3</sup> 이하		512.7	11:25 ~ 12:25	충돌법	
	CO	9 ppm 이하		0.2	11:25 ~ 12:25	비분산적외선법 (일산화탄소측정기)	
분석기간		2018년 5월 24일 ~ 2018년 5월 28일			기술책임자	정 문 락 (서명)	
⑤종합의견		2 지점 : 실내공기질 전 항목 기준이내					

위와 같이 측정분석결과를 사실대로 기록합니다.

발급일자 : 2018년 5월 28일

에코환경시험연구소



서울특별시 금천구 가산디지털2로 109, 9층 903호(가산동, 뉴티캐슬)

Tel 02 - 6264 - 2950, Fax 02 - 6264 - 2952

대표자 성명 이 연 희



## 실내공기질측정기록부

① 의 뢰 인	상호(기관명)	매봉산실내 배드민턴장		② 의 뢰 내 용	측정 용도	다중이용시설 정기측정	
	소재지(주소)	서울특별시 강남구 남부순환로 2711			시설명	체육(문화)시설	
	대표자(의뢰인)	강남구청장			규모	988.00 m <sup>3</sup>	
	관리책임자	정완교			의뢰항목	유지	
③ 시 료 채 취	대상시설 내 측정지점 선정	1 지점 : 2층 사우나실 입구					
	현장 정보	측정지점	실내기상			관련설비설치/가동여부	
			실내온도	습도	실내기압	환기설비	공기정화설비
			1 지점	25.6 °C	54.5 %	758 mmHg	유 / 가동
채취자 의견		특이사항 없음.					
채취일		2018년 6월 7일			시료채취자	장광호 (성명)	
④ 측 정 분 석 결 과	측정항목	관련기준	측정지점	측정 분석값	측정시간	측정분석방법 (기기명)	비고
	PM10	140 µg/m <sup>3</sup> 이하	1 지점 : 2층 사우나실 입 구	64.2	09:50 ~ 15:50	증량법 (BM-20)	
	CO <sub>2</sub>	1000 ppm 이하		529	10:00 ~ 11:00	비분산적외선법 (이산화탄소측정기)	
	HCHO	100 µg/m <sup>3</sup> 이하		25.8	10:00 ~ 11:00	2,4-DNPH유도체화 (HPLC)	
	총부유세균	800 CFU/m <sup>3</sup> 이하		602.8	10:00 ~ 11:00	충돌법	
	CO	9 ppm 이하		0.3	10:00 ~ 11:00	비분산적외선법 (일산화탄소측정기)	
분석기간		2018년 6월 7일 ~ 2018년 6월 14일			기술책임자	정문락 (성명)	
⑤종합의견		1 지점 : 실내공기질 전 항목 기준이내					

위와 같이 측정분석결과를 사실대로 기록합니다.

발급일자 : 2018년 6월 14일

에코환경시험연구소



서울특별시 금천구 가산디지털2로 109, 9층 903호(가산동, 뉴티캐슬)

Tel 02 - 6264 - 2950, Fax 02 - 6264 - 2952

대표자 성명 이연희



## 실내공기질측정기록부

① 의 뢰 인	상호(기관명)	매봉산실내 배드민턴장		② 의 뢰 내 용	측정 용도	다중이용시설 정기측정	
	소재지(주소)	서울특별시 강남구 남부순환로 2711			시설명	체육(문화)시설	
	대표자(의뢰인)	강남구청장			규모	988.00 m <sup>3</sup>	
	관리책임자	정완교			의뢰항목	유지	
③ 시 료 채 취	대상시설 내 측정지점 선정	2 지점 : 1층 실내 배드민턴장					
	현장 정보	측정지점	실내기상			관련설비설치/가동여부	
			실내온도	습도	실내기압	환기설비	공기정화설비
			22.6 °C	48.5 %	758 mmHg	유 / 가동	무 / -
채취자 의견		특이사항 없음.					
채취일		2018년 6월 7일		시료채취자	장광호 (성명)		
④ 측 정 분 석 결 과	측정항목	관련기준	측정지점	측정 분석값	측정시간	측정분석방법 (기기명)	비고
	PM10	140 µg/m <sup>3</sup> 이하	2 지점 : 1층 실내 배드민 턴장	74.0	09:55 ~ 15:55	증량법 (BM-20)	
	CO <sub>2</sub>	1000 ppm 이하		894	11:10 ~ 12:10	비분산적외선법 (이산화탄소측정기)	
	HCHO	100 µg/m <sup>3</sup> 이하		41.8	11:10 ~ 12:10	2,4-DNPH유도체화 (HPLC)	
	총부유세균	800 CFU/m <sup>3</sup> 이하		620.6	11:10 ~ 12:10	충돌법	
	CO	9 ppm 이하		0.4	11:10 ~ 12:10	비분산적외선법 (일산화탄소측정기)	
분석기간		2018년 6월 7일 ~ 2018년 6월 14일		기술책임자	정문락 (성명)		
⑤종합의견		2 지점 : 실내공기질 전 항목 기준이내					

위와 같이 측정분석결과를 사실대로 기록합니다.

발급일자 : 2018년 6월 14일

에코환경시험연구소



서울특별시 금천구 가산디지털2로 109, 9층 903호(가산동, 뉴티캐슬)

Tel 02 - 6264 - 2950, Fax 02 - 6264 - 2952

대표자 성명 이연희



## 실내공기질측정기록부

① 의 뢰 인	상호(기관명)	강남구민회관		② 의 뢰 내 용	측정 용도	다중이용시설 정기측정	
	소재지(주소)	서울특별시 강남구 삼성로 154			시설명	체육(문화)시설	
	대표자(의뢰인)	강남구청장			규모	14441.00 m <sup>3</sup>	
	관리책임자	김순용			의뢰항목	유지	
③ 시 료 채 취	대상시설 내 측정지점 선정	1 지점 : 지하1층 체육교실					
	현장 정보	측정지점	실내기상			관련설비설치/가동여부	
			실내온도	습도	실내기압	환기설비	공기정화설비
		1 지점	23.6 °C	57.1 %	758 mmHg	유 / 비가동	무 / -
채취자 의견		특이사항 없음.					
채취일		2018년 6월 20일		시료채취자	박준석 (성명)		
④ 측 정 분 석 결 과	측정항목	관련기준	측정지점	측정 분석값	측정시간	측정분석방법 (기기명)	비고
	PM10	140 µg/m <sup>3</sup> 이하	1 지점 : 지하1층 체육교실	39.9	09:20 ~ 15:20	증량법 (BM-20)	
	CO <sub>2</sub>	1000 ppm 이하		808	12:00 ~ 13:00	비분산적외선법 (이산화탄소측정기)	
	HCHO	100 µg/m <sup>3</sup> 이하		46.4	12:00 ~ 13:00	2,4-DNPH유도체화 (HPLC)	
	총부유세균	800 CFU/m <sup>3</sup> 이하		63.9	12:00 ~ 13:00	충돌법	
	CO	9 ppm 이하		1.5	12:00 ~ 13:00	비분산적외선법 (일산화탄소측정기)	
분석기간		2018년 6월 20일 ~ 2018년 6월 27일		기술책임자	정문락 (성명)		
⑤종합의견		1 지점 : 실내공기질 전 항목 기준이내					

위와 같이 측정분석결과를 사실대로 기록합니다.

발급일자 : 2018년 6월 27일

에코환경시험연구소



서울특별시 금천구 가산디지털2로 109, 9층 903호(가산동, 뉴티캐슬)

Tel 02 - 6264 - 2950, Fax 02 - 6264 - 2952

대표자 성명 이연희



## 실내공기질측정기록부

① 의 뢰 인	상호(기관명)	강남구민회관		② 의 뢰 내 용	측정 용도	다중이용시설 정기측정	
	소재지(주소)	서울특별시 강남구 삼성로 154			시설명	체육(문화)시설	
	대표자(의뢰인)	강남구청장			규모	14441.00 m <sup>3</sup>	
	관리책임자	김순용			의뢰항목	유지	
③ 시 료 채 취	대상시설 내 측정지점 선정	2 지점 : 2층 공연장					
	현장 정보	측정지점	실내기상			관련설비설치/가동여부	
			실내온도	습도	실내기압	환기설비	공기정화설비
			24.8 °C	52.6 %	759 mmHg	유 / 비가동	무 / -
채취자 의견		특이사항 없음.					
채취일		2018년 6월 20일		시료채취자	박준석 (성명)		
④ 측 정 분 석 결 과	측정항목	관련기준	측정지점	측정 분석값	측정시간	측정분석방법 (기기명)	비고
	PM10	140 µg/m <sup>3</sup> 이하	2 지점 : 2층 공연장	32.2	09:25 ~ 15:25	증량법 (BM-20)	
	CO <sub>2</sub>	1000 ppm 이하		584	13:10 ~ 14:10	비분산적외선법 (이산화탄소측정기)	
	HCHO	100 µg/m <sup>3</sup> 이하		31.4	13:10 ~ 14:10	2,4-DNPH유도체화 (HPLC)	
	총부유세균	800 CFU/m <sup>3</sup> 이하		37.4	13:10 ~ 14:10	충돌법	
	CO	9 ppm 이하		1.1	13:10 ~ 14:10	비분산적외선법 (일산화탄소측정기)	
분석기간		2018년 6월 20일 ~ 2018년 6월 27일		기술책임자	정문락 (성명)		
⑤종합의견		2 지점 : 실내공기질 전 항목 기준이내					

위와 같이 측정분석결과를 사실대로 기록합니다.

발급일자 : 2018년 6월 27일

에코환경시험연구소



서울특별시 금천구 가산디지털2로 109, 9층 903호(가산동, 뉴티캐슬)

Tel 02 - 6264 - 2950, Fax 02 - 6264 - 2952

대표자 성명 이연희



## 실내공기질측정기록부

① 의 뢰 인	상호(기관명)	구민체육관		② 의 뢰 내 용	측정 용도	다중이용시설 정기측정	
	소재지(주소)	서울특별시 강남구 개포로28길 47			시설명	체육(문화)시설	
	대표자(의뢰인)	강남구청장			규모	2494.00 m <sup>3</sup>	
	관리책임자	백현영			의뢰항목	유지	
③ 시 료 채 취	대상시설 내 측정지점 선정	1 지점 : 1층 헬스장					
	현장 정보	측정지점	실내기상			관련설비설치/가동여부	
			실내온도	습도	실내기압	환기설비	공기정화설비
			1 지점	25.6 °C	54.8 %	758 mmHg	유 / 비가동
채취자 의견		특이사항 없음.					
채취일		2018년 6월 28일		시료채취자	박준석 (성명)		
④ 측 정 분 석 결 과	측정항목	관련기준	측정지점	측정 분석값	측정시간	측정분석방법 (기기명)	비고
	PM10	140 µg/m <sup>3</sup> 이하	1 지점 : 1층 헬스장	40.7	09:00 ~ 15:00	증량법 (BM-20)	
	CO <sub>2</sub>	1000 ppm 이하		393	09:10 ~ 10:10	비분산적외선법 (이산화탄소측정기)	
	HCHO	100 µg/m <sup>3</sup> 이하		32.0	09:10 ~ 10:10	2,4-DNPH유도체화 (HPLC)	
	총부유세균	800 CFU/m <sup>3</sup> 이하		329.5	09:10 ~ 10:10	충돌법	
	CO	9 ppm 이하		1.4	09:10 ~ 10:10	비분산적외선법 (일산화탄소측정기)	
분석기간		2018년 6월 28일 ~ 2018년 7월 5일		기술책임자	정문락 (성명)		
⑤종합의견		1 지점 : 실내공기질 전 항목 기준이내					

위와 같이 측정분석결과를 사실대로 기록합니다.

발급일자 : 2018년 7월 5일

에코환경시험연구소



서울특별시 금천구 가산디지털2로 109, 9층 903호(가산동, 뉴티캐슬)

Tel 02 - 6264 - 2950, Fax 02 - 6264 - 2952

대표자 성명 이연희



## 실내공기질측정기록부

① 의 뢰 인	상호(기관명)	구민체육관		② 의 뢰 내 용	측정 용도	다중이용시설 정기측정	
	소재지(주소)	서울특별시 강남구 개포로28길 47			시설명	체육(문화)시설	
	대표자(의뢰인)	강남구청장			규모	2494.00 m <sup>3</sup>	
	관리책임자	백현영			의뢰항목	유지	
③ 시 료 채 취	대상시설 내 측정지점 선정	2 지점 : 2층 종합체육관					
	현장 정보	측정지점	실내기상			관련설비설치/가동여부	
			실내온도	습도	실내기압	환기설비	공기정화설비
		2 지점	25.5 °C	58.9 %	758 mmHg	유 / 비가동	무 / -
채취자 의견		특이사항 없음.					
채취일		2018년 6월 28일		시료채취자	박준석 (성명)		
④ 측 정 분 석 결 과	측정항목	관련기준	측정지점	측정 분석값	측정시간	측정분석방법 (기기명)	비고
	PM10	140 µg/m <sup>3</sup> 이하	2 지점 : 2층 종합체육관	44.1	09:05 ~ 15:05	증량법 (BM-20)	
	CO <sub>2</sub>	1000 ppm 이하		430	11:20 ~ 12:20	비분산적외선법 (이산화탄소측정기)	
	HCHO	100 µg/m <sup>3</sup> 이하		22.4	11:20 ~ 12:20	2,4-DNPH유도체화 (HPLC)	
	총부유세균	800 CFU/m <sup>3</sup> 이하		104.4	11:20 ~ 12:20	충돌법	
	CO	9 ppm 이하		1.4	11:20 ~ 12:20	비분산적외선법 (일산화탄소측정기)	
분석기간		2018년 6월 28일 ~ 2018년 7월 5일		기술책임자	정문락 (성명)		
⑤종합의견		2 지점 : 실내공기질 전 항목 기준이내					

위와 같이 측정분석결과를 사실대로 기록합니다.

발급일자 : 2018년 7월 5일

에코환경시험연구소



서울특별시 금천구 가산디지털2로 109, 9층 903호(가산동, 뉴티캐슬)

Tel 02 - 6264 - 2950, Fax 02 - 6264 - 2952

대표자 성명 이연희



## 실내공기질측정기록부

① 의 뢰 인	상호(기관명)	도곡로21길 7 공영주차장		② 의 뢰 내 용	측정 용도	다중이용시설 정기측정	
	소재지(주소)	서울특별시 강남구 도곡로21길 7			시설명	실내주차장	
	대표자(의뢰인)	강남구청장			규모	4942.00 m <sup>3</sup>	
	관리책임자	김기철			의뢰항목	유지	
③ 시 료 채 취	대상시설 내 측정지점 선정	1 지점 : 지하1층 A구역					
	현장 정보	측정지점	실내기상			관련설비설치/가동여부	
			실내온도	습도	실내기압	환기설비	공기정화설비
		1 지점	26.8 °C	39.7 %	762 mmHg	유 / 가동	무 / -
채취자 의견		특이사항 없음.					
채취일		2018년 5월 31일		시료채취자	박준석 (성명)		
④ 측 정 분 석 결 과	측정항목	관련기준	측정지점	측정 분석값	측정시간	측정분석방법 (기기명)	비고
	PM10	180 µg/m <sup>3</sup> 이하	1 지점 : 지하1층 A구역	108.1	09:05 ~ 15:05	증량법 (BM-20)	
	CO <sub>2</sub>	1000 ppm 이하		384	13:00 ~ 14:00	비분산적외선법 (이산화탄소측정기)	
	HCHO	100 µg/m <sup>3</sup> 이하		12.0	13:00 ~ 14:00	2,4-DNPH유도체화 (HPLC)	
	CO	20 ppm 이하		2.1	13:00 ~ 14:00	비분산적외선법 (일산화탄소측정기)	
	분석기간			2018년 5월 31일 ~ 2018년 6월 7일		기술책임자	정문락 (성명)
⑤종합의견		1 지점 : 실내공기질 전 항목 기준이내					

위와 같이 측정분석결과를 사실대로 기록합니다.

발급일자 : 2018년 6월 7일

에코환경시험연구소



서울특별시 금천구 가산디지털2로 109, 9층 903호(가산동, 뉴티캐슬)

Tel 02 - 6264 - 2950, Fax 02 - 6264 - 2952

대표자 성명 이연희



## 실내공기질측정기록부

① 의 뢰 인	상호(기관명)	도곡로21길 7 공영주차장		② 의 뢰 내 용	측정 용도	다중이용시설 정기측정	
	소재지(주소)	서울특별시 강남구 도곡로21길 7			시설명	실내주차장	
	대표자(의뢰인)	강남구청장			규모	4942.00 m <sup>3</sup>	
	관리책임자	김기철			의뢰항목	유지	
③ 시 료 채 취	대상시설 내 측정지점 선정	2 지점 : 지하3층 A구역					
	현장 정보	측정지점	실내기상			관련설비설치/가동여부	
			실내온도	습도	실내기압	환기설비	공기정화설비
		2 지점	26.8 °C	46.8 %	762 mmHg	유 / 가동	무 / -
채취자 의견		특이사항 없음.					
채취일		2018년 5월 31일		시료채취자	박준석 (성명)		
④ 측 정 분 석 결 과	측정항목	관련기준	측정지점	측정 분석값	측정시간	측정분석방법 (기기명)	비고
	PM10	180 µg/m <sup>3</sup> 이하	2 지점 : 지하3층 A구역	83.1	09:00 ~ 15:00	증량법 (BM-20)	
	CO <sub>2</sub>	1000 ppm 이하		750	14:10 ~ 15:10	비분산적외선법 (이산화탄소측정기)	
	HCHO	100 µg/m <sup>3</sup> 이하		31.6	14:10 ~ 15:10	2,4-DNPH유도체화 (HPLC)	
	CO	20 ppm 이하		2.6	14:10 ~ 15:10	비분산적외선법 (일산화탄소측정기)	
	분석기간			2018년 5월 31일 ~ 2018년 6월 7일		기술책임자	정문락 (성명)
⑤종합의견		2 지점 : 실내공기질 전 항목 기준이내					

위와 같이 측정분석결과를 사실대로 기록합니다.

발급일자 : 2018년 6월 7일

에코환경시험연구소



서울특별시 금천구 가산디지털2로 109, 9층 903호(가산동, 뉴티캐슬)

Tel 02 - 6264 - 2950, Fax 02 - 6264 - 2952

대표자 성명 이연희



## 실내공기질측정기록부

① 의 뢰 인	상호(기관명)	역삼1문화센터 공영주차장		② 의 뢰 내 용	측정 용도	다중이용시설 정기측정	
	소재지(주소)	서울특별시 강남구 역삼로7길 16			시설명	실내주차장	
	대표자(의뢰인)	강남구청장			규모	4519.00 m <sup>3</sup>	
	관리책임자	김기철			의뢰항목	유지	
③ 시 료 채 취	대상시설 내 측정지점 선정	1 지점 : 지하2층					
	현장 정보	측정지점	실내기상			관련설비설치/가동여부	
			실내온도	습도	실내기압	환기설비	공기정화설비
		1 지점	22.6 °C	52.1 %	761 mmHg	유 / 가동	무 / -
채취자 의견		특이사항 없음.					
채취일		2018년 5월 31일		시료채취자	박준석 (성명)		
④ 측 정 분 석 결 과	측정항목	관련기준	측정지점	측정 분석값	측정시간	측정분석방법 (기기명)	비고
	PM10	180 µg/m <sup>3</sup> 이하	1 지점 : 지하2층	71.0	09:30 ~ 15:30	증량법 (BM-20)	
	CO <sub>2</sub>	1000 ppm 이하		333	10:30 ~ 11:30	비분산적외선법 (이산화탄소측정기)	
	HCHO	100 µg/m <sup>3</sup> 이하		9.4	10:30 ~ 11:30	2,4-DNPH유도체화 (HPLC)	
	CO	20 ppm 이하		0.6	10:30 ~ 11:30	비분산적외선법 (일산화탄소측정기)	
	분석기간	2018년 5월 31일 ~ 2018년 6월 7일			기술책임자	정문락 (성명)	
⑤종합의견		1 지점 : 실내공기질 전 항목 기준이내					

위와 같이 측정분석결과를 사실대로 기록합니다.

발급일자 : 2018년 6월 7일

에코환경시험연구소



서울특별시 금천구 가산디지털2로 109, 9층 903호(가산동, 뉴티캐슬)

Tel 02 - 6264 - 2950, Fax 02 - 6264 - 2952

대표자 성명 이연희



## 실내공기질측정기록부

① 의 뢰 인	상호(기관명)	역삼1문화센터 공영주차장		② 의 뢰 내 용	측정 용도	다중이용시설 정기측정	
	소재지(주소)	서울특별시 강남구 역삼로7길 16			시설명	실내주차장	
	대표자(의뢰인)	강남구청장			규모	4519.00 m <sup>3</sup>	
	관리책임자	김기철			의뢰항목	유지	
③ 시 료 채 취	대상시설 내 측정지점 선정	2 지점 : 지하1층					
	현장 정보	측정지점	실내기상			관련설비설치/가동여부	
			실내온도	습도	실내기압	환기설비	공기정화설비
		2 지점	26.4 °C	42.1 %	761 mmHg	유 / 가동	무 / -
채취자 의견		특이사항 없음.					
채취일		2018년 5월 31일		시료채취자	박준석 (성명)		
④ 측 정 분 석 결 과	측정항목	관련기준	측정지점	측정 분석값	측정시간	측정분석방법 (기기명)	비고
	PM10	180 µg/m <sup>3</sup> 이하	2 지점 : 지하1층	66.9	09:25 ~ 15:25	증량법 (BM-20)	
	CO <sub>2</sub>	1000 ppm 이하		387	12:05 ~ 13:05	비분산적외선법 (이산화탄소측정기)	
	HCHO	100 µg/m <sup>3</sup> 이하		12.0	12:05 ~ 13:05	2,4-DNPH유도체화 (HPLC)	
	CO	20 ppm 이하		0.9	12:05 ~ 13:05	비분산적외선법 (일산화탄소측정기)	
	분석기간	2018년 5월 31일 ~ 2018년 6월 7일			기술책임자	정문락 (성명)	
⑤종합의견		2 지점 : 실내공기질 전 항목 기준이내					

위와 같이 측정분석결과를 사실대로 기록합니다.

발급일자 : 2018년 6월 7일

에코환경시험연구소

서울특별시 금천구 가산디지털2로 109, 9층 903호(가산동, 뉴티캐슬)

Tel 02 - 6264 - 2950, Fax 02 - 6264 - 2952

대표자 성명 이연희



## 실내공기질측정기록부

① 의 뢰 인	상호(기관명)	논현초등학교 공영주차장		② 의 뢰 내 용	측정 용도	다중이용시설 정기측정	
	소재지(주소)	서울특별시 강남구 강남대로 120길 33			시설명	실내주차장	
	대표자(의뢰인)	강남구청장			규모	6218.00 m <sup>3</sup>	
	관리책임자	신용운			의뢰항목	유지	
③ 시 료 채 취	대상시설 내 측정지점 선정	1 지점 : 지하 2층					
	현장 정보	측정지점	실내기상			관련설비설치/가동여부	
			실내온도	습도	실내기압	환기설비	공기정화설비
		1 지점	25.6 °C	52.1 %	753 mmHg	유 / 가동	무 / -
채취자 의견		특이사항 없음.					
채취일		2018년 6월 1일		시료채취자	박준석 (서명)		
④ 측 정 분 석 결 과	측정항목	관련기준	측정지점	측정 분석값	측정시간	측정분석방법 (기기명)	비고
	PM10	180 µg/m <sup>3</sup> 이하	1 지점 : 지하 2층	105.1	09:25 ~ 15:25	증량법 (BM-20)	
	CO <sub>2</sub>	1000 ppm 이하		397	09:30 ~ 10:30	비분산적외선법 (이산화탄소측정기)	
	HCHO	100 µg/m <sup>3</sup> 이하		20.2	09:30 ~ 10:30	2,4-DNPH유도체화 (HPLC)	
	CO	20 ppm 이하		2.4	09:30 ~ 10:30	비분산적외선법 (일산화탄소측정기)	
	분석기간			2018년 6월 1일 ~ 2018년 6월 7일		기술책임자	정문락 (서명)
⑤ 종합의견		1 지점 : 실내공기질 전 항목 기준이내					

위와 같이 측정분석결과를 사실대로 기록합니다.

발급일자 : 2018년 6월 7일

에코환경시험연구소

서울특별시 금천구 가산디지털2로 109, 9층 903호(가산동, 뉴티캐슬)

Tel 02 - 6264 - 2950, Fax 02 - 6264 - 2952

대표자 성명 이연희



## 실내공기질측정기록부

① 의 뢰 인	상호(기관명)	논현초등학교 공영주차장		② 의 뢰 내 용	측정 용도	다중이용시설 정기측정	
	소재지(주소)	서울특별시 강남구 강남대로 120길 33			시설명	실내주차장	
	대표자(의뢰인)	강남구청장			규모	6218.00 m <sup>3</sup>	
	관리책임자	신용운			의뢰항목	유지	
③ 시 료 채 취	대상시설 내 측정지점 선정	2 지점 : 지하 1층					
	현장 정보	측정지점	실내기상			관련설비설치/가동여부	
			실내온도	습도	실내기압	환기설비	공기정화설비
		2 지점	27.9 °C	44.6 %	753 mmHg	유 / 가동	무 / -
채취자 의견		특이사항 없음.					
채취일		2018년 6월 1일		시료채취자	박준석 (서명)		
④ 측 정 분 석 결 과	측정항목	관련기준	측정지점	측정 분석값	측정시간	측정분석방법 (기기명)	비고
	PM10	180 µg/m <sup>3</sup> 이하	2 지점 : 지하 1층	92.9	09:20 ~ 15:20	증량법 (BM-20)	
	CO <sub>2</sub>	1000 ppm 이하		436	10:35 ~ 11:35	비분산적외선법 (이산화탄소측정기)	
	HCHO	100 µg/m <sup>3</sup> 이하		23.6	10:35 ~ 11:35	2,4-DNPH유도체화 (HPLC)	
	CO	20 ppm 이하		2.7	10:35 ~ 11:35	비분산적외선법 (일산화탄소측정기)	
	분석기간	2018년 6월 1일 ~ 2018년 6월 7일			기술책임자	정문락 (서명)	
⑤종합의견		2 지점 : 실내공기질 전 항목 기준이내					

위와 같이 측정분석결과를 사실대로 기록합니다.

발급일자 : 2018년 6월 7일

에코환경시험연구소



서울특별시 금천구 가산디지털2로 109, 9층 903호(가산동, 뉴티캐슬)

Tel 02 - 6264 - 2950, Fax 02 - 6264 - 2952

대표자 성명 이연희



## 실내공기질측정기록부

① 의 뢰 인	상호(기관명)	대치2문화센터 공영주차장		② 의 뢰 내 용	측정 용도	다중이용시설 정기측정	
	소재지(주소)	서울특별시 강남구 영동대로65길 24			시설명	실내주차장	
	대표자(의뢰인)	강남구청장			규모	4947.00 m <sup>3</sup>	
	관리책임자	신용운			의뢰항목	유지	
③ 시 료 채 취	대상시설 내 측정지점 선정	1 지점 : 지하1층 E/L 계단실 앞 기둥					
	현장 정보	측정지점	실내기상			관련설비설치/가동여부	
			실내온도	습도	실내기압	환기설비	공기정화설비
		1 지점	27.2 °C	42.6 %	757 mmHg	유 / 가동	무 / -
채취자 의견		특이사항 없음.					
채취일		2018년 6월 1일		시료채취자	장광호 (성명)		
④ 측 정 분 석 결 과	측정항목	관련기준	측정지점	측정 분석값	측정시간	측정분석방법 (기기명)	비고
	PM10	180 µg/m <sup>3</sup> 이하	1 지점 : 지하1층 E/L 계단 실 앞 기둥	106.2	09:10 ~ 15:10	증량법 (BM-20)	
	CO <sub>2</sub>	1000 ppm 이하		515	13:15 ~ 14:15	비분산적외선법 (이산화탄소측정기)	
	HCHO	100 µg/m <sup>3</sup> 이하		25.3	13:15 ~ 14:15	2,4-DNPH유도체화 (HPLC)	
	CO	20 ppm 이하		4.2	13:15 ~ 14:15	비분산적외선법 (일산화탄소측정기)	
	분석기간	2018년 6월 1일 ~ 2018년 6월 7일			기술책임자	정문락 (성명)	
⑤종합의견		1 지점 : 실내공기질 전 항목 기준이내					

위와 같이 측정분석결과를 사실대로 기록합니다.

발급일자 : 2018년 6월 7일

에코환경시험연구소

서울특별시 금천구 가산디지털2로 109, 9층 903호(가산동, 뉴티캐슬)

Tel 02 - 6264 - 2950, Fax 02 - 6264 - 2952

대표자 성명 이연희



## 실내공기질측정기록부

① 의 뢰 인	상호(기관명)	대치2문화센터 공영주차장		② 의 뢰 내 용	측정 용도	다중이용시설 정기측정	
	소재지(주소)	서울특별시 강남구 영동대로65길 24			시설명	실내주차장	
	대표자(의뢰인)	강남구청장			규모	4947.00 m <sup>3</sup>	
	관리책임자	신용운			의뢰항목	유지	
③ 시 료 채 취	대상시설 내 측정지점 선정	2 지점 : 지하2층 E/L 계단실 앞 기둥					
	현장 정보	측정지점	실내기상			관련설비설치/가동여부	
			실내온도	습도	실내기압	환기설비	공기정화설비
			28.2 °C	40.7 %	757 mmHg	유 / 가동	무 / -
채취자 의견		특이사항 없음.					
채취일		2018년 6월 1일		시료채취자	장광호 (성명)		
④ 측 정 분 석 결 과	측정항목	관련기준	측정지점	측정 분석값	측정시간	측정분석방법 (기기명)	비고
	PM10	180 µg/m <sup>3</sup> 이하	2 지점 : 지하2층 E/L 계단 실 앞 기둥	93.0	09:15 ~ 15:15	증량법 (BM-20)	
	CO <sub>2</sub>	1000 ppm 이하		569	14:20 ~ 15:20	비분산적외선법 (이산화탄소측정기)	
	HCHO	100 µg/m <sup>3</sup> 이하		21.8	14:20 ~ 15:20	2,4-DNPH유도체화 (HPLC)	
	CO	20 ppm 이하		5.8	14:20 ~ 15:20	비분산적외선법 (일산화탄소측정기)	
	분석기간			2018년 6월 1일 ~ 2018년 6월 7일		기술책임자	정문락 (성명)
⑤종합의견		2 지점 : 실내공기질 전 항목 기준이내					

위와 같이 측정분석결과를 사실대로 기록합니다.

발급일자 : 2018년 6월 7일

에코환경시험연구소

서울특별시 금천구 가산디지털2로 109, 9층 903호(가산동, 뉴티캐슬)

Tel 02 - 6264 - 2950, Fax 02 - 6264 - 2952

대표자 성명 이연희



## 실내공기질측정기록부

① 의 뢰 인	상호(기관명)	도곡초등학교 공영주차장		② 의 뢰 내 용	측정 용도	다중이용시설 정기측정	
	소재지(주소)	서울특별시 강남구 선릉로64길 33			시설명	실내주차장	
	대표자(의뢰인)	강남구청장			규모	5666.00 m <sup>3</sup>	
	관리책임자	김기철			의뢰항목	유지	
③ 시 료 채 취	대상시설 내 측정지점 선정	1 지점 : 지하1층 58번 기둥					
	현장 정보	측정지점	실내기상			관련설비설치/가동여부	
			실내온도	습도	실내기압	환기설비	공기정화설비
		1 지점	22.6 °C	52.2 %	758 mmHg	유 / 가동	무 / -
채취자 의견		특이사항 없음.					
채취일		2018년 6월 1일			시료채취자	장광호 (서명)	
④ 측 정 분 석 결 과	측정항목	관련기준	측정지점	측정 분석값	측정시간	측정분석방법 (기기명)	비고
	PM10	180 µg/m <sup>3</sup> 이하	1 지점 : 지하1층 58번 기 둥	47.5	09:50 ~ 15:50	증량법 (BM-20)	
	CO <sub>2</sub>	1000 ppm 이하		448	10:00 ~ 11:00	비분산적외선법 (이산화탄소측정기)	
	HCHO	100 µg/m <sup>3</sup> 이하		15.2	10:00 ~ 11:00	2,4-DNPH유도체화 (HPLC)	
	CO	20 ppm 이하		0.9	10:00 ~ 11:00	비분산적외선법 (일산화탄소측정기)	
	분석기간	2018년 6월 1일 ~ 2018년 6월 7일			기술책임자	정문락 (서명)	
⑤종합의견		1 지점 : 실내공기질 전 항목 기준이내					

위와 같이 측정분석결과를 사실대로 기록합니다.

발급일자 : 2018년 6월 7일

에코환경시험연구소

서울특별시 금천구 가산디지털2로 109, 9층 903호(가산동, 뉴티캐슬)

Tel 02 - 6264 - 2950, Fax 02 - 6264 - 2952

대표자 성명 이연희



## 실내공기질측정기록부

① 의 뢰 인	상호(기관명)	도곡초등학교 공영주차장		② 의 뢰 내 용	측정 용도	다중이용시설 정기측정		
	소재지(주소)	서울특별시 강남구 선릉로64길 33			시설명	실내주차장		
	대표자(의뢰인)	강남구청장			규모	5666.00 m <sup>3</sup>		
	관리책임자	김기철			의뢰항목	유지		
③ 시 료 채 취	대상시설 내 측정지점 선정		2 지점 : 지하1층 센터입구 앞					
	현장 정보	측정지점	실내기상			관련설비설치/가동여부		
			실내온도	습도	실내기압	환기설비	공기정화설비	
	2 지점	24.1 °C	50.4 %	758 mmHg	유 / 가동	무 / -		
채취자 의견		특이사항 없음.						
채취일		2018년 6월 1일			시료채취자	장광호 ( <del>상명</del> )		
④ 측 정 분 석 결 과	측정항목	관련기준	측정지점	측정 분석값	측정시간	측정분석방법 (기기명)	비고	
	PM10	180 µg/m <sup>3</sup> 이하	2 지점 : 지하1층 센터입구 앞	65.5	09:45 ~ 15:45	증량법 (BM-20)		
	CO <sub>2</sub>	1000 ppm 이하		541	11:40 ~ 12:40	비분산적외선법 (이산화탄소측정기)		
	HCHO	100 µg/m <sup>3</sup> 이하		21.7	11:40 ~ 12:40	2,4-DNPH유도체화 (HPLC)		
	CO	20 ppm 이하		2.5	11:40 ~ 12:40	비분산적외선법 (일산화탄소측정기)		
분석기간		2018년 6월 1일 ~ 2018년 6월 7일			기술책임자	정문락 ( <del>상명</del> )		
⑤ 종합의견		2 지점 : 실내공기질 전 항목 기준이내						

위와 같이 측정분석결과를 사실대로 기록합니다.

발급일자 : 2018년 6월 7일

에코환경시험연구소

서울특별시 금천구 가산디지털2로 109, 9층 903호(가산동, 뉴티캐슬)

Tel 02 - 6264 - 2950, Fax 02 - 6264 - 2952

대표자 성명 이연희



## 실내공기질측정기록부

① 의 뢰 인	상호(기관명)	개포동공원 공영주차장		② 의 뢰 내 용	측정 용도	다중이용시설 정기측정	
	소재지(주소)	서울특별시 강남구 개포로 509			시설명	실내주차장	
	대표자(의뢰인)	강남구청장			규모	5135.00 m <sup>3</sup>	
	관리책임자	김동빈			의뢰항목	유지	
③ 시 료 채 취	대상시설 내 측정지점 선정	1 지점 : 지하1층					
	현장 정보	측정지점	실내기상			관련설비설치/가동여부	
			실내온도	습도	실내기압	환기설비	공기정화설비
		1 지점	26.9 °C	39.8 %	761 mmHg	유 / 가동	무 / -
채취자 의견		특이사항 없음.					
채취일		2018년 6월 4일		시료채취자	박준석 (서명)		
④ 측 정 분 석 결 과	측정항목	관련기준	측정지점	측정 분석값	측정시간	측정분석방법 (기기명)	비고
	PM10	180 µg/m <sup>3</sup> 이하	1 지점 : 지하1층	52.5	09:00 ~ 15:00	증량법 (BM-20)	
	CO <sub>2</sub>	1000 ppm 이하		635	09:15 ~ 10:15	비분산적외선법 (이산화탄소측정기)	
	HCHO	100 µg/m <sup>3</sup> 이하		26.5	09:15 ~ 10:15	2,4-DNPH유도체화 (HPLC)	
	CO	20 ppm 이하		2.8	09:15 ~ 10:15	비분산적외선법 (일산화탄소측정기)	
	분석기간			2018년 6월 4일 ~ 2018년 6월 11일		기술책임자	정문락 (서명)
⑤종합의견		1 지점 : 실내공기질 전 항목 기준이내					

위와 같이 측정분석결과를 사실대로 기록합니다.

발급일자 : 2018년 6월 11일

에코환경시험연구소

서울특별시 금천구 가산디지털2로 109, 9층 903호(가산동, 뉴티캐슬)

Tel 02 - 6264 - 2950, Fax 02 - 6264 - 2952

대표자 성명 이연희



## 실내공기질측정기록부

① 의 뢰 인	상호(기관명)	개포동공원 공영주차장		② 의 뢰 내 용	측정 용도	다중이용시설 정기측정	
	소재지(주소)	서울특별시 강남구 개포로 509			시설명	실내주차장	
	대표자(의뢰인)	강남구청장			규모	5135.00 m <sup>3</sup>	
	관리책임자	김동빈			의뢰항목	유지	
③ 시 료 채 취	대상시설 내 측정지점 선정	2 지점 : 지하3층					
	현장 정보	측정지점	실내기상			관련설비설치/가동여부	
			실내온도	습도	실내기압	환기설비	공기정화설비
		2 지점	26.2 °C	42.4 %	762 mmHg	유 / 가동	무 / -
채취자 의견		특이사항 없음.					
채취일		2018년 6월 4일		시료채취자	박준석 (서명)		
④ 측 정 분 석 결 과	측정항목	관련기준	측정지점	측정 분석값	측정시간	측정분석방법 (기기명)	비고
	PM10	180 µg/m <sup>3</sup> 이하	2 지점 : 지하3층	46.7	09:05 ~ 15:05	증량법 (BM-20)	
	CO <sub>2</sub>	1000 ppm 이하		440	10:55 ~ 11:55	비분산적외선법 (이산화탄소측정기)	
	HCHO	100 µg/m <sup>3</sup> 이하		21.2	10:55 ~ 11:55	2,4-DNPH유도체화 (HPLC)	
	CO	20 ppm 이하		1.8	10:55 ~ 11:55	비분산적외선법 (일산화탄소측정기)	
	분석기간			2018년 6월 4일 ~ 2018년 6월 11일		기술책임자	정문락 (서명)
⑤종합의견		2 지점 : 실내공기질 전 항목 기준이내					

위와 같이 측정분석결과를 사실대로 기록합니다.

발급일자 : 2018년 6월 11일

에코환경시험연구소



서울특별시 금천구 가산디지털2로 109, 9층 903호(가산동, 뉴티캐슬)

Tel 02 - 6264 - 2950, Fax 02 - 6264 - 2952

대표자 성명 이연희



## 실내공기질측정기록부

① 의 뢰 인	상호(기관명)	언북초등학교 공영주차장		② 의 뢰 내 용	측정 용도	다중이용시설 정기측정	
	소재지(주소)	서울특별시 강남구 삼성로135길 42			시설명	실내주차장	
	대표자(의뢰인)	강남구청장			규모	6681.00 m <sup>3</sup>	
	관리책임자	신용운			의뢰항목	유지	
③ 시 료 채 취	대상시설 내 측정지점 선정	1 지점 : 1층 입구쪽 기둥					
	현장 정보	측정지점	실내기상			관련설비설치/가동여부	
			실내온도	습도	실내기압	환기설비	공기정화설비
			1 지점	26.7 °C	32.7 %	757 mmHg	유 / 가동
채취자 의견		특이사항 없음.					
채취일		2018년 6월 4일			시료채취자	장광호 (성명)	
④ 측 정 분 석 결 과	측정항목	관련기준	측정지점	측정 분석값	측정시간	측정분석방법 (기기명)	비고
	PM10	180 µg/m <sup>3</sup> 이하	1 지점 : 1층 입구쪽 기둥	67.3	10:15 ~ 16:15	증량법 (BM-20)	
	CO <sub>2</sub>	1000 ppm 이하		595	13:55 ~ 14:55	비분산적외선법 (이산화탄소측정기)	
	HCHO	100 µg/m <sup>3</sup> 이하		13.3	13:55 ~ 14:55	2,4-DNPH유도체화 (HPLC)	
	CO	20 ppm 이하		1.4	13:55 ~ 14:55	비분산적외선법 (일산화탄소측정기)	
분석기간		2018년 6월 4일 ~ 2018년 6월 11일			기술책임자	정문락 (성명)	
⑤ 종합의견		1 지점 : 실내공기질 전 항목 기준이내					

위와 같이 측정분석결과를 사실대로 기록합니다.

발급일자 : 2018년 6월 11일

에코환경시험연구소



서울특별시 금천구 가산디지털2로 109, 9층 903호(가산동, 뉴티캐슬)

Tel 02 - 6264 - 2950, Fax 02 - 6264 - 2952

대표자 성명 이연희



## 실내공기질측정기록부

① 의 뢰 인	상호(기관명)	언북초등학교 공영주차장		② 의 뢰 내 용	측정 용도	다중이용시설 정기측정	
	소재지(주소)	서울특별시 강남구 삼성로135길 42			시설명	실내주차장	
	대표자(의뢰인)	강남구청장			규모	6681.00 m <sup>3</sup>	
	관리책임자	신용운			의뢰항목	유지	
③ 시 료 채 취	대상시설 내 측정지점 선정	2 지점 : 2층 출구쪽 기둥					
	현장 정보	측정지점	실내기상			관련설비설치/가동여부	
			실내온도	습도	실내기압	환기설비	공기정화설비
			26.0 °C	34.0 %	757 mmHg	유 / 가동	무 / -
채취자 의견		특이사항 없음.					
채취일		2018년 6월 4일			시료채취자	장광호 (성명)	
④ 측 정 분 석 결 과	측정항목	관련기준	측정지점	측정 분석값	측정시간	측정분석방법 (기기명)	비고
	PM10	180 µg/m <sup>3</sup> 이하	2 지점 : 2층 출구쪽 기둥	62.1	10:20 ~ 16:20	증량법 (BM-20)	
	CO <sub>2</sub>	1000 ppm 이하		535	15:05 ~ 16:05	비분산적외선법 (이산화탄소측정기)	
	HCHO	100 µg/m <sup>3</sup> 이하		10.4	15:05 ~ 16:05	2,4-DNPH유도체화 (HPLC)	
	CO	20 ppm 이하		1.7	15:05 ~ 16:05	비분산적외선법 (일산화탄소측정기)	
분석기간		2018년 6월 4일 ~ 2018년 6월 11일			기술책임자	정문락 (성명)	
⑤종합의견		2 지점 : 실내공기질 전 항목 기준이내					

위와 같이 측정분석결과를 사실대로 기록합니다.

발급일자 : 2018년 6월 11일

에코환경시험연구소



서울특별시 금천구 가산디지털2로 109, 9층 903호(가산동, 뉴티캐슬)

Tel 02 - 6264 - 2950, Fax 02 - 6264 - 2952

대표자 성명 이연희



## 실내공기질측정기록부

① 의 뢰 인	상호(기관명)	신구초등학교 공영주차장		② 의 뢰 내 용	측정 용도	다중이용시설 정기측정	
	소재지(주소)	서울특별시 강남구 압구정로18길 28			시설명	실내주차장	
	대표자(의뢰인)	강남구청장			규모	7485.00 m <sup>3</sup>	
	관리책임자	유오종			의뢰항목	유지	
③ 시 료 채 취	대상시설 내 측정지점 선정	1 지점 : 지하2층 중앙기둥					
	현장 정보	측정지점	실내기상			관련설비설치/가동여부	
			실내온도	습도	실내기압	환기설비	공기정화설비
		1 지점	31.6 °C	30.8 %	758 mmHg	유 / 가동	무 / -
채취자 의견		특이사항 없음.					
채취일		2018년 6월 4일			시료채취자	장광호 (성명)	
④ 측 정 분 석 결 과	측정항목	관련기준	측정지점	측정 분석값	측정시간	측정분석방법 (기기명)	비고
	PM10	180 µg/m <sup>3</sup> 이하	1 지점 : 지하2층 중앙기둥	91.7	10:45 ~ 16:45	증량법 (BM-20)	
	CO <sub>2</sub>	1000 ppm 이하		748	12:10 ~ 13:10	비분산적외선법 (이산화탄소측정기)	
	HCHO	100 µg/m <sup>3</sup> 이하		30.9	12:10 ~ 13:10	2,4-DNPH유도체화 (HPLC)	
	CO	20 ppm 이하		3.3	12:10 ~ 13:10	비분산적외선법 (일산화탄소측정기)	
분석기간		2018년 6월 4일 ~ 2018년 6월 11일			기술책임자	정문락 (성명)	
⑤ 종합의견		1 지점 : 실내공기질 전 항목 기준이내					

위와 같이 측정분석결과를 사실대로 기록합니다.

발급일자 : 2018년 6월 11일

에코환경시험연구소

서울특별시 금천구 가산디지털2로 109, 9층 903호(가산동, 뉴티캐슬)

Tel 02 - 6264 - 2950, Fax 02 - 6264 - 2952

대표자 성명 이연희



## 실내공기질측정기록부

① 의 뢰 인	상호(기관명)	신구초등학교 공영주차장		② 의 뢰 내 용	측정 용도	다중이용시설 정기측정	
	소재지(주소)	서울특별시 강남구 압구정로18길 28			시설명	실내주차장	
	대표자(의뢰인)	강남구청장			규모	7485.00 m <sup>3</sup>	
	관리책임자	유오종			의뢰항목	유지	
③ 시 료 채 취	대상시설 내 측정지점 선정	2 지점 : 지하3층 중앙기둥					
	현장 정보	측정지점	실내기상			관련설비설치/가동여부	
			실내온도	습도	실내기압	환기설비	공기정화설비
			29.6 °C	41.3 %	758 mmHg	유 / 가동	무 / -
채취자 의견		특이사항 없음.					
채취일		2018년 6월 4일			시료채취자	장광호 (성명)	
④ 측 정 분 석 결 과	측정항목	관련기준	측정지점	측정 분석값	측정시간	측정분석방법 (기기명)	비고
	PM10	180 µg/m <sup>3</sup> 이하	2 지점 : 지하3층 중앙기둥	69.6	10:50 ~ 16:50	증량법 (BM-20)	
	CO <sub>2</sub>	1000 ppm 이하		813	11:00 ~ 11:00	비분산적외선법 (이산화탄소측정기)	
	HCHO	100 µg/m <sup>3</sup> 이하		40.9	11:00 ~ 11:00	2,4-DNPH유도체화 (HPLC)	
	CO	20 ppm 이하		3.8	11:00 ~ 11:00	비분산적외선법 (일산화탄소측정기)	
분석기간		2018년 6월 4일 ~ 2018년 6월 11일			기술책임자	정문락 (성명)	
⑤ 종합의견		2 지점 : 실내공기질 전 항목 기준이내					

위와 같이 측정분석결과를 사실대로 기록합니다.

발급일자 : 2018년 6월 11일

에코환경시험연구소



서울특별시 금천구 가산디지털2로 109, 9층 903호(가산동, 뉴티캐슬)

Tel 02 - 6264 - 2950, Fax 02 - 6264 - 2952

대표자 성명 이연희



## 실내공기질측정기록부

① 의 뢰 인	상호(기관명)	강남치매지원센터 공영주차장		② 의 뢰 내 용	측정 용도	다중이용시설 정기측정	
	소재지(주소)	서울특별시 강남구 선릉로108길 27			시설명	실내주차장	
	대표자(의뢰인)	강남구청장			규모	4534.00 m <sup>3</sup>	
	관리책임자	신용운			의뢰항목	유지	
③ 시 료 채 취	대상시설 내 측정지점 선정	1 지점 : 지하1층 E/L 앞 기둥					
	현장 정보	측정지점	실내기상			관련설비설치/가동여부	
			실내온도	습도	실내기압	환기설비	공기정화설비
		1 지점	24.4 °C	48.8 %	757 mmHg	유 / 가동	무 / -
채취자 의견		특이사항 없음.					
채취일		2018년 6월 5일		시료채취자	장광호 (서명)		
④ 측 정 분 석 결 과	측정항목	관련기준	측정지점	측정 분석값	측정시간	측정분석방법 (기기명)	비고
	PM10	180 µg/m <sup>3</sup> 이하	1 지점 : 지하1층 E/L 앞 기둥	66.8	09:15 ~ 15:15	증량법 (BM-20)	
	CO <sub>2</sub>	1000 ppm 이하		842	13:40 ~ 14:40	비분산적외선법 (이산화탄소측정기)	
	HCHO	100 µg/m <sup>3</sup> 이하		30.1	13:40 ~ 14:40	2,4-DNPH유도체화 (HPLC)	
	CO	20 ppm 이하		5.6	13:40 ~ 14:40	비분산적외선법 (일산화탄소측정기)	
	분석기간	2018년 6월 5일 ~ 2018년 6월 11일			기술책임자	정문락 (서명)	
⑤종합의견	1 지점 : 실내공기질 전 항목 기준이내						

위와 같이 측정분석결과를 사실대로 기록합니다.

발급일자 : 2018년 6월 18일

에코환경시험연구소



서울특별시 금천구 가산디지털2로 109, 9층 903호(가산동, 뉴티캐슬)

Tel 02 - 6264 - 2950, Fax 02 - 6264 - 2952

대표자 성명 이연희



## 실내공기질측정기록부

① 의 뢰 인	상호(기관명)	강남치매지원센터 공영주차장		② 의 뢰 내 용	측정 용도	다중이용시설 정기측정	
	소재지(주소)	서울특별시 강남구 선릉로108길 27			시설명	실내주차장	
	대표자(의뢰인)	강남구청장			규모	4534.00 m <sup>3</sup>	
	관리책임자	신용운			의뢰항목	유지	
③ 시 료 채 취	대상시설 내 측정지점 선정	2 지점 : 지하2층 중앙기둥					
	현장 정보	측정지점	실내기상			관련설비설치/가동여부	
			실내온도	습도	실내기압	환기설비	공기정화설비
			21.5 °C	57.8 %	757 mmHg	유 / 가동	무 / -
채취자 의견		특이사항 없음.					
채취일		2018년 6월 5일		시료채취자	장광호 (  )		
④ 측 정 분 석 결 과	측정항목	관련기준	측정지점	측정 분석값	측정시간	측정분석방법 (기기명)	비고
	PM10	180 µg/m <sup>3</sup> 이하	2 지점 : 지하2층 중앙기둥	63.9	09:20 ~ 15:20	증량법 (BM-20)	
	CO <sub>2</sub>	1000 ppm 이하		829	14:50 ~ 15:50	비분산적외선법 (이산화탄소측정기)	
	HCHO	100 µg/m <sup>3</sup> 이하		20.5	14:50 ~ 15:50	2,4-DNPH유도체화 (HPLC)	
	CO	20 ppm 이하		4.9	14:50 ~ 15:50	비분산적외선법 (일산화탄소측정기)	
분석기간		2018년 6월 5일 ~ 2018년 6월 11일		기술책임자	정문락 (  )		
⑤종합의견		2 지점 : 실내공기질 전 항목 기준이내					

위와 같이 측정분석결과를 사실대로 기록합니다.

발급일자 : 2018년 6월 18일

에코환경시험연구소



서울특별시 금천구 가산디지털2로 109, 9층 903호(가산동, 뉴티캐슬)

Tel 02 - 6264 - 2950, Fax 02 - 6264 - 2952

대표자 성명 이연희



## 실내공기질측정기록부

① 의 뢰 인	상호(기관명)	삼성1문화센터 공영주차장		② 의 뢰 내 용	측정 용도	다중이용시설 정기측정	
	소재지(주소)	서울특별시 강남구 봉은사로 616			시설명	실내주차장	
	대표자(의뢰인)	강남구청장			규모	3300.00 m <sup>3</sup>	
	관리책임자	심춘섭			의뢰항목	유지	
③ 시 료 채 취	대상시설 내 측정지점 선정	1 지점 : 지하2층 E/L옆 기둥					
	현장 정보	측정지점	실내기상			관련설비설치/가동여부	
			실내온도	습도	실내기압	환기설비	공기정화설비
			1 지점	25.8 °C	44.8 %	756 mmHg	유 / 가동
채취자 의견		특이사항 없음.					
채취일		2018년 6월 5일			시료채취자	장광호 ( <del>상명</del> )	
④ 측 정 분 석 결 과	측정항목	관련기준	측정지점	측정 분석값	측정시간	측정분석방법 (기기명)	비고
	PM10	180 µg/m <sup>3</sup> 이하	1 지점 : 지하2층 E/L옆 기 등	86.2	09:55 ~ 15:55	증량법 (BM-20)	
	CO <sub>2</sub>	1000 ppm 이하		703	10:10 ~ 11:10	비분산적외선법 (이산화탄소측정기)	
	HCHO	100 µg/m <sup>3</sup> 이하		17.1	10:10 ~ 11:10	2,4-DNPH유도체화 (HPLC)	
	CO	20 ppm 이하		4.6	10:10 ~ 11:10	비분산적외선법 (일산화탄소측정기)	
	분석기간			2018년 6월 5일 ~ 2018년 6월 11일			기술책임자
⑤종합의견		1 지점 : 실내공기질 전 항목 기준이내					

위와 같이 측정분석결과를 사실대로 기록합니다.

발급일자 : 2018년 6월 11일

에코환경시험연구소



서울특별시 금천구 가산디지털2로 109, 9층 903호(가산동, 뉴티캐슬)

Tel 02 - 6264 - 2950, Fax 02 - 6264 - 2952

대표자 성명 이연희



## 실내공기질측정기록부

① 의 뢰 인	상호(기관명)	삼성1문화센터 공영주차장		② 의 뢰 내 용	측정 용도	다중이용시설 정기측정		
	소재지(주소)	서울특별시 강남구 봉은사로 616			시설명	실내주차장		
	대표자(의뢰인)	강남구청장			규모	3300.00 m <sup>3</sup>		
	관리책임자	심춘섭			의뢰항목	유지		
③ 시 료 채 취	대상시설 내 측정지점 선정	2 지점 : 지하3층 중앙기둥						
	현장 정보	측정지점	실내기상			관련설비설치/가동여부		
			실내온도	습도	실내기압	환기설비	공기정화설비	
	2 지점	24.7 °C	45.7 %	756 mmHg	유 / 가동	무 / -		
채취자 의견		특이사항 없음.						
채취일		2018년 6월 5일			시료채취자	장광호 ( <del>상명</del> )		
④ 측 정 분 석 결 과	측정항목	관련기준	측정지점	측정 분석값	측정시간	측정분석방법 (기기명)	비고	
	PM10	180 µg/m <sup>3</sup> 이하	2 지점 : 지하3층 중앙기둥	73.6	09:50 ~ 15:50	증량법 (BM-20)		
	CO <sub>2</sub>	1000 ppm 이하		684	11:50 ~ 12:50	비분산적외선법 (이산화탄소측정기)		
	HCHO	100 µg/m <sup>3</sup> 이하		16.1	11:50 ~ 12:50	2,4-DNPH유도체화 (HPLC)		
	CO	20 ppm 이하		2.1	11:50 ~ 12:50	비분산적외선법 (일산화탄소측정기)		
분석기간		2018년 6월 5일 ~ 2018년 6월 11일			기술책임자	정문락 ( <del>상명</del> )		
⑤ 종합의견		2 지점 : 실내공기질 전 항목 기준이내						

위와 같이 측정분석결과를 사실대로 기록합니다.

발급일자 : 2018년 6월 11일

에코환경시험연구소

서울특별시 금천구 가산디지털2로 109, 9층 903호(가산동, 뉴티캐슬)

Tel 02 - 6264 - 2950, Fax 02 - 6264 - 2952

대표자 성명 이연희



## 실내공기질측정기록부

① 의 뢰 인	상호(기관명)	언주초등학교 공영주차장		② 의 뢰 내 용	측정 용도	다중이용시설 정기측정	
	소재지(주소)	서울특별시 강남구 남부순환로363길 19			시설명	실내주차장	
	대표자(의뢰인)	강남구청장			규모	8135.00 m <sup>3</sup>	
	관리책임자	김기철			의뢰항목	유지	
③ 시 료 채 취	대상시설 내 측정지점 선정	1 지점 : 지하1층 우측 중앙기둥					
	현장 정보	측정지점	실내기상			관련설비설치/가동여부	
			실내온도	습도	실내기압	환기설비	공기정화설비
			1 지점	24.1 °C	55.5 %	758 mmHg	유 / 가동
채취자 의견		특이사항 없음.					
채취일		2018년 6월 7일			시료채취자	장광호 (성명)	
④ 측 정 분 석 결 과	측정항목	관련기준	측정지점	측정 분석값	측정시간	측정분석방법 (기기명)	비고
	PM10	180 µg/m <sup>3</sup> 이하	1 지점 : 지하1층 우측 중 앙기둥	61.1	09:30 ~ 15:30	증량법 (BM-20)	
	CO <sub>2</sub>	1000 ppm 이하		756	13:00 ~ 14:00	비분산적외선법 (이산화탄소측정기)	
	HCHO	100 µg/m <sup>3</sup> 이하		16.5	13:00 ~ 14:00	2,4-DNPH유도체화 (HPLC)	
	CO	20 ppm 이하		3.5	13:00 ~ 14:00	비분산적외선법 (일산화탄소측정기)	
	분석기간			2018년 6월 7일 ~ 2018년 6월 14일			기술책임자
⑤종합의견		1 지점 : 실내공기질 전 항목 기준이내					

위와 같이 측정분석결과를 사실대로 기록합니다.

발급일자 : 2018년 6월 14일

에코환경시험연구소

서울특별시 금천구 가산디지털2로 109, 9층 903호(가산동, 뉴티캐슬)

Tel 02 - 6264 - 2950, Fax 02 - 6264 - 2952

대표자 성명 이연희



## 실내공기질측정기록부

① 의 뢰 인	상호(기관명)	언주초등학교 공영주차장		② 의 뢰 내 용	측정 용도	다중이용시설 정기측정	
	소재지(주소)	서울특별시 강남구 남부순환로363길 19			시설명	실내주차장	
	대표자(의뢰인)	강남구청장			규모	8135.00 m <sup>3</sup>	
	관리책임자	김기철			의뢰항목	유지	
③ 시 료 채 취	대상시설 내 측정지점 선정	2 지점 : 지하1층 좌측 중앙기둥					
	현장 정보	측정지점	실내기상			관련설비설치/가동여부	
			실내온도	습도	실내기압	환기설비	공기정화설비
			24.4 °C	54.0 %	758 mmHg	유 / 가동	무 / -
채취자 의견		특이사항 없음.					
채취일		2018년 6월 7일			시료채취자	장광호 (성명)	
④ 측 정 분 석 결 과	측정항목	관련기준	측정지점	측정 분석값	측정시간	측정분석방법 (기기명)	비고
	PM10	180 µg/m <sup>3</sup> 이하	2 지점 : 지하1층 좌측 중 앙기둥	54.5	09:35 ~ 15:35	증량법 (BM-20)	
	CO <sub>2</sub>	1000 ppm 이하		836	14:35 ~ 15:35	비분산적외선법 (이산화탄소측정기)	
	HCHO	100 µg/m <sup>3</sup> 이하		18.0	14:35 ~ 15:35	2,4-DNPH유도체화 (HPLC)	
	CO	20 ppm 이하		3.9	14:35 ~ 15:35	비분산적외선법 (일산화탄소측정기)	
	분석기간			2018년 6월 7일 ~ 2018년 6월 14일			기술책임자
⑤종합의견		2 지점 : 실내공기질 전 항목 기준이내					

위와 같이 측정분석결과를 사실대로 기록합니다.

발급일자 : 2018년 6월 14일

에코환경시험연구소

서울특별시 금천구 가산디지털2로 109, 9층 903호(가산동, 뉴티캐슬)

Tel 02 - 6264 - 2950, Fax 02 - 6264 - 2952

대표자 성명 이연희



## 실내공기질측정기록부

① 의 뢰 인	상호(기관명)	포이초등학교 공영주차장		② 의 뢰 내 용	측정 용도	다중이용시설 정기측정	
	소재지(주소)	서울특별시 강남구 개포로22길 87			시설명	실내주차장	
	대표자(의뢰인)	강남구청장			규모	5948.00 m <sup>3</sup>	
	관리책임자	김기철			의뢰항목	유지	
③ 시 료 채 취	대상시설 내 측정지점 선정	1 지점 : 지하1층 A5 기둥					
	현장 정보	측정지점	실내기상			관련설비설치/가동여부	
			실내온도	습도	실내기압	환기설비	공기정화설비
		1 지점	25.5 °C	47.4 %	758 mmHg	유 / 가동	무 / -
채취자 의견		특이사항 없음.					
채취일		2018년 6월 8일			시료채취자	장광호 (성명)	
④ 측 정 분 석 결 과	측정항목	관련기준	측정지점	측정 분석값	측정시간	측정분석방법 (기기명)	비고
	PM10	180 µg/m <sup>3</sup> 이하	1 지점 : 지하1층 A5 기둥	65.3	09:10 ~ 15:10	증량법 (BM-20)	
	CO <sub>2</sub>	1000 ppm 이하		490	12:50 ~ 13:50	비분산적외선법 (이산화탄소측정기)	
	HCHO	100 µg/m <sup>3</sup> 이하		10.9	12:50 ~ 13:50	2,4-DNPH유도체화 (HPLC)	
	CO	20 ppm 이하		1.1	12:50 ~ 13:50	비분산적외선법 (일산화탄소측정기)	
분석기간		2018년 6월 8일 ~ 2018년 6월 14일			기술책임자	정문락 (성명)	
⑤ 종합의견		1 지점 : 실내공기질 전 항목 기준이내					

위와 같이 측정분석결과를 사실대로 기록합니다.

발급일자 : 2018년 6월 14일

에코환경시험연구소



서울특별시 금천구 가산디지털2로 109, 9층 903호(가산동, 뉴티캐슬)

Tel 02 - 6264 - 2950, Fax 02 - 6264 - 2952

대표자 성명 이연희



## 실내공기질측정기록부

① 의 뢰 인	상호(기관명)	포이초등학교 공영주차장		② 의 뢰 내 용	측정 용도	다중이용시설 정기측정	
	소재지(주소)	서울특별시 강남구 개포로22길 87			시설명	실내주차장	
	대표자(의뢰인)	강남구청장			규모	5948.00 m <sup>3</sup>	
	관리책임자	김기철			의뢰항목	유지	
③ 시 료 채 취	대상시설 내 측정지점 선정	2 지점 : 지하2층 E1 기둥					
	현장 정보	측정지점	실내기상			관련설비설치/가동여부	
			실내온도	습도	실내기압	환기설비	공기정화설비
		2 지점	23.7 °C	54.0 %	758 mmHg	유 / 가동	무 / -
채취자 의견		특이사항 없음.					
채취일		2018년 6월 8일			시료채취자	장광호 (성명)	
④ 측 정 분 석 결 과	측정항목	관련기준	측정지점	측정 분석값	측정시간	측정분석방법 (기기명)	비고
	PM10	180 µg/m <sup>3</sup> 이하	2 지점 : 지하2층 E1 기둥	58.8	09:15 ~ 15:15	증량법 (BM-20)	
	CO <sub>2</sub>	1000 ppm 이하		370	14:00 ~ 15:00	비분산적외선법 (이산화탄소측정기)	
	HCHO	100 µg/m <sup>3</sup> 이하		7.3	14:00 ~ 15:00	2,4-DNPH유도체화 (HPLC)	
	CO	20 ppm 이하		0.6	14:00 ~ 15:00	비분산적외선법 (일산화탄소측정기)	
	분석기간			2018년 6월 8일 ~ 2018년 6월 14일			기술책임자
⑤종합의견		2 지점 : 실내공기질 전 항목 기준이내					

위와 같이 측정분석결과를 사실대로 기록합니다.

발급일자 : 2018년 6월 14일

에코환경시험연구소



서울특별시 금천구 가산디지털2로 109, 9층 903호(가산동, 뉴티캐슬)

Tel 02 - 6264 - 2950, Fax 02 - 6264 - 2952

대표자 성명 이연희



## 실내공기질측정기록부

① 의 뢰 인	상호(기관명)	영희초등학교 공영주차장		② 의 뢰 내 용	측정 용도	다중이용시설 정기측정	
	소재지(주소)	서울특별시 강남구 일원로21			시설명	실내주차장	
	대표자(의뢰인)	강남구청장			규모	4942.00 m <sup>3</sup>	
	관리책임자	김동빈			의뢰항목	유지	
③ 시 료 채 취	대상시설 내 측정지점 선정	1 지점 : 지하1층 좌측 중앙기둥					
	현장 정보	측정지점	실내기상			관련설비설치/가동여부	
			실내온도	습도	실내기압	환기설비	공기정화설비
		1 지점	25.0 °C	49.0 %	758 mmHg	유 / 가동	무 / -
채취자 의견		특이사항 없음.					
채취일		2018년 6월 8일			시료채취자	장광호 (성명)	
④ 측 정 분 석 결 과	측정항목	관련기준	측정지점	측정 분석값	측정시간	측정분석방법 (기기명)	비고
	PM10	180 µg/m <sup>3</sup> 이하	1 지점 : 지하1층 좌측 중 앙기둥	56.3	09:40 ~ 15:40	증량법 (BM-20)	
	CO <sub>2</sub>	1000 ppm 이하		480	09:50 ~ 10:50	비분산적외선법 (이산화탄소측정기)	
	HCHO	100 µg/m <sup>3</sup> 이하		11.0	09:50 ~ 10:50	2,4-DNPH유도체화 (HPLC)	
	CO	20 ppm 이하		1.9	09:50 ~ 10:50	비분산적외선법 (일산화탄소측정기)	
	분석기간	2018년 6월 8일 ~ 2018년 6월 14일			기술책임자	정문락 (성명)	
⑤종합의견	1 지점 : 실내공기질 전 항목 기준이내						

위와 같이 측정분석결과를 사실대로 기록합니다.

발급일자 : 2018년 6월 14일

에코환경시험연구소



서울특별시 금천구 가산디지털2로 109, 9층 903호(가산동, 뉴티캐슬)

Tel 02 - 6264 - 2950, Fax 02 - 6264 - 2952

대표자 성명 이연희



## 실내공기질측정기록부

① 의 뢰 인	상호(기관명)	영희초등학교 공영주차장		② 의 뢰 내 용	측정 용도	다중이용시설 정기측정	
	소재지(주소)	서울특별시 강남구 일원로21			시설명	실내주차장	
	대표자(의뢰인)	강남구청장			규모	4942.00 m <sup>3</sup>	
	관리책임자	김동빈			의뢰항목	유지	
③ 시 료 채 취	대상시설 내 측정지점 선정	2 지점 : 지하1층 우측 중앙기둥					
	현장 정보	측정지점	실내기상			관련설비설치/가동여부	
			실내온도	습도	실내기압	환기설비	공기정화설비
		2 지점	25.0 °C	48.3 %	758 mmHg	유 / 가동	무 / -
채취자 의견		특이사항 없음.					
채취일		2018년 6월 8일		시료채취자	장광호 (성명)		
④ 측 정 분 석 결 과	측정항목	관련기준	측정지점	측정 분석값	측정시간	측정분석방법 (기기명)	비고
	PM10	180 µg/m <sup>3</sup> 이하	2 지점 : 지하1층 우측 중 앙기둥	60.7	09:35 ~ 15:35	증량법 (BM-20)	
	CO <sub>2</sub>	1000 ppm 이하		525	11:25 ~ 12:25	비분산적외선법 (이산화탄소측정기)	
	HCHO	100 µg/m <sup>3</sup> 이하		11.5	11:25 ~ 12:25	2,4-DNPH유도체화 (HPLC)	
	CO	20 ppm 이하		2.8	11:25 ~ 12:25	비분산적외선법 (일산화탄소측정기)	
	분석기간	2018년 6월 8일 ~ 2018년 6월 14일			기술책임자	정문락 (성명)	
⑤종합의견	2 지점 : 실내공기질 전 항목 기준이내						

위와 같이 측정분석결과를 사실대로 기록합니다.

발급일자 : 2018년 6월 14일

에코환경시험연구소



서울특별시 금천구 가산디지털2로 109, 9층 903호(가산동, 뉴티캐슬)

Tel 02 - 6264 - 2950, Fax 02 - 6264 - 2952

대표자 성명 이연희



## 실내공기질측정기록부

① 의 뢰 인	상호(기관명)	강남구민회관지하주차장		② 의 뢰 내 용	측정 용도	다중이용시설 정기측정	
	소재지(주소)	서울특별시 강남구 삼성로 154			시설명	실내주차장	
	대표자(의뢰인)	강남구청장			규모	5612.52 m <sup>3</sup>	
	관리책임자	김순용			의뢰항목	유지	
③ 시 료 채 취	대상시설 내 측정지점 선정	1 지점 : 지하2층					
	현장 정보	측정지점	실내기상			관련설비설치/가동여부	
			실내온도	습도	실내기압	환기설비	공기정화설비
			1 지점	26.8 °C	50.4 %	759 mmHg	유 / 가동
채취자 의견		특이사항 없음.					
채취일		2018년 6월 20일			시료채취자	박준석 (성명)	
④ 측 정 분 석 결 과	측정항목	관련기준	측정지점	측정 분석값	측정시간	측정분석방법 (기기명)	비고
	PM10	180 µg/m <sup>3</sup> 이하	1 지점 : 지하2층	54.3	09:00 ~ 15:00	증량법 (BM-20)	
	CO <sub>2</sub>	1000 ppm 이하		410	09:10 ~ 10:10	비분산적외선법 (이산화탄소측정기)	
	HCHO	100 µg/m <sup>3</sup> 이하		10.6	09:10 ~ 10:10	2,4-DNPH유도체화 (HPLC)	
	CO	20 ppm 이하		1.3	09:10 ~ 10:10	비분산적외선법 (일산화탄소측정기)	
	분석기간			2018년 6월 20일 ~ 2018년 6월 27일			기술책임자
⑤종합의견		1 지점 : 실내공기질 전 항목 기준이내					

위와 같이 측정분석결과를 사실대로 기록합니다.

발급일자 : 2018년 6월 27일

에코환경시험연구소

서울특별시 금천구 가산디지털2로 109, 9층 903호(가산동, 뉴티캐슬)

Tel 02 - 6264 - 2950, Fax 02 - 6264 - 2952

대표자 성명 이연희



## 실내공기질측정기록부

① 의 뢰 인	상호(기관명)	강남구민회관지하주차장		② 의 뢰 내 용	측정 용도	다중이용시설 정기측정	
	소재지(주소)	서울특별시 강남구 삼성로 154			시설명	실내주차장	
	대표자(의뢰인)	강남구청장			규모	5612.52 m <sup>3</sup>	
	관리책임자	김순용			의뢰항목	유지	
③ 시 료 채 취	대상시설 내 측정지점 선정	2 지점 : 지하3층					
	현장 정보	측정지점	실내기상			관련설비설치/가동여부	
			실내온도	습도	실내기압	환기설비	공기정화설비
		2 지점	27.8 °C	48.4 %	759 mmHg	유 / 가동	무 / -
채취자 의견		특이사항 없음.					
채취일		2018년 6월 20일		시료채취자	박준석 (성명)		
④ 측 정 분 석 결 과	측정항목	관련기준	측정지점	측정 분석값	측정시간	측정분석방법 (기기명)	비고
	PM10	180 µg/m <sup>3</sup> 이하	2 지점 : 지하3층	48.3	09:05 ~ 15:05	증량법 (BM-20)	
	CO <sub>2</sub>	1000 ppm 이하		411	10:45 ~ 11:45	비분산적외선법 (이산화탄소측정기)	
	HCHO	100 µg/m <sup>3</sup> 이하		14.0	10:45 ~ 11:45	2,4-DNPH유도체화 (HPLC)	
	CO	20 ppm 이하		2.0	10:45 ~ 11:45	비분산적외선법 (일산화탄소측정기)	
	분석기간	2018년 6월 20일 ~ 2018년 6월 27일			기술책임자	정문락 (성명)	
⑤종합의견		2 지점 : 실내공기질 전 항목 기준이내					

위와 같이 측정분석결과를 사실대로 기록합니다.

발급일자 : 2018년 6월 27일

에코환경시험연구소



서울특별시 금천구 가산디지털2로 109, 9층 903호(가산동, 뉴티캐슬)

Tel 02 - 6264 - 2950, Fax 02 - 6264 - 2952

대표자 성명 이연희



## 실내공기질측정기록부

① 의 뢰 인	상호(기관명)	강남구청직장어린이집		② 의 뢰 내 용	측정 용도	다중이용시설 정기측정	
	소재지(주소)	서울특별시 강남구 학동로 426			시설명	어린이집	
	대표자(의뢰인)	강남구청장			규모	920.80 m <sup>3</sup>	
	관리책임자	이소현			의뢰항목	유지	
③ 시 료 채 취	대상시설 내 측정지점 선정	1 지점 : 1층 별님반					
	현장 정보	측정지점	실내기상			관련설비설치/가동여부	
			실내온도	습도	실내기압	환기설비	공기정화설비
		1 지점	26.5 °C	52.8 %	753 mmHg	유 / 가동	무 / -
채취자 의견		특이사항 없음.					
채취일		2018년 8월 3일		시료채취자	장광호 (성명)		
④ 측 정 분 석 결 과	측정항목	관련기준	측정지점	측정 분석값	측정시간	측정분석방법 (기기명)	비고
	PM10	100 µg/m <sup>3</sup> 이하	1 지점 : 1층 별님반	30.4	09:05 ~ 15:05	증량법 (BM-20)	
	CO <sub>2</sub>	900 ppm 이하		727	09:15 ~ 10:15	비분산적외선법 (이산화탄소측정기)	
	HCHO	100 µg/m <sup>3</sup> 이하		54.1	09:15 ~ 10:15	2,4-DNPH유도체화 (HPLC)	
	총부유세균	800 CFU/m <sup>3</sup> 이하		726.3	09:15 ~ 10:15	충돌법	
	CO	9 ppm 이하		1.3	09:15 ~ 10:15	비분산적외선법 (일산화탄소측정기)	
	분석기간			2018년 8월 3일 ~ 2018년 8월 10일		기술책임자	정문락 (성명)
⑤ 종합의견		1 지점 : 실내공기질 전 항목 기준이내					

위와 같이 측정분석결과를 사실대로 기록합니다.

발급일자 : 2018년 8월 13일

에코환경시험연구소



서울특별시 금천구 가산디지털2로 109, 9층 903호(가산동, 뉴티캐슬)

Tel 02 - 6264 - 2950, Fax 02 - 6264 - 2952

대표자 성명 이연희



## 실내공기질측정기록부

① 의 뢰 인	상호(기관명)	강남구청직장어린이집		② 의 뢰 내 용	측정 용도	다중이용시설 정기측정	
	소재지(주소)	서울특별시 강남구 학동로 426			시설명	어린이집	
	대표자(의뢰인)	강남구청장			규모	920.80 m <sup>3</sup>	
	관리책임자	이소현			의뢰항목	유지	
③ 시 료 채 취	대상시설 내 측정지점 선정	2 지점 : 2층 꽃잎반					
	현장 정보	측정지점	실내기상			관련설비설치/가동여부	
			실내온도	습도	실내기압	환기설비	공기정화설비
		2 지점	30.4 °C	69.3 %	753 mmHg	유 / 가동	무 / -
채취자 의견		특이사항 없음.					
채취일		2018년 8월 3일		시료채취자	장광호 (성명)		
④ 측 정 분 석 결 과	측정항목	관련기준	측정지점	측정 분석값	측정시간	측정분석방법 (기기명)	비고
	PM10	100 µg/m <sup>3</sup> 이하	2 지점 : 2층 꽃잎반	32.5	09:00 ~ 15:00	증량법 (BM-20)	
	CO <sub>2</sub>	900 ppm 이하		503	11:00 ~ 12:00	비분산적외선법 (이산화탄소측정기)	
	HCHO	100 µg/m <sup>3</sup> 이하		81.0	11:00 ~ 12:00	2,4-DNPH유도체화 (HPLC)	
	총부유세균	800 CFU/m <sup>3</sup> 이하		168.5	11:00 ~ 12:00	충돌법	
	CO	9 ppm 이하		1.6	11:00 ~ 12:00	비분산적외선법 (일산화탄소측정기)	
분석기간		2018년 8월 3일 ~ 2018년 8월 10일		기술책임자	정문락 (성명)		
⑤종합의견		2 지점 : 실내공기질 전 항목 기준이내					

위와 같이 측정분석결과를 사실대로 기록합니다.

발급일자 : 2018년 8월 13일

에코환경시험연구소



서울특별시 금천구 가산디지털2로 109, 9층 903호(가산동, 뉴티캐슬)

Tel 02 - 6264 - 2950, Fax 02 - 6264 - 2952

대표자 성명 이연희

