분 석 결 과 서

(공기 중 석면농도)

분석결과 발급번호	접수일	2021. 01. 19.
C-2101005-4	분석일	2021. 01. 19.

가. 개요

측정 의뢰자	(주)동우개발	전화번호	031-411-6815
의뢰업체 주소	경기 안산시 단원구 화랑	로 358(고잔동,자유쎈타)50	6,507,508호
현장(시료채취) 장소	경기도 시흥시 옥구천동로 4	433-25(정왕동, 송운초등학교)	

나. 분석방법 및 분석결과

▶ 분석방법

본 시험분석 결과서는 산업안전보건법 제38조의5 제2항에 의거하여 공기 중 석면농도 분석방법 중 위상차현미경(PCM) 계수분석법인 고용노동부 고시 『 석면조사 및 안전성 평가 등에 관한 고시 제11조」및 『작업환경측정 및 지정측정기관 평가 등에 관한 고시』를 준수 하였습니다.

▶ 분석결과

	츠저시가	O 랴	초이랴	츠저노ㄷ	노 ロ フ 즈	결 과
측정위치 및 측정장소						· ·
연번 측정위치 및 측정장소	(min)	(L/min)	(L)	(7ዘ/cm³)	(7ዘ/cm³)	(초과여부)
5층 교실	78	13.04	1,017.12	0.002	0.01	미만
	78	13.06	1,018.68	0.002	0.01	미만
5층 교실	78	13.05	1,017.9	0.003	0.01	미만
5층 교실	78	13.05	1,017.9	0.002	0.01	미만
	78	13.04	1,017.12	0.003	0.01	미만
	78	13.05	1,017.9	0.002	0.01	미만
5층 복도	78	13.05	1,017.9	0.002	0.01	미만
	축정위치 및 축정장소5층 교실5층 교실5층 교실	측정위치 및 측정장소측정시간 (min)5층 교실785층 교실785층 교실785층 교실785층 교실785층 교실785층 보도78	축정위치 및 측정장소 (min) (L/min) (L/min) (L/min) (L/min) (E/min) (E/	축정위치 및 측정장소 (min) 유량 (L/min) (L) 5층 교실 78 13.04 1,017.12 5층 교실 78 13.06 1,018.68 5층 교실 78 13.05 1,017.9 5층 교실 78 13.05 1,017.9 5층 교실 78 13.04 1,017.12 5층 교실 78 13.05 1,017.9 5층 교실 78 13.04 1,017.12 5층 복도 78 13.05 1,017.9	축정위치 및 측정장소 (min) (L/min) (L) (개/cm³) 5층 교실 78 13.04 1,017.12 0.002 5층 교실 78 13.06 1,018.68 0.002 5층 교실 78 13.05 1,017.9 0.003 5층 교실 78 13.05 1,017.9 0.002 5층 교실 78 13.05 1,017.9 0.002 5층 교실 78 13.04 1,017.12 0.003 5층 교실 78 13.05 1,017.12 0.003 5층 보도 78 13.05 1,017.9 0.002	축정위치 및 측정장소 (min) (L/min) (L) (개/cm³) (개/cm³) 5층 교실 78 13.04 1,017.12 0.002 0.01 5층 교실 78 13.06 1,018.68 0.002 0.01 5층 교실 78 13.05 1,017.9 0.003 0.01 5층 교실 78 13.05 1,017.9 0.002 0.01 5층 교실 78 13.05 1,017.9 0.002 0.01 5층 교실 78 13.04 1,017.12 0.003 0.01 5층 교실 78 13.04 1,017.12 0.003 0.01 5층 복도 78 13.05 1,017.9 0.002 0.01

분석자 한 솔 지

(주)신한석면조사기관 대표이사 기정부터

