

【별첨1】 측정 결과

측 정 일 자 : 2022년 11월 24일



(주)동남석면환경연구소
고용노동부지정 제2020-120007호

석면 비산 농도 분석 결과서

부산광역시 연제구 고분로55번길 24 (연산동) Tel. 051)896-8850 / Fax. 051)897-8851 / http://www.daei.kr

분석자	이보람	분석방법	NMAM7400,15Aug 1994, A rule
접수일	2022년 11월 24일	그래티쿨의 계수면적	0.00785 mm ²
분석일	2022년 11월 24일	유효시료채취면적	385 mm ²

1. 개 요

측정 의뢰자	(주)유림종합건설	전화번호	051-717-2100
의뢰업체 주소	부산광역시 부산진구 동천로 4, 7층		
현장(시료채취)장소	부산광역시 기장군 일광면 이천리 720-2번지 외 5필지		

2. 분 석 방 법

- 위상차현미경 계수분석법
「작업환경측정 및 정도관리 등에 관한 고시, 노동부고시 제2020-44호 (2020.1.16.)」

3. 분 석 결 과

시료 번호	측정지점	측정 장비 (종류/수량)	유량 (L/min)	총 포집량 (L)	측정 일시	측정결과 (f/cc)	검출석면 종류	초과 여부
Blank1	-	-	-	-	-	N.D.	불검출	기준미만
Blank2	-	-	-	-	-	N.D.	불검출	기준미만
1	부지경계1	YNP-6025/1개	10.08	2419.2	08:46 ~ 12:46	0.001	백석면	기준미만
2	부지경계2	YNP-6025/1개	10.17	2440.8	08:48 ~ 12:48	0.001	백석면	기준미만
3	부지경계3	YNP-6025/1개	10.18	2443.2	08:51 ~ 12:51	0.000	백석면	기준미만
4	부지경계4	YNP-6025/1개	10.12	2428.8	08:54 ~ 12:54	0.000	백석면	기준미만
5	거주자 주거지역1	YNP-6025/1개	10.21	1225.2	08:58 ~ 10:58	0.001	백석면	기준미만
6	거주자 주거지역2	YNP-6025/1개	10.22	1226.4	09:03 ~ 11:03	0.000	백석면	기준미만
7	실외1	YNP-6025/1개	10.13	1215.6	09:11 ~ 11:11	0.001	백석면	기준미만
8	실외2	YNP-6025/1개	10.19	1222.8	09:13 ~ 11:13	0.000	백석면	기준미만
9	실외3	YNP-6025/1개	10.03	1203.6	09:14 ~ 11:14	0.003	백석면	기준미만
10	실외4	YNP-6025/1개	10.04	1204.8	13:10 ~ 15:10	0.003	백석면	기준미만
11	실외5	YNP-6025/1개	10.22	1226.4	13:20 ~ 15:20	0.004	백석면	기준미만
12	실외6	YNP-6025/1개	10.19	1222.8	13:26 ~ 15:26	0.003	백석면	기준미만

4. 비 고

- ※ 「석면안전관리법 시행령」의 제38조에 의거하여 석면배출허용기준 기준은 0.01개/cm³임
- ※ 상기 측정농도는 「실내공기질공정시험기준」의 '실내공기 중 석면 및 섬유상 먼지 농도 측정방법(ES 02303.1)'를 따르며, 본 측정방법에 의거 5.5개/100시아 이하는 검출한계(LOD) 미만으로 판정하며, 불검출에 대해서는 N.D. (Not Detected)로 판정함
- ※ 분석 결과는 「실내공기질공정시험기준」의 '실내공기 중 석면 및 섬유상 먼지 농도 측정방법(ES 02303.1)'에 따라 소수점 셋째자리에서 반올림하여 소수점 셋째자리까지 표기 함.
- ※ 이 성적서는 제시된 시료에 한하며 검사료의 목적 이외 공고, 홍보 등의 목적에 이용할 수 없음.
- ※ 본 시료는 별도의 특별한 요청이 없을 시 결과 발송 후 30일 후에 폐기될 것임.
- ※ 현장 공시료는 시료 채취 한 카세트와 같은 박스의 것(Blank1)으로, 현장에서 카세트 상단부 캡을 약 30초 동안 연었다 만은 후 시료(Blank2)와 함께 운반한다.

(주)동남석면환경연구소 대표이사



【별첨1】 측정 결과

측 정 일 자 : 2022년 11월 24일



(주)동남석면환경연구소
고용노동부지정 제2020-120007호

석면 비산 농도 분석 결과서

부산광역시 연제구 고분로55번길 24 (연산동) Tel. 051)896-8850 / Fax. 051)897-8851 / http://www.daei.kr

분석자	이보람	분석방법	NMAM7400,15Aug 1994, A rule
접수일	2022년 11월 24일	그래티쿨의 계수면적	0.00785 mm ²
분석일	2022년 11월 24일	유효시료채취면적	385 mm ²

1. 개 요

측정 의뢰자	(주)유림종합건설	전화번호	051-717-2100
의뢰업체 주소	부산광역시 부산진구 동천로 4, 7층		
현장(시료채취)장소	부산광역시 기장군 일광면 이천리 720-2번지 외 5필지		

2. 분 석 방 법

- 위상차현미경 계수분석법
「작업환경측정 및 정도관리 등에 관한 고시, 노동부고시 제2020-44호 (2020.1.16.)」

3. 분 석 결 과

시료 번호	측정지점	측정 장비 (종류/수량)	유량 (L/min)	총 포집량 (L)	측정 일시	측정결과 (f/cc)	검출석면 종류	초과 여부
13	위생설비 입구	YNP-6025/1개	10.21	408.4	13:30 ~ 14:10	0.005	백석면	기준미만
14	폐기물 보관지점1	YNP-6025/1개	10.18	407.2	15:44 ~ 16:24	0.002	백석면	기준미만
15	폐기물 보관지점2	YNP-6025/1개	10.03	401.2	15:46 ~ 16:26	0.001	백석면	기준미만
16	폐기물 보관지점3	YNP-6025/1개	10.17	406.8	15:52 ~ 16:32	N.D.	불검출	기준미만
17	폐기물 보관지점4	YNP-6025/1개	10.12	404.8	15:53 ~ 16:33	0.000	백석면	기준미만
18	폐기물 상차1	YNP-6025/1개	10.04	401.6	07:45 ~ 08:25	0.001	백석면	기준미만
19	폐기물 상차2	YNP-6025/1개	10.13	405.2	13:04 ~ 13:44	0.000	백석면	기준미만
이 하 여 백								

4. 비 고

- ※ 「석면안전관리법 시행령」의 제38조에 의거하여 석면배출허용기준 기준은 0.01개/cm³임
- ※ 상기 측정농도는 「실내공기질공정시험기준」의 '실내공기 중 석면 및 섬유상 먼지 농도 측정방법(ES 02303.1)'를 따르며, 본 측정방법에 의거 5.5개/100시아 이하는 검출한계(LOD) 미만으로 판정하며, 불검출에 대해서는 N.D. (Not Detected)로 판정함
- ※ 분석 결과는 「실내공기질공정시험기준」의 '실내공기 중 석면 및 섬유상 먼지 농도 측정방법(ES 02303.1)'에 따라 소수점 넷째자리에서 반올림하여 소수점 셋째자리까지 표기 함.
- ※ 이 성적서는 제시된 시료에 한하며 검사료의 목적 이외 공고, 홍보 등의 목적에 이용할 수 없음.
- ※ 본 시료는 별도의 특별한 요청이 없을 시 결과 발송 후 30일 후에 폐기될 것임.
- ※ 현장 공시료는 시료 채취 한 카세트와 같은 박스의 것(Blank1)으로, 현장에서 카세트 상단부 캡을 약 30초 동안 열었다 막은 후 시료(Blank2)와 함께 운반한다.

(주)동남석면환경연구소 대표이사

