

시험 성적서

TEST REPORT

성적서 번호 : 22-CC0031 페이지 (1) / (총 2) 측정일자 : 2022. 07. 21.
 의뢰자 : 익산교육청 분석일자 : 2022. 07. 21.
 주소 : 익산시 부송1로 32, 이리부천초등학교 2동 분석연구원 : 이 명 기

- 측정 결과 -

시료 번호	측정지점	측정 장비	유량 (L/min)	측정 시간 (min)	섬유밀도 (개/mm ²)	측정농도 (기준:0.01 개/cm ³)	검출 석면 종류	초과 여부
A-1	옥상 계단-1	wonsLab sampling pump	9.512	110	19.108	0.0070	-	미만
A-2	옥상 계단-2	wonsLab sampling pump	9.520	110	16.561	0.0061	-	미만
A-3	4층 공실	wonsLab sampling pump	9.528	110	20.382	0.0075	-	미만
A-4	4층 연결복도	wonsLab sampling pump	9.515	110	17.834	0.0066	-	미만
A-5	4층 3-3-1	wonsLab sampling pump	9.520	110	21.656	0.0080	-	미만
A-6	4층 3-3 2	wonsLab sampling pump	9.524	110	21.656	0.0080	-	미만
A-7	4층 3학년연구실-1	wonsLab sampling pump	9.522	110	17.834	0.0066	-	미만
A-8	4층 3학년연구실-2	wonsLab sampling pump	9.514	110	20.382	0.0075	-	미만
A-9	4층 3-1-1	wonsLab sampling pump	9.522	110	19.108	0.0070	-	미만
A-10	4층 3-1-2	wonsLab sampling pump	9.525	110	22.930	0.0084	-	미만

** 측정농도(개/cm³) = {섬유밀도(개/mm²) × 채취면적(mm²)} / 포집량(L), 채취면적 = 385mm²

1. 이 성적서는 (주)알파석면연구소의 사전 서면동의 없이 광고, 선전 등 홍보 및 소송용으로 사용될 수 없으며, 용도이외의 사용을 금함.
2. 특별한 통보가 없는 한 시료는 30일 이내에 폐기됨.
3. 연구원의 허가 없이 재발행 될 수 없음.
4. 시료 채취 수 법적 근거 뒷면 참조.

2022년 07월 21일

(주) 알 파 석 면 연 구 소



시험 성적서

TEST REPORT

성 적 서 번 호 : 22-CC0031

페이지 (2) / (총 2)

측정일자 : 2022. 07. 21.

의뢰자 : 익산교육청

분석일자 : 2022. 07. 21.

주 소 : 익산시 부송1로 32, 이리부천초등학교 2동

분석연구원 : 이 명 기

- 측정 결과 -

시료 번호	측정지점	측정 장비	유량 (L/min)	측정 시간 (min)	섬유밀도 (개/mm ²)	측정농도 (기준:0.01 개/cm ³)	검출 석면 종류	초과 여부
A-11	3층 까치샘공부방	wonsLab sampling pump	9.514	110	15.287	0.0056	-	미만
A-12	3층 연결 복도	wonsLab sampling pump	9.526	110	16.561	0.0061	-	미만
A-13	3층 2-4-1	wonsLab sampling pump	9.520	110	19.108	0.0070	-	미만
A-14	3층 2-4-2	wonsLab sampling pump	9.515	110	15.287	0.0056	-	미만
A-15	3층 2학년연구실-1	wonsLab sampling pump	9.522	110	21.656	0.0080	-	미만
A-16	3층 2학년연구실-2	wonsLab sampling pump	9.512	110	16.561	0.0061	-	미만
A-17	3층 2-2-1	wonsLab sampling pump	9.517	110	20.382	0.0075	-	미만
A-18	3층 2-2-2	wonsLab sampling pump	9.522	110	17.834	0.0066	-	미만

** 측정농도(개/cm³) = {섬유밀도(개/mm²) × 채취면적(mm²)} / 포집량(L), 채취면적 = 385mm²

1. 이 성적서는 (주)알파석면연구소의 사전 서면동의 없이 광고, 선전 등 홍보 및 소송용으로 사용될 수 없으며, 용도이외의 사용을 금함.
2. 특별한 통보가 없는 한 시료는 30일 이내에 폐기됨.
3. 연구원의 허가 없이 재발행 될 수 없음.
4. 시료 채취 수 법적 근거 뒷면 참조.

2022년 07월 21일

(주) 알 파 석 면 연 구 소

