

시험 성적서

TEST REPORT

성적서 번호 : 18-CC0057

페이지 (1) / (총2)

측정 일자 : 2018. 08. 31.

의뢰자 : 정읍교육지원청

분석 일자 : 2018. 09. 01.
~ 2018. 09. 02.

주소 : 정읍시 마곡로 33, 정읍초등학교

분석연구원 : 이명기

- 측정 결과 -

시료 번호	측정위치	측정시간 (min)	유량 (L/min)	섬유밀도 (개/mm ²)	측정농도 (기준:0.01개/cm ³)	초과 여부
#1	1층 1-1	92	11.001	-	-	미만
#2	1층 1-1	92	11.000	1.273	0.0004	미만
#3	1층 1-2	92	11.001	1.273	0.0004	미만
#4	1층 1-2	92	11.001	-	-	미만
#5	1층 1-3	93	11.000	1.273	0.0004	미만
#6	1층 1-3	93	11.002	2.547	0.0008	미만
#7	2층 2-1	95	11.001	2.547	0.0008	미만
#8	2층 2-1	95	11.000	-	-	미만
#9	2층 2-2	95	11.000	3.821	0.0008	미만
#10	2층 2-2	95	11.001	2.547	0.0008	미만

** 측정농도(개/cm³) = {섬유밀도(개/mm²) x 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.

2018년 09월 02일

(주) 알 파 석 면 연 구 소



시험 성적서

TEST REPORT

성적서 번호 : 18-CC0057

페이지 (2) / (총2)

측정 일자 : 2018. 08. 31.

의뢰자 : 정읍교육지원청

분석 일자 : 2018. 09. 01.

~ 2018. 09. 02.

주소 : 정읍시 마곡로 33, 정읍초등학교

분석연구원 : 이명기

- 측정 결과 -

시료 번호	측정위치	측정시간 (min)	유량 (L/min)	섬유밀도 (개/mm ²)	측정농도 (기준:0.01개/cm ³)	초과 여부
#11	2층 2-3	95	11.000	1.273	0.0004	미만
#12	2층 2-3	95	11.001	-	-	미만
#13	3층 3-1	96	11.000	3.821	0.0008	미만
#14	3층 3-1	96	11.000	-	-	미만
#15	3층 3-2	96	11.002	-	-	미만
#16	3층 3-2	96	11.000	1.273	0.0004	미만
#17	3층 3-3	96	11.002	-	-	미만
#18	3층 3-3	96	11.001	1.273	0.0004	미만

** 측정농도(개/cm³) = {섬유밀도(개/mm²) x 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.

2018년 09월 02일

(주) 알 파 석 면 연 구 소

