

## 석면농도측정 결과표

현 장 명	하중초등학교
해체 · 제거업체	세창환경건설(주)
시료접수일	2022-01-23
시료분석일	2022-01-23

시료 NO	측정지점	유량 (L/min)	측정시간 (min)	채기량 (L)	섬유수 (fiber)	시야수 (field)	섬유농도 (개/cm <sup>2</sup> )	측정기준
-	공시료 1	-	100	-	-	-	-	-
-	공시료 2	-	100	-	-	-	-	-
-	공시료 3	-	100	-	-	-	-	-
1	3층 도서실	10.10	100	1,010	13.0	100	0.006	미만
2	3층 4-1	10.12	100	1,012	11.5	100	0.006	미만
3	3층 4-2	10.19	100	1,019	12.0	100	0.006	미만
4	3층 4-3	10.15	100	1,015	11.5	100	0.006	미만
5	3층 보건실	10.07	100	1,007	12.0	100	0.006	미만
6	3층 방과후 3	10.24	100	1,024	12.5	100	0.006	미만
7	3층 컴퓨터실 2	10.20	100	1,020	10.5	100	0.005	미만
8	3층 과학실 2	10.13	100	1,013	10.0	100	0.005	미만
9	3층 과학준비실	10.09	100	1,009	11.0	100	0.005	미만
10	3층 상담실	10.26	100	1,026	11.5	100	0.005	미만
11	3층 회의실	10.21	100	1,021	12.0	100	0.006	미만
12	3층 3-3	10.07	100	1,007	13.0	100	0.006	미만
13	3층 3학년 연구실	10.23	100	1,023	13.5	100	0.006	미만
14	3층 3-2	10.11	100	1,011	12.5	100	0.006	미만
15	3층 3-1	10.08	100	1,008	11.0	100	0.005	미만
16	3층 복도	10.17	100	1,017	10.5	100	0.005	미만

본 보고서는 법적용도로 사용될 수 없으며, 본사의 허가없이 재발행 될 수 없음.  
특별한 통보가 없는 한, 의뢰한 시료는 30일 이내에 폐기될 것임.

비고	음압기 13대
----	---------

