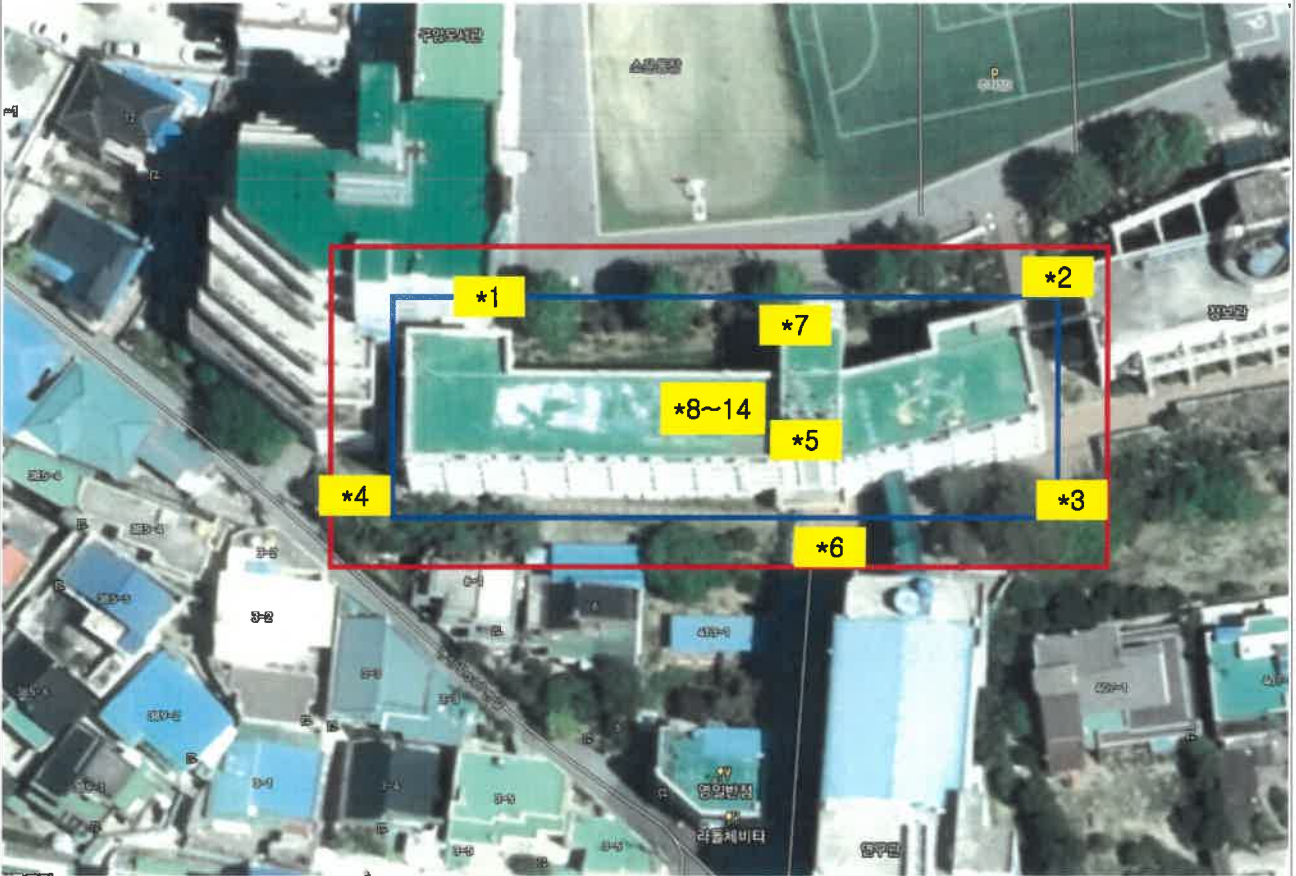




[별첨1] 측정 위치도(측정 장소)

목포과학대학교 보건관 1,2층 석면해체,제거 및 석면 운반처리공사		측정일시	22.07.23.
			
범례	*NO		
	시료채취	부지경계선	해당건물

[별첨2] 측정 결과


시료 번호	측정 지점	측정 장비 (종류/수량)		유량 (ℓ/분)	측정 일시	측정 결과 (f/cc)	비고
1	부지경계선1	지역시료채취펌프 (SARA-5100)	1	9.67	22/07/23	불검출 [검출한계 0.002 미만]	—
2	부지경계선2	지역시료채취펌프 (SARA-5100)	1	9.89	22/07/23	불검출 [검출한계 0.002 미만]	—
3	부지경계선3	지역시료채취펌프 (SARA-5100)	1	9.94	22/07/23	불검출 [검출한계 0.002 미만]	—
4	부지경계선4	지역시료채취펌프 (SARA-5100)	1	9.77	22/07/23	불검출 [검출한계 0.002 미만]	—
5	위생설비입구	지역시료채취펌프 (SARA-5100)	1	9.67	22/07/23	불검출 [검출한계 0.002 미만]	—
6	작업장주변1	지역시료채취펌프 (SARA-5100)	1	9.78	22/07/23	불검출 [검출한계 0.002 미만]	—
7	작업장주변2	지역시료채취펌프 (SARA-5100)	1	9.77	22/07/23	불검출 [검출한계 0.002 미만]	—
8	음압기배출구1 (보건관 2층)	지역시료채취펌프 (SARA-5100)	1	9.89	22/07/23	불검출 [검출한계 0.002 미만]	—
9	음압기배출구2 (보건관 2층)	지역시료채취펌프 (SARA-5100)	1	9.71	22/07/23	불검출 [검출한계 0.002 미만]	—
10	음압기배출구3 (보건관 2층)	지역시료채취펌프 (SARA-5100)	1	9.77	22/07/23	불검출 [검출한계 0.002 미만]	—
11	음압기배출구4 (보건관 2층)	지역시료채취펌프 (SARA-5100)	1	9.69	22/07/23	불검출 [검출한계 0.002 미만]	—
12	음압기배출구5 (보건관 2층)	지역시료채취펌프 (SARA-5100)	1	9.66	22/07/23	불검출 [검출한계 0.002 미만]	—
13	음압기배출구6 (보건관 2층)	지역시료채취펌프 (SARA-5100)	1	9.91	22/07/23	불검출 [검출한계 0.002 미만]	—
14	음압기배출구7 (보건관 2층)	지역시료채취펌프 (SARA-5100)	1	9.84	22/07/23	불검출 [검출한계 0.002 미만]	—
—	공시료	—	—	—	—	0개/100개시야	—
—	공시료	—	—	—	—	0개/100개시야	—

[별첨3] 측정 사진 (측정일시 22.07.23.)

측정 지점	시작 사진	종료 사진	시작 사진	종료 사진
부지경계선 1,2	 9:00	 13:10	 9:05	 13:15
부지경계선 3,4	 9:10	 13:20	 9:15	 13:25
위생설비입구 / 작업장주변1	 9:30	 10:15	 9:40	 11:50
작업장주변2 / 음압기배출구1 (보건관 2층)	 10:00	 12:10	 10:20	 11:05
음압기배출구2,3 (보건관 2층)	 10:21	 11:06	 10:22	 11:07
음압기배출구4,5 (보건관 2층)	 10:23	 11:08	 13:30	 14:15

측정 지점	시작 사진	종료 사진	시작 사진	종료 사진
음압기배출구6,7 (보건관 2층)				
	13:31	14:16	13:33	14:18

[별 첨1] 측정 위치도(측정 장소)

목포과학대학교 보건관 1,2층 석면해체,제거 및 석면 운반처리공사		측정일시	22.07.24.
			
범 례	*NO		
	시료채취	부지경계선	해당건물

[별첨2] 측정 결과

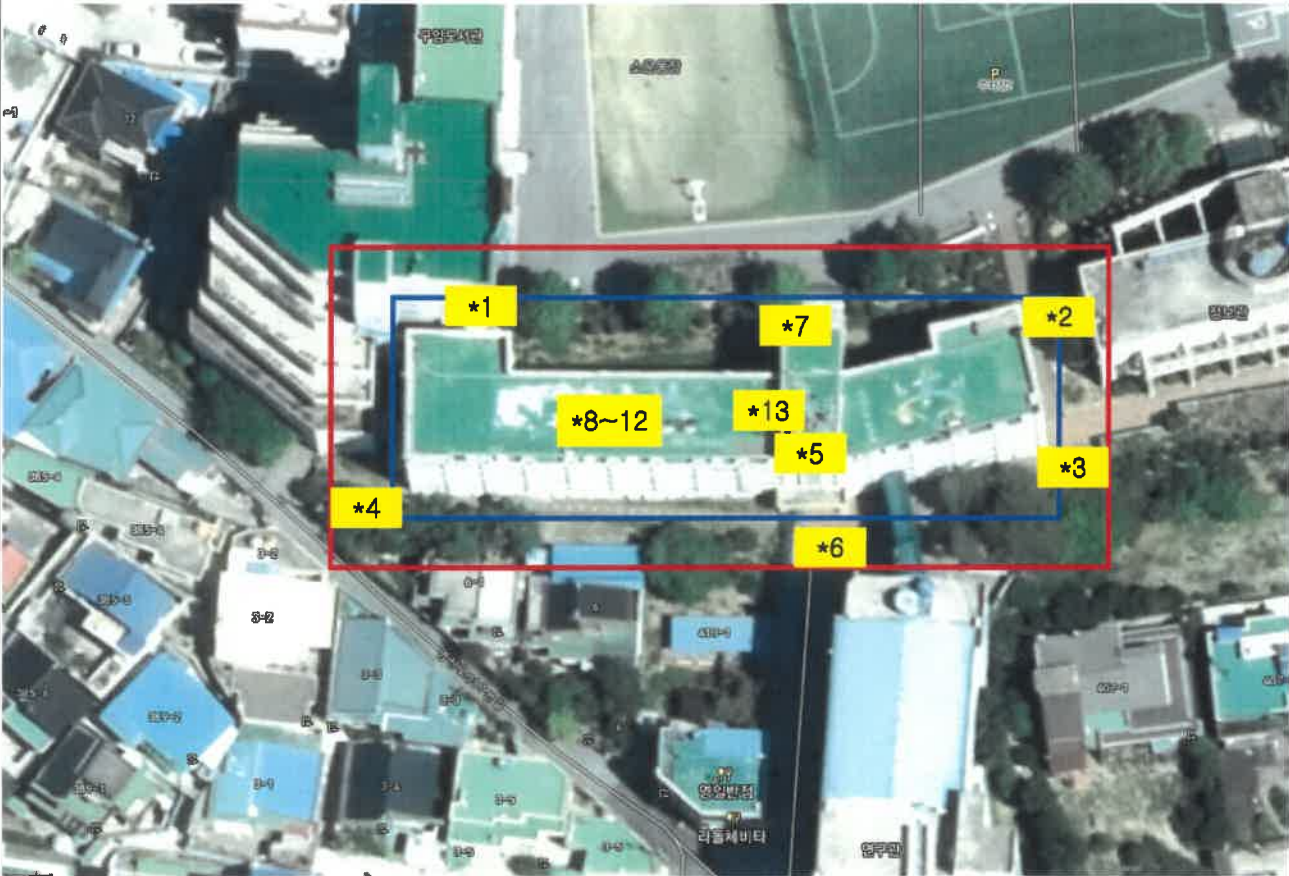


시료 번호	측정 지점	측정 장비 (종류/수량)		유량 (ℓ/분)	측정 일시	측정 결과 (f/cc)	비고
1	부지경계선1	지역시료채취펌프 (SARA-5100)	1	9.74	22/07/24	불검출 [검출한계 0.002 미만]	-
2	부지경계선2	지역시료채취펌프 (SARA-5100)	1	9.99	22/07/24	불검출 [검출한계 0.002 미만]	-
3	부지경계선3	지역시료채취펌프 (SARA-5100)	1	9.70	22/07/24	불검출 [검출한계 0.002 미만]	-
4	부지경계선4	지역시료채취펌프 (SARA-5100)	1	9.89	22/07/24	불검출 [검출한계 0.002 미만]	-
5	위생설비입구	지역시료채취펌프 (SARA-5100)	1	9.78	22/07/24	불검출 [검출한계 0.002 미만]	-
6	작업장주변1	지역시료채취펌프 (SARA-5100)	1	9.77	22/07/24	불검출 [검출한계 0.002 미만]	-
7	작업장주변2	지역시료채취펌프 (SARA-5100)	1	9.82	22/07/24	불검출 [검출한계 0.002 미만]	-
8	음압기배출구1 (보건관 2층)	지역시료채취펌프 (SARA-5100)	1	9.53	22/07/24	불검출 [검출한계 0.002 미만]	-
9	음압기배출구2 (보건관 2층)	지역시료채취펌프 (SARA-5100)	1	9.92	22/07/24	불검출 [검출한계 0.002 미만]	-
10	음압기배출구3 (보건관 2층)	지역시료채취펌프 (SARA-5100)	1	9.85	22/07/24	불검출 [검출한계 0.002 미만]	-
11	음압기배출구4 (보건관 2층)	지역시료채취펌프 (SARA-5100)	1	9.81	22/07/24	불검출 [검출한계 0.002 미만]	-
12	음압기배출구5 (보건관 2층)	지역시료채취펌프 (SARA-5100)	1	9.84	22/07/24	불검출 [검출한계 0.002 미만]	-
13	음압기배출구6 (보건관 2층)	지역시료채취펌프 (SARA-5100)	1	9.79	22/07/24	불검출 [검출한계 0.002 미만]	-
14	음압기배출구7 (보건관 2층)	지역시료채취펌프 (SARA-5100)	1	9.73	22/07/24	불검출 [검출한계 0.002 미만]	-
15	폐기물반출구 (보건관 2층)	지역시료채취펌프 (SARA-5100)	1	9.51	22/07/24	불검출 [검출한계 0.002 미만]	-
-	공시료	-	-	-	-	0개/100개시야	-
-	공시료	-	-	-	-	0개/100개시야	-

[별첨3] 측정 사진 (측정일시 22.07.24.)

측정 지점	시작 사진	종료 사진	시작 사진	종료 사진
부지경계선 1,2	 8:15	 12:25	 8:20	 12:30
부지경계선 3,4	 8:25	 12:35	 8:30	 12:40
위생설비입구 / 작업장주변1	 8:40	 9:25	 8:45	 10:55
작업장주변2 / 음압기배출구1 (보건관 2층)	 8:55	 11:05	 9:10	 9:55
음압기배출구2,3 (보건관 2층)	 9:12	 9:57	 9:13	 9:58
음압기배출구4,5 (보건관 2층)	 9:14	 9:59	 9:16	 10:01

측정 지점	시작 사진	종료 사진	시작 사진	종료 사진
음압기배출구6,7 (보건관 2층)				
	9:17	10:02	9:18	10:03
폐기물반출구 (보건관 2층)				
	11:15	12:00	-	-

[별첨1] 측정 위치도(측정 장소)

목포과학대학교 보건관 1,2층 석면해체, 제거 및 석면 운반처리공사		측정일시	22.07.25.
			
범례	*NO		
	시료채취	부지경계선	해당건물

[별첨2] 측정 결과

시료 번호	측정 지점	측정 장비 (종류/수량)		유량 (l/분)	측정 일시	측정 결과 (f/cc)	비고
1	부지경계선1	지역시료채취펌프 (SARA-5100)	1	9.74	22/07/25	불검출 [검출한계 0.002 미만]	—
2	부지경계선2	지역시료채취펌프 (SARA-5100)	1	9.65	22/07/25	불검출 [검출한계 0.002 미만]	—
3	부지경계선3	지역시료채취펌프 (SARA-5100)	1	9.94	22/07/25	불검출 [검출한계 0.002 미만]	—
4	부지경계선4	지역시료채취펌프 (SARA-5100)	1	9.68	22/07/25	불검출 [검출한계 0.002 미만]	—
5	위생설비입구	지역시료채취펌프 (SARA-5100)	1	9.65	22/07/25	불검출 [검출한계 0.002 미만]	—
6	작업장주변1	지역시료채취펌프 (SARA-5100)	1	9.85	22/07/25	불검출 [검출한계 0.002 미만]	—
7	작업장주변2	지역시료채취펌프 (SARA-5100)	1	9.57	22/07/25	불검출 [검출한계 0.002 미만]	—
8	음압기배출구1 (보건관 1층 1구역)	지역시료채취펌프 (SARA-5100)	1	9.52	22/07/25	불검출 [검출한계 0.002 미만]	—
9	음압기배출구2 (보건관 1층 1구역)	지역시료채취펌프 (SARA-5100)	1	9.54	22/07/25	불검출 [검출한계 0.002 미만]	—
10	음압기배출구3 (보건관 1층 1구역)	지역시료채취펌프 (SARA-5100)	1	9.74	22/07/25	불검출 [검출한계 0.002 미만]	—
11	음압기배출구4 (보건관 1층 1구역)	지역시료채취펌프 (SARA-5100)	1	9.96	22/07/25	불검출 [검출한계 0.002 미만]	—
12	음압기배출구5 (보건관 1층 1구역)	지역시료채취펌프 (SARA-5100)	1	9.89	22/07/25	불검출 [검출한계 0.002 미만]	—
13	폐기물반출구 (보건관 1층 1구역)	지역시료채취펌프 (SARA-5100)	1	9.67	22/07/25	불검출 [검출한계 0.002 미만]	—
—	공시료	—	—	—	—	0개/100개시야	—
—	공시료	—	—	—	—	0개/100개시야	—

[별첨3] 측정 사진 (측정일시 22.07.25.)

측정 지점	시작 사진	종료 사진	시작 사진	종료 사진
부지경계선 1,2	 8:30	 12:40	 8:35	 12:45
부지경계선 3,4	 8:40	 12:50	 8:45	 12:55
위생설비입구 / 작업장주변1	 8:50	 9:35	 8:52	 11:02
작업장주변2 / 음압기배출구1 (보건관 1층 1구역)	 11:00	 13:10	 9:25	 10:10
음압기배출구2,3 (보건관 1층 1구역)	 9:27	 10:12	 9:28	 10:13
음압기배출구4,5 (보건관 1층 1구역)	 9:30	 10:15	 9:31	 10:16



[별첨2] 측정 결과

시료 번호	측정 지점	측정 장비 (종류/수량)	유량 (ℓ/분)	측정 일시	측정 결과 (f/cc)	비고	
1	부지경계선1	지역시료채취펌프 (SARA-5100)	1	9.94	22/07/26	불검출 [검출한계 0.002 미만]	-
2	부지경계선2	지역시료채취펌프 (SARA-5100)	1	9.92	22/07/26	불검출 [검출한계 0.002 미만]	-
3	부지경계선3	지역시료채취펌프 (SARA-5100)	1	9.92	22/07/26	불검출 [검출한계 0.002 미만]	-
4	부지경계선4	지역시료채취펌프 (SARA-5100)	1	9.67	22/07/26	불검출 [검출한계 0.002 미만]	-
5	위생설비입구	지역시료채취펌프 (SARA-5100)	1	9.74	22/07/26	불검출 [검출한계 0.002 미만]	-
6	작업장주변1	지역시료채취펌프 (SARA-5100)	1	9.94	22/07/26	불검출 [검출한계 0.002 미만]	-
7	작업장주변2	지역시료채취펌프 (SARA-5100)	1	9.91	22/07/26	불검출 [검출한계 0.002 미만]	-
8	음압기배출구1 (보건관 1층 2구역)	지역시료채취펌프 (SARA-5100)	1	9.77	22/07/26	불검출 [검출한계 0.002 미만]	-
9	음압기배출구2 (보건관 1층 2구역)	지역시료채취펌프 (SARA-5100)	1	9.99	22/07/26	불검출 [검출한계 0.002 미만]	-
10	폐기물반출구 (보건관 1층 2구역)	지역시료채취펌프 (SARA-5100)	1	9.73	22/07/26	불검출 [검출한계 0.002 미만]	-
11	폐기물보관지점1	지역시료채취펌프 (SARA-5100)	1	9.50	22/07/26	불검출 [검출한계 0.002 미만]	-
12	폐기물보관지점2	지역시료채취펌프 (SARA-5100)	1	9.85	22/07/26	불검출 [검출한계 0.002 미만]	-
-	공시료	-	-	-	-	0개/100개시야	-
-	공시료	-	-	-	-	0개/100개시야	-

[별첨3] 측정 사진 (측정일시 22.07.26.)

측정 지점	시작 사진	종료 사진	시작 사진	종료 사진
부지경계선 1,2				
	8:00	12:10	8:05	12:15
부지경계선 3,4				
	8:10	12:20	8:15	12:25
위생설비입구 / 작업장주변1				
	8:20	9:05	8:23	10:33
작업장주변2 / 음압기배출구1 (보건관 1층 2구역)				
	8:35	10:45	9:00	9:45
음압기배출구2 (보건관 1층 2구역) / 폐기물반출구 (보건관 1층 2구역)				
	9:02	9:47	11:20	12:05
폐기물 보관지점1,2				
	13:00	13:45	13:02	13:47

[별첨1] 측정 위치도(측정 장소)

목포과학대학교 보건관 1,2층 석면해체, 제거 및 석면 운반처리공사		측정일시	22.07.27.
			
범례	*NO		
	시료채취	부지경계선	해당건물

[별첨2] 측정 결과

시료 번호	측정 지점	측정 장비 (종류/수량)	유량 (ℓ/분)	측정 일시	측정 결과 (f/cc)	비고	
1	폐기물보관지점1	지역시료채취펌프 (SARA-5100)	1	9.94	22/07/27	불검출 [검출한계 0.002 미만]	-
2	폐기물보관지점2	지역시료채취펌프 (SARA-5100)	1	9.92	22/07/27	불검출 [검출한계 0.002 미만]	-
-	공시료	-	-	-	-	0개/100개시야	-
-	공시료	-	-	-	-	0개/100개시야	-

[별첨3] 측정 사진 (측정일시 22.07.27.)

측정 지점	시작 사진	종료 사진	시작 사진	종료 사진
폐기물 보관지점1,2				
	7:00	7:45	7:01	7:46

제2020-120002호

석면조사기관 지정서(변경)

기 관 명	한국안전환경컨설팅주식회사	
소 재 지	(62305) 광주광역시 광산구 수완로48번길 36-6 (수완동 1725)(수완동 1725)	
대표자성명	정영준	
지정사항	총 대행(지정)한 계	사업장(0)개소, 근로자(0)명
	관할지역 대행(지정)한 계	사업장(0)개소, 근로자(0)명
	대행(지정)지역	

※ 준수사항

1. 석면조사기관은 고용노동부장관 또는 지방노동권서장의 자료제출요구 및 점검에 적극 협조해야 한다.
2. 석면조사기관으로 지정받은 기관은 「산업안전보건법」에서 정하는 사항을 준수하여야 한다.
3. 그 밖의 기타사항

※ "지정사항" 및 "준수사항"에는 지정기관의 종류에 따라 필요한 사항을 추가로 적거나 필요 없는 사항은 삭제합니다.

「산업안전보건법」 제120조에 따라 석면조사기관으로 지정합니다.

2020. 2. 12.

광주지방고용노동청장



[별첨1] 측정 위치도(측정 장소)

목포과학대학교 보건관 1,2층 석면해체,제거 및 석면 운반처리공사		측정일시	22.07.26.
			
범례	*NO		
	시료채취	부지경계선	해당건물

측정 지점	시작 사진	종료 사진	시작 사진	종료 사진
폐기물반출구 (보건관 1층 1구역)				
	13:10	13:55	-	-