

별첨1. 석면농도 측정결과

측정일자:

2023년 4월 12일

□ 측정결과

시료 번호	측정위치	측정장비 (종류/수량)	측정시간 (분)	유량 (ℓ/min)	측정결과 (f/cc)	검출석면 종류
P1-1	부지경계	YSP-1045S/녹색-P-28	250	10.64	0.004	미만
P1-2	부지경계	YSP-1045S/녹색-P-29	250	10.49	0.004	미만
P1-3	부지경계	YSP-1045S/녹색-P-32	250	10.32	0.004	미만
P1-4	부지경계	YSP-1045S/녹색-P-21	250	10.51	0.004	미만
P2	위생설비 입구	YSP-1045S/녹색-P-33	45	9.55	0.004	미만
P3-1	음압기 배출구	YSP-1045S/녹색-P-12	45	9.67	0.005	미만
P3-2	음압기 배출구	YSP-1045S/녹색-P-11	45	9.48	0.006	미만
P3-3	음압기 배출구	YSP-1045S/녹색-P-15	45	9.15	0.005	미만
P3-4	음압기 배출구	YSP-1045S/녹색-P-19	45	9.88	0.005	미만
P6	작업장주변 실내	YSP-1045S/녹색-P-16	120	10.72	0.004	미만
O1	공시료 (부지경계P1-1)				0개/100시야	
O2	공시료 (음압기배출구P3-2)				0개/100시야	

※ 농도기준 - 0.01f/cc [석면안전관리법 시행령 제38조]

분석연구원 : 현 윤 정



별첨1. 석면농도 측정결과

측정일자:

2023년 4월 13일

□ 측정결과

시료 번호	측정위치	측정장비 (종류/수량)	측정시간 (분)	유량 (ℓ/min)	측정결과 (f/cc)	검출석면 종류
P1-1	부지경계	SARA-5100/녹색-P-8	250	10.74	0.003	미만
P1-2	부지경계	SARA-5100/녹색-P-10	250	10.72	0.004	미만
P1-3	부지경계	SARA-5100/녹색-P-5	250	10.75	0.003	미만
P1-4	부지경계	SARA-5100/녹색-P-7	250	10.78	0.004	미만
P2-1	3층 위생설비입구	YSP-1045S/녹색-P-11	45	10.67	0.003	미만
P2-2	2층 위생설비입구	YSP-1045S/녹색-P-15	45	10.65	0.003	미만
P3-1	3층 음압기 배출구	YSP-1045S/녹색-P-13	45	10.63	0.004	미만
P3-2	3층 음압기 배출구	YSP-1045S/녹색-P-14	45	10.67	0.003	미만
P3-3	3층 음압기 배출구	YSP-1045S/녹색-P-16	45	10.64	0.003	미만
P3-4	3층 음압기 배출구	YSP-1045S/녹색-P-17	45	10.68	0.002	미만
P3-5	2층 음압기 배출구	YSP-1045S/녹색-P-20	45	10.60	0.004	미만
P3-6	2층 음압기 배출구	YSP-1045S/녹색-P-21	45	10.62	0.004	미만
P3-7	2층 음압기 배출구	YSP-1045S/녹색-P-12	45	10.68	0.003	미만
P3-8	2층 음압기 배출구	YSP-1045S/녹색-P-22	45	10.63	0.003	미만
P4-1	3층 폐기물 반출구	YSP-1045S/녹색-P-25	45	10.65	0.004	미만
O1	공시료 (부지경계 P1-4)				0개/100시야	
O2	공시료 (음압기배출구 P3-5)				0개/100시야	

※ 농도기준 - 0.01f/cc [석면안전관리법 시행령 제38조]

분석연구원 : 현 윤 정



별첨1. 석면농도 측정결과

측정일자:

2023년 4월 14일

□ 측정결과

시료 번호	측정위치	측정장비 (종류/수량)	측정시간 (분)	유량 (ℓ/min)	측정결과 (f/cc)	검출석면 종류
P1-1 외	부지경계	우천으로 인한 부지경계 측정 불가				
P2-1	2층 위생설비입구	YSP-1045S/녹색-P-13	45	10.62	0.003	미만
P2-2	1층 위생설비입구	YSP-1045S/녹색-P-18	45	10.63	0.002	미만
P3-1	2층 음압기 배출구	YSP-1045S/녹색-P-19	45	10.65	0.002	미만
P3-2	2층 음압기 배출구	YSP-1045S/녹색-P-11	45	10.61	0.003	미만
P3-3	2층 음압기 배출구	YSP-1045S/녹색-P-15	45	10.66	0.003	미만
P3-4	2층 음압기 배출구	YSP-1045S/녹색-P-12	45	10.62	0.002	미만
P3-5	1층 음압기 배출구	YSP-1045S/녹색-P-17	45	10.66	0.002	미만
P3-6	1층 음압기 배출구	YSP-1045S/녹색-P-16	45	10.64	0.003	미만
P3-7	1층 음압기 배출구	YSP-1045S/녹색-P-14	45	10.63	0.003	미만
P3-8	1층 음압기 배출구	YSP-1045S/녹색-P-21	45	10.64	0.003	미만
P4-1	2층 폐기물 반출구	YSP-1045S/녹색-P-20	45	10.62	0.003	미만
P5-1	폐기물임시저장소	YSP-1045S/녹색-P-22	45	10.77	0.002	미만
P6-1	작업장 주변 실외	YSP-1045S/녹색-P-24	120	9.60	0.002	미만
O1	공시료 (위생설비입구P2-1)				0개/100시야	
O2	공시료 (음압기배출구P3-2)				0개/100시야	

※ 농도기준 - 0.01f/cc [석면안전관리법 시행령 제38조]

분석연구원 : 현 윤 정



별첨1. 석면농도 측정결과

측정일자: 2023년 4월 15일

□ 측정결과

시료 번호	측정위치	측정장비 (종류/수량)	측정시간 (분)	유량 (ℓ/min)	측정결과 (f/cc)	검출석면 종류
P1-1 외	부지경계	우천으로 인한 부지경계 측정 불가				
P2-1	1층 위생설비입구	YSP-1045S/녹색-P-11	45	10.67	0.003	미만
P3-1	1층 음압기 배출구	YSP-1045S/녹색-P-16	45	10.68	0.003	미만
P3-2	1층 음압기 배출구	YSP-1045S/녹색-P-15	45	10.65	0.003	미만
P3-3	1층 음압기 배출구	YSP-1045S/녹색-P-13	45	10.63	0.002	미만
P3-4	1층 음압기 배출구	YSP-1045S/녹색-P-12	45	10.66	0.002	미만
P5-1	폐기물임시저장소	YSP-1045S/녹색-P-14	45	10.65	0.003	미만
P6-1	작업장 주변 실외	YSP-1045S/녹색-P-17	120	10.80	0.002	미만
O1	공시료 (음압기배출구P1-2)				0개/100시야	
O2	공시료 (임시저장소P4-1)				0개/100시야	

※ 농도기준 - 0.01f/cc [석면안전관리법 시행령 제38조]

분석연구원 : 현 윤 정 

별첨1. 석면농도 측정결과

측정일자:

2023년 4월 16일

□ 측정결과

시료 번호	측정위치	측정장비 (종류/수량)	측정시간 (분)	유량 (ℓ/min)	측정결과 (f/cc)	검출석면 종류
P1-1	부지경계	SARA-5100/녹색-P-10	250	10.71	0.002	미만
P1-2	부지경계	SARA-5100/녹색-P-7	250	10.70	0.002	미만
P1-3	부지경계	SARA-5100/녹색-P-5	250	10.73	0.002	미만
P1-4	부지경계	SARA-5100/녹색-P-8	250	10.77	0.002	미만
P2-1	3층 위생설비입구	YSP-1045S/녹색-P-15	45	10.65	0.003	미만
P3-1	3층 음압기 배출구	YSP-1045S/녹색-P-11	45	10.64	0.002	미만
P3-2	3층 음압기 배출구	YSP-1045S/녹색-P-20	45	10.65	0.003	미만
P3-3	3층 음압기 배출구	YSP-1045S/녹색-P-21	45	10.64	0.002	미만
P3-4	3층 음압기 배출구	YSP-1045S/녹색-P-16	45	10.61	0.002	미만
P4-1	3층 폐기물 반출구	YSP-1045S/녹색-P-18	45	10.63	0.003	미만
P5-1	폐기물임시저장소	YSP-1045S/녹색-P-22	45	10.62	0.002	미만
P6-1	작업장주변 실외	YSP-1045S/녹색-P-17	120	10.78	0.002	미만
O1	공시료 (부지경계P1-2)				0개/100시야	
O2	공시료 (음압기배출구P3-3)				0개/100시야	

※ 농도기준 - 0.01f/cc [석면안전관리법 시행령 제38조]

분석연구원 : 현 윤 정

