

【석면 비산농도 측정 분석 결과표】

(실내공기질공정시험기준 ES 023003.1)

결과서 번호	HS240111-02	접수일	2024-01-11
분 석 자	강 수 아	분석일	2024-01-11

측정 의뢰자

기관 및 의뢰자	시흥 도원초등학교
측 정 주 소	경기도 시흥시 수인로 3413번길 34

시료번호	측정위치	유량(ℓ)	측정시간 (분)	채기량(L)	분석결과		비 고
					섬유농도	기준초과 여부	
					(개/cc)	(>0.01개/cc)	
HS#36	음압기 1	9.70	50	525	0.002	노출기준 미만	
HS#37	음압기 2	9.65	50	522	0.002	노출기준 미만	
HS#38	음압기 3	9.68	50	524	0.002	노출기준 미만	
HS#39	음압기 4	9.63	50	521	0.002	노출기준 미만	
HS#40	음압기 5	9.58	50	519	0.002	노출기준 미만	
HS#41	음압기 6	9.53	50	513	0.002	노출기준 미만	
HS#42	음압기 7	9.67	50	521	0.002	노출기준 미만	
HS#43	음압기 8	9.70	50	522	0.002	노출기준 미만	
HS#44	3층 위생설비	9.64	50	512	0.002	노출기준 미만	
HS#45	음압기 9	9.68	50	519	0.003	노출기준 미만	
HS#46	음압기 10	9.83	50	526	0.002	노출기준 미만	
HS#47	음압기 11	9.75	50	522	0.002	노출기준 미만	
HS#48	2층 위생설비	9.69	50	511	0.002	노출기준 미만	
HS#49	2층 폐기물반출구	9.57	50	505	0.002	노출기준 미만	

* Motic BA310-PCM현미경 사용(위상차현미경)

* 본 사는 고용노동부 지정 석면조사분석기관 입니다.

* 본 분석결과서는 법적용도로 사용될 수 없으며, 본 사의 허가없이 재발행 될 수 없습니다.

분 석 자: 강 수 아 강수아

(주)해솔환경컨설팅 대표이사 신 임 철



【석면 비산농도 측정 분석 결과표】

(실내공기질공정시험기준 ES 023003.1)

결과서 번호	HS240111-02	접수일	2024-01-11
분 석 자	강 수 아	분석일	2024-01-11

측정 의뢰자

기관 및 의뢰자	시흥 도원초등학교
측 정 주 소	경기도 시흥시 수인로 3413번길 34

시료번호	측정위치	유량(l)	측정시간 (분)	채기량(L)	분석결과		비 고
					섬유농도	기준조과 여부	
					(개/cc)	(>0.01개/cc)	
HS#54	부지경계 1	9.69	260	2,675	0.001	노출기준 미만	
HS#55	부지경계 2	9.65	260	2,665	0.001	노출기준 미만	
HS#56	부지경계 3	9.65	260	2,665	0.001	노출기준 미만	
HS#57	부지경계 4	9.68	260	2,673	0.001	노출기준 미만	
HS#58	작업장 외 (2층 체육관)	9.62	130	1,328	0.002	노출기준 미만	

이 하 여 백

- * Motic BA310-PCM현미경 사용(위상차현미경)
* 본 사는 고용노동부 지정 석면조사분석기관 입니다.
* 본 분석결과서는 법적용도로 사용될 수 없으며, 본 사의 허가없이 재발행 될 수 없습니다.

분 석 자: 강 수 아 강수아

(주)해솔환경컨설팅 대표이사 신 임 철

