

## 【석면 비산농도 측정 분석 결과표】

( 실내공기질공정시험기준 ES 023003.1 )

결과서 번호	HS240115-02	접수일	2024-01-15
분 석 자	강 수 아	분석일	2024-01-15

### 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#153	음압기1 (2층 복도1)	9.55	50	515	0.001	노출기준 미만	
HS#154	음압기2 (2층 복도2)	9.38	50	506	0.002	노출기준 미만	
HS#155	흡압기3 (2층 1학년 놀이교실)	9.80	50	528	0.001	노출기준 미만	
HS#156	음압기4 (1-1)	9.54	50	514	0.001	노출기준 미만	
HS#157	음압기5 (1-2)	9.63	50	519	0.002	노출기준 미만	
HS#158	흡압기6 (2층 다목적실)	9.76	50	527	0.002	노출기준 미만	
HS#159	음압기7 (2층 준비실)	9.84	50	531	0.002	노출기준 미만	
HS#160	흡압기8 (2층 연수과회의실)	9.77	50	527	0.001	노출기준 미만	
HS#161	위생설비 (1층)	9.79	50	520	0.002	노출기준 미만	
HS#162	음압기9 (1층)	9.86	50	535	0.002	노출기준 미만	
HS#163	음압기10 (1층)	9.76	50	530	0.005	노출기준 미만	
HS#164	음압기11 (1층)	9.61	50	522	0.002	노출기준 미만	
HS#165	작업장 외 (2층 체육관)	9.84	130	1,355	0.003	노출기준 미만	
HS#166	부지경계1	9.89	260	2,787	0.000	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	HS240115-02	접수일	2024-01-15
분 석 자	강 수 아	분석일	2024-01-15

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#167	부지경계2	9.83	260	2,770	0.001	노출기준 미만	
HS#168	부지경계3	9.76	260	2,751	0.001	노출기준 미만	
HS#169	부지경계4	9.86	260	2,779	0.001	노출기준 미만	
HS#170	위생설비 (2층)	9.84	50	527	0.002	노출기준 미만	
HS#171	음압기12 (1층)	9.60	50	518	0.002	노출기준 미만	
HS#172	음압기13 (1층)	9.72	50	522	0.001	노출기준 미만	
HS#173	폐기물 보관1	9.70	50	497	0.001	노출기준 미만	
HS#174	폐기물 보관2	9.72	50	498	0.001	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

