

【석면 비산농도 측정 분석 결과표】

(실내공기질공정시험기준 ES 023003.1)

결과서 번호	HS230111-01	접수일	2023-01-11
분석자	정다은	분석일	2023-01-11

측정 의뢰자

기관 및 의뢰자	시흥 도원초등학교
측정 주소	경기도 시흥시 수인로3413번길 34

시료번호	측정위치	유량(ℓ)	측정시간(분)	채기량(L)	분석결과		비고
					섬유농도(개/cc)	기준초과여부(>0.01개/cc)	
HS#181	부지경계 1	9.80	260	2,549	0.001	노출기준 미만	
HS#182	부지경계 4	9.81	260	2,550	0.001	노출기준 미만	
HS#183	부지경계 2	9.79	260	2,545	0.001	노출기준 미만	
HS#184	부지경계 3	9.77	260	2,540	0.001	노출기준 미만	
HS#185	4층 음압기1	9.80	50	490	0.002	노출기준 미만	
HS#186	4층 음압기2	9.81	50	490	0.003	노출기준 미만	
HS#187	4층 음압기3	9.78	50	489	0.002	노출기준 미만	
HS#188	4층 음압기4	9.78	50	489	0.002	노출기준 미만	
HS#189	작업장 외 주변 (실내)	9.79	130	1,273	0.002	노출기준 미만	행정실 앞
HS#190	작업장 외 주변 (실내)	9.81	130	1,275	0.002	노출기준 미만	유치원 앞
HS#191	위생설비	9.80	50	490	0.003	노출기준 미만	
HS#192	폐기물 보관1 (5층)	9.80	50	490	0.003	노출기준 미만	
HS#193	폐기물 보관2 (5층)	9.81	50	490	0.002	노출기준 미만	
HS#194	폐기물 반출구	9.92	50	496	0.004	노출기준 미만	

뒷장 계속

* Motic BA310-PCM현미경 사용(위상차현미경)

* 본 사는 고용노동부 지정 석면조사분석기관 입니다.

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

분석자: 정다은 정 (인)은

(주)해슬환경컨설팅 대표이사 신 임



