

# 비산농도 측정 결과서

의뢰기관 : 과천여자고등학교  
 현장주소 : 경기도 과천시 희망길 36(중앙동, 과천여자고등학교)  
 현장명 : 과천여자고등학교 석면해체제거공사

시료채취일 : 2020. 01. 17  
 분석방법 : 위상차현미경법

## 측정결과

순번	시료번호	측정위치	측정장비	유량 (L/min)	측정결과 (개/cm <sup>3</sup> )	검출석면의 종류	검출한계
1	A-1	부지경계선	EQ15-31	10.592	불검출	-	0.0021
2	A-2		EQ15-35	10.492	불검출	-	0.0021
3	A-3		EQ15-39	10.398	불검출	-	0.0021
4	A-4		EQ15-40	10.421	불검출	-	0.0021
5	D-1	음압기 공기 배출구	EQ15-32	10.534	불검출	-	0.0042
6	D-2		EQ15-34	10.521	불검출	-	0.0042
7	D-3		EQ15-36	10.483	불검출	-	0.0042
8	E-1	위생설비 입구(4층)	EQ15-33	10.498	불검출	-	0.0042
9	F-1	폐기물 보관지점(5층)	EQ15-37	10.497	불검출	-	0.0042
10	F-2		EQ15-38	10.532	불검출	-	0.0042
11	F-3	폐기물 보관지점(4층)	EQ15-37	10.259	불검출	-	0.0043
12	F-4		EQ15-38	10.316	불검출	-	0.0043
13	G-1	폐기물 반출구(4층)	EQ15-33	10.256	불검출	-	0.0043
		이	하	여	백		

※ 측정기준 : 0.01개/cm<sup>3</sup> 이하  
 측정결과는 소수점 셋째자리까지 표기하며, 검출한계 미만은 불검출로 표기.



환경컨설팅



(주)