

# 비산농도 측정 결과서

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

시료채취일 : 2020. 01. 21  
 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	10.507	불검출	-	0.0026
2	A-2		EQ15-33	10.514	불검출	-	0.0026
3	A-3		EQ15-32	10.495	불검출	-	0.0027
4	A-4		EQ15-34	10.627	불검출	-	0.0026
5	D-1	음압기 공기배출구	EQ15-36	10.549	불검출	-	0.0042
6	D-2		EQ15-35	10.478	불검출	-	0.0042
7	D-3		EQ15-36	10.359	불검출	-	0.0043
8	D-4		EQ15-35	10.244	불검출	-	0.0043
9	E-1	위생설비 입구	EQ15-37	10.611	불검출	-	0.0042
10	E-2		EQ15-37	10.205	불검출	-	0.0043
11	F-1	폐기물 보관지점(외부)	EQ15-38	10.619	불검출	-	0.0041
12	F-2		EQ15-39	10.598	불검출	-	0.0042
13	F-3		EQ15-38	10.402	불검출	-	0.0042
14	F-4		EQ15-39	10.386	불검출	-	0.0042
15	F-5	폐기물 보관지점(2층)	EQ15-38	10.198	불검출	-	0.0043
16	F-6		EQ15-39	10.154	불검출	-	0.0043
17	G-1	폐기물 반출구	EQ15-40	10.525	불검출	-	0.0042
18	G-2		EQ15-40	10.301	불검출	-	0.0043

※ 측정기준 : 0.01개/cm<sup>3</sup> 이하

측정결과는 소수점 셋째자리까지 표기하며, 검출한계 미만은 불검출로 표기.



환경컨설팅



(주)