

< 별첨 1 > 측정결과 - 5월 25일 측정



문서번호: EC1705628A

- 측정위치 : 인천 검암동 229-11 건축물
- 현미경 : Leica DM 2500
- 유효여과면적 : 385mm²
- 계수면적 : 0.00785mm²
- 초과여부 : 기준초과(석면비산 측정농도가 1 cc당 0.01 fiber 초과)/
기준미만(석면비산 측정농도가 1 cc당 0.01 fiber 이하)

시료 번호	측정지점	유량(L)	포집시간 (min)	공기채취량 (L)	측정농도(f/cc)	초과여부
0	공시료	-	-	-	0.000	-
1	부지경계선	14.6	165	2409.0	0.005	미만
2		14.9	163	2428.7	0.004	미만
3		14.5	166	2407.0	0.003	미만
4		14.8	164	2427.2	0.005	미만
5	위생설비 입구	14.4	28	403.2	0.004	미만
6	폐기물 반출구	14.7	28	411.6	0.003	미만



에코엔텍주식회사



< 별첨 1 > 측정결과 - 5월 26일 측정



문서번호: EC1705628A

- 측정위치 : 인천 검암동 229-11 건축물
- 현미경 : Leica DM 2500
- 유효여과면적 : 385mm²
- 계수면적 : 0.00785mm²
- 초과여부 : 기준초과(석면비산 측정농도가 1 cc당 0.01 fiber 초과)/
기준미만(석면비산 측정농도가 1 cc당 0.01 fiber 이하)

시료 번호	측정지점	유량(L)	포집시간 (min)	공기채취량 (L)	측정농도(f/cc)	초과여부
0	공시료	-	-	-	0.000	-
1	부지경계선	14.8	164	2427.2	0.005	미만
2		14.9	163	2428.7	0.005	미만
3		14.9	164	2443.6	0.005	미만
4		14.5	166	2407.0	0.004	미만
5	위생설비 입구	14.7	28	411.6	0.003	미만
6	폐기물 반출구	14.6	29	423.4	0.002	미만



에코앤텍주식회사

