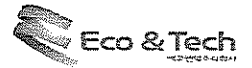


< 별첨 1> 측정결과 - 3월 21일 측정



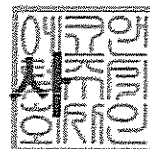
문서번호: EC1503512A

- 현미경 : Leica DM 2500
- 유효여과면적 : 385mm<sup>2</sup>
- 계수면적 : 0.00785mm<sup>2</sup>
- 초과여부 : 기준초과(석면비산 측정농도가 1 cc당 0.01 fiber 초과)/  
기준미만(석면비산 측정농도가 1 cc당 0.01 fiber 이하)

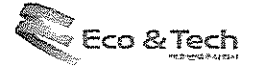
시료 번호	측정지점	유량(L)	포집시간 (min)	총 시간	측정농도(f/cc)	초과여부
0	공시료	-	-	0.0	0.000	미만
1	부지경계선	11.6	216	2505.6	0.002	미만
2		11.7	216	2527.2	0.001	미만
3		11.3	217	2452.1	0.002	미만
4		11.5	217	2495.5	0.004	미만
5		위생설비 입구	11.8	45	531.0	0.002
6	폐기물 반출구	11.4	45	513.0	0.002	미만



에코앤티텍주식회사



< 별첨 1> 측정결과 - 3월 22일 측정



문서번호: EC1503512A

- 현미경 : Leica DM 2500
- 유효여과면적 : 385mm<sup>2</sup>
- 계수면적 : 0.00785mm<sup>2</sup>
- 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)	총 시간	측정농도(f/cc)	초과여부
0	공시료	-	-	0.0	0.000	미만
1	부지경계선	11.3	214	2418.2	0.003	미만
2		11.9	214	2546.6	0.001	미만
3		11.5	214	2461.0	0.002	미만
4		11.8	215	2537.0	0.002	미만
5		위생설비 입구	11.6	43	498.8	0.002
6	폐기물 반출구	11.4	42	478.8	0.002	미만



에코앤티텍주식회

