

[첨부 1] 측정결과

■ 측정 일시: 2017. 12. 11

시료번호	측정위치	측정시간(분)	유량(ℓ/min)	측정농도 (개/㎤)	초과여부
A구포171211#1	부지경계#1	240	10.15	0.001	기준미만
A구포171211#2	부지경계#2	240	10.19	0.001	기준미만
A구포171211#3	부지경계#3	240	10.22	0.001	기준미만
A구포171211#4	부지경계#4	240	10.21	0.001	기준미만
A구포171211#5	인근거주자주거지역#1	120	10.18	0.001	기준미만
A구포171211#6	인근거주자주거지역#2	120	10.20	0.001	기준미만
A구포171211#7	위생설비#1	40	10.26	0.001	기준미만
A구포171211#8	위생설비#2	40	10.14	0.001	기준미만
A구포171211#9	음압기배출구#1	40	10.08	0.001	기준미만
A구포171211#10	음압기배출구#2	40	10.12	0.001	기준미만
A구포171211#11	폐기물반출구#1	40	10.28	0.001	기준미만
A구포171211#12	폐기물반출구#2	40	10.13	0.001	기준미만
A구포171211#13	폐기물보관지점#1	40	10.19	0.001	기준미만
A구포171211#14	폐기물보관지점#2	40	10.24	0.001	기준미만
- 이 하 여 백 -					



노동부지정 석면조사·분석 기관

(주) 디오디 엔지니어링

DOD Engineering & Asbestos.Co.,Ltd.



■ 측정 일시: 2017. 12. 12


 노동부시정 석면조사 · 분석 기관
 (주) **디오디** 엔지니어링
 DOD Engineering & Asbestos.Co.,Ltd.

