

# 공기 중 석면 분석 결과서

Information			
업체명	(주)대영D&B건설	측정일자	2013. 02. 27
대표자명	이동준	분석일자	2013. 02. 27

Sample Data					
시료번호	현장명	측정점	총유량( l )	분석농도(개/cc)	비고
1	대영디앤비- 남대문로5가 655 철거공사	음압기-1	424.20	검출한계 0.006이하	
2		음압기-2	424.20	검출한계 0.006이하	
3		위생설비	416.00	검출한계 0.006이하	
4		폐기물보관실	418.20	검출한계 0.006이하	
5		폐기물반출구-1	408.00	검출한계 0.007이하	
6		폐기물반출구-2	404.00	검출한계 0.007이하	
7		부지경계선-1	2458.20	검출한계 0.001이하	
8		부지경계선-2	2589.40	검출한계 0.001이하	
9		부지경계선-3	2468.40	검출한계 0.001이하	
10		부지경계선-4	2444.20	검출한계 0.001이하	

※분석방법

: National Institute for Occupational Safety and Health(NIOSH), NIOSH Manual of Analytical Method (NMAM) 7400, 4th ed, 1994

※허용농도

석면해체주변 허용농도(개/cc) : 0.01개/cc

- 상기 분석결과는 법적인 소송과 관련하여 사용되어서는 안 됩니다.

2013. 02. 27

대한산업보건협회 서울산업보건센터 소장

