

[붙임2. 석면비산 측정결과]

공기시료 섬유농도 분석결과서

Asbestos & other fibers by PCM (NIOSH)

■ 접수일자 :: 2016. 05. 27

■ 분석일자 :: 2016. 05. 27

■ Analyst :: 박은미

No	사업장	시료채취장소	Pump NO.	유량 (ℓ/min)	측정시간(min)		총유량 (ℓ)	섬유수 (fiber)	시야수 (field)	섬유농도 (개/cm ³)	평가
					Start Time	End Time					
1	[만덕동] 823+10, 825+10	부지경계선1	HV01	110.26	7:03	11:03	2,462.40	110	1100	0.002	노출기준 미만
2	[만덕동] 823+10, 825+10	부지경계선2	HV02	110.24	7:08	11:08	2,457.60	9	1100	0.002	노출기준 미만
3	[만덕동] 823+10, 825+10	부지경계선3	HV03	110.23	7:19	11:19	2,455.20	111	1100	0.002	노출기준 미만
4	[만덕동] 823+10, 825+10	부지경계선4	HV04	110.28	7:26	11:26	2,467.20	110	1100	0.002	노출기준 미만
5	[만덕동] 823+10, 825+10	위생설비입구	HV05	110.25	7:38	8:18	410.00	9	300	0.004	노출기준 미만
6	[만덕동] 823+10, 825+10	작업장 주변/실외	HV06	110.22	7:45	9:45	11,226.40	110	1100	0.004	노출기준 미만
7	[만덕동] 823+10, 825+10	거주자 주거지역1	HV07	110.25	7:54	9:54	11,230.00	9	1100	0.004	노출기준 미만
8	[만덕동] 823+10, 825+10	거주자 주거지역2	HV08	110.27	7:58	9:58	11,232.40	8	1100	0.003	노출기준 미만
9	[만덕동] 823+10, 825+10	폐기물 반출구	HV09	110.23	8:25	9:05	409.20	111	300	0.004	노출기준 미만
	blank							0	300		
	blank 1							0	300		
	blank 2							0	300		

*고용노동부 노출기준: 0.01개/cm³

*본사는 노동부 지정 석면조사분석기관입니다.

*본 분석결과서는 법적용도로 사용될 수 없으며, 본사의 허가없이 재발행될 수 없습니다.

*시료는 별도의 통보가 없는 한, 15일 이내에 폐기처분됩니다.



(주)대한석면과학기술원

Korea Asbestos Institute of Science and Technology

KAIST