



고용노동부 지정 석면조사기관

SHINSUNG
ECO TECH

NEXT TECHNOLOGY for HUMAN

고용노동부 제 2010-120004 호

석면비산측정 결과보고서

< 인천염단지구 택지개발사업 지장물철거공사 중 석면해체공사 >

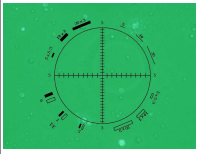


위 치 : 인천광역시 서구 당하동 365-1

측정결과		시료번호	측정지점	측정결과 (f/cc)	검출석면
측정일시	일자				
일자	11월 19일	1-027	부지경계선	0.002	노출기준미만
ℓ /min	10.0/240				
일자	11월 19일	1-028	부지경계선	0.002	노출기준미만
ℓ /min	10.0/240				
일시	11월 19일	1-029	부지경계선	0.002	노출기준미만
ℓ /min	10.0/240				
일자	11월 19일	1-030	부지경계선	0.001	노출기준미만
ℓ /min	10.0/240				
일자	11월 19일	1-031	위생설비입구	0.001	노출기준미만
ℓ /min	10.0/40				
일자	11월 19일	1-032	작업장주변	0.002	노출기준미만
ℓ /min	10.0/120				

비고	※ 작업장주변(실내) 은 사용자가 없으므로 채취하지 않았습니다. ※ 폐기물 은 당일 반출하지 않아 채취하지 않았습니다.
----	---

위 치 : 인천광역시 서구 당하동 365-1

측정결과		시료번호	측정지점	측정결과 (f/cc)	검출석면
측정일시	일자				
일자	11월 20일	1-033	부지경계선	0.002	노출기준미만
ℓ /min	10.0/240				
					
ℓ /min	10.0/240				
					
ℓ /min	10.0/240				
					
ℓ /min	10.0/240				
					
ℓ /min	10.0/40				
					
ℓ /min	10.0/120				
					

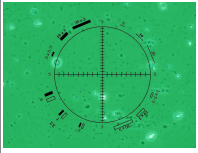
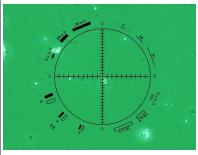
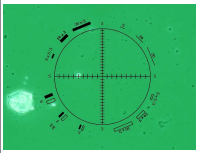
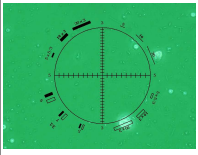
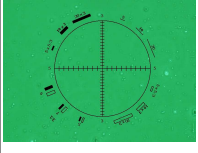
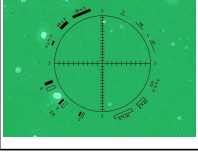
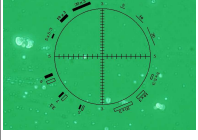
비고	※ 작업장주변(실내) 은 사용자가 없으므로 채취하지 않았습니다. ※ 폐기물 은 당일 반출하지 않아 채취하지 않았습니다.
----	---

위 치 : 인천광역시 서구 당하동 365-1

측정결과		시료번호	측정지점	측정결과 (f/cc)	검출석면
측정일시	일시				
일자	11월 21일	1-039	부지경계선	0.001	노출기준미만
ℓ /min	10.0/40				
일자	11월 21일	1-040	부지경계선	0.001	노출기준미만
ℓ /min	10.0/40				
일시	11월 21일	1-041	부지경계선	0.002	노출기준미만
ℓ /min	10.0/40				
일자	11월 21일	1-042	부지경계선	0.001	노출기준미만
ℓ /min	10.0/40				
일자	11월 21일	1-043	위생설비입구	0.001	노출기준미만
ℓ /min	10.0/40				
일자	11월 21일	1-044	작업장주변	0.001	노출기준미만
ℓ /min	10.0/40				

측정지점	시료번호	변경	변경사유
부지경계선	1-039 ~ 1-042	10 ℓ /240분 ⇒ 10 ℓ /40분	작업이 40분만에 종료되어 40분만 채취하였습니다.
작업장주변	1-044	10 ℓ /120분 ⇒ 10 ℓ /40분	작업이 40분만에 종료되어 40분만 채취하였습니다.
비고	※ 작업장주변(실내) 은 사용자가 없으므로 채취하지 않았습니다. ※ 폐기물 은 당일 반출하지 않아 채취하지 않았습니다.		

위 치 : 인천광역시 서구 당하동 365-1

측정결과		시료번호	측정지점	측정결과 (f/cc)	검출석면
측정일시	일시				
일자	11월 21일	1-045	부지경계선	0.002	노출기준미만
ℓ /min	10.0/240				
					
ℓ /min	10.0/240	1-046	부지경계선	0.002	노출기준미만
일자	11월 21일				
					
일시	11월 21일	1-047	부지경계선	0.001	노출기준미만
ℓ /min	10.0/240				
					
ℓ /min	10.0/240	1-048	부지경계선	0.002	노출기준미만
일자	11월 21일				
					
ℓ /min	10.0/40	1-049	위생설비입구	0.002	노출기준미만
일자	11월 21일				
					
일자	11월 21일	1-050	작업장주변	0.001	노출기준미만
ℓ /min	10.0/120				
					
ℓ /min	10.0/40	1-051	음압기	0.001	노출기준미만
일자	11월 21일				
					

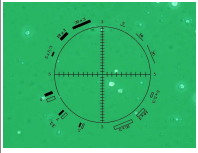
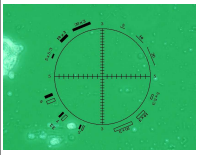
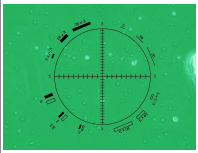
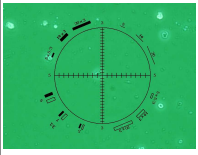
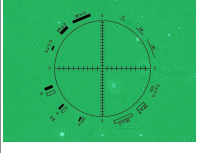
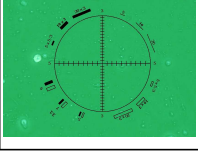
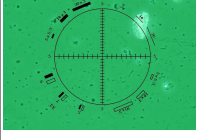
비고	※ 작업장주변(실내) 은 사용자가 없으므로 채취하지 않았습니다. ※ 폐기물 은 당일 반출하지 않아 채취하지 않았습니다.
----	---

위 치 : 인천광역시 서구 당하동 365-1

측정결과		시료번호	측정지점	측정결과 (f/cc)	검출석면
측정일시	일시				
일자	11월 22일	1-052	부지경계선	0.001	노출기준미만
ℓ /min	10.0/240				
일자	11월 22일	1-053	부지경계선	0.001	노출기준미만
ℓ /min	10.0/240				
일시	11월 22일	1-054	부지경계선	0.002	노출기준미만
ℓ /min	10.0/240				
일자	11월 22일	1-055	부지경계선	0.001	노출기준미만
ℓ /min	10.0/240				
일자	11월 22일	1-056	위생설비입구	0.001	노출기준미만
ℓ /min	10.0/40				
일자	11월 22일	1-057	작업장주변	0.002	노출기준미만
ℓ /min	10.0/120				
일자	11월 22일	1-058	음압기	0.001	노출기준미만
ℓ /min	10.0/40				

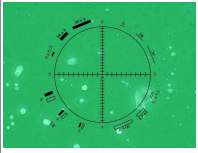
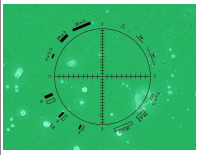
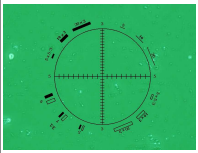
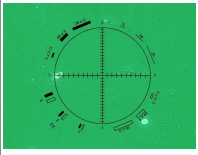
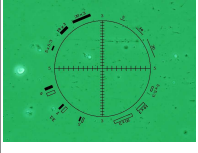
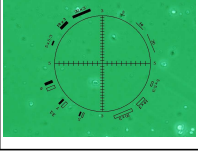
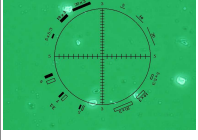
비고	※ 작업장주변(실내) 은 사용자가 없으므로 채취하지 않았습니다. ※ 폐기물 은 당일 반출하지 않아 채취하지 않았습니다.
----	---

위 치 : 인천광역시 서구 당하동 365-1

측정결과		시료번호	측정지점	측정결과 (f/cc)	검출석면	
측정일시	일자					
일자	11월 23일	1-059	부지경계선	0.001	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/240					
일자	11월 23일	1-060	부지경계선	0.001	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/240					
일시	11월 23일	1-061	부지경계선	0.001	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/240					
일자	11월 23일	1-062	부지경계선	0.002	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/240					
일자	11월 23일	1-063	위생설비입구	0.001	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/40					
일자	11월 23일	1-064	작업장주변	0.001	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/120					
일자	11월 23일	1-065	음압기	0.001	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/40					

비고	※ 작업장주변(실내) 은 사용자가 없으므로 채취하지 않았습니다. ※ 폐기물 은 당일 반출하지 않아 채취하지 않았습니다.
----	---

위 치 : 인천광역시 서구 당하동 456-17

측정결과		시료번호	측정지점	측정결과 (f/cc)	검출석면	
측정일시	일자					
일자	11월 23일	1-066	부지경계선	0.002	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/240					
일자	11월 23일	1-067	부지경계선	0.001	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/240					
일시	11월 23일	1-068	부지경계선	0.002	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/240					
일자	11월 23일	1-069	부지경계선	0.002	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/240					
일자	11월 23일	1-070	위생설비입구	0.002	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/40					
일자	11월 23일	1-071	작업장주변	0.001	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/120					
일자	11월 23일	1-072	음압기	0.002	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/40					

비고	※ 작업장주변(실내) 은 사용자가 없으므로 채취하지 않았습니다. ※ 폐기물 은 당일 반출하지 않아 채취하지 않았습니다.
----	---