



고용노동부 지정 석면조사기관

SHINSUNG
ECO TECH

NEXT TECHNOLOGY for HUMAN

고용노동부 제 2010-120004 호

석면비산측정 결과보고서

< 인천검단지구 택지개발사업 지장물철거공사(2공구) >



위 치 : 인천광역시 서구 당하동 482-4

측정결과		시료번호	측정지점	측정결과 (f/cc)	검출석면
측정일시	일자				
일자	11월 18일	2-090	부지경계선	0.001	노출기준미만
ℓ /min	10.0/240				
일자	11월 18일	2-091	부지경계선	0.001	노출기준미만
ℓ /min	10.0/240				
일시	11월 18일	2-092	부지경계선	0.002	노출기준미만
ℓ /min	10.0/240				
일자	11월 18일	2-093	부지경계선	0.001	노출기준미만
ℓ /min	10.0/240				
일자	11월 18일	2-094	위생설비입구	0.001	노출기준미만
ℓ /min	10.0/40				
일자	11월 18일	2-095	작업장주변	0.001	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 482-4

측정결과		시료번호	측정지점	측정결과 (f/cc)	검출석면
측정일시	일시				
일자	11월 19일	2-096	부지경계선	0.002	노출기준미만
ℓ /min	10.0/240				
일자	11월 19일	2-097	부지경계선	0.002	노출기준미만
ℓ /min	10.0/240				
일시	11월 19일	2-098	부지경계선	0.002	노출기준미만
ℓ /min	10.0/240				
일자	11월 19일	2-099	부지경계선	0.002	노출기준미만
ℓ /min	10.0/240				
일자	11월 19일	2-100	위생설비입구	0.001	노출기준미만
ℓ /min	10.0/40				
일자	11월 19일	2-101	작업장주변	0.002	노출기준미만
ℓ /min	10.0/120				
일자	11월 19일	2-102	부지경계선	0.001	노출기준미만
ℓ /min	10.0/240				
일자	11월 19일	2-103	부지경계선	0.001	노출기준미만
ℓ /min	10.0/240				
일자	11월 19일	2-104	부지경계선	0.001	노출기준미만
ℓ /min	10.0/240				

■ 석면안전관리법 시행규칙 [별지 제19호서식]

측정결과		시료번호	측정지점	측정결과 (f/cc)	검출석면	
측정일시						
일자	11월 19일	2-105	부지경계선	0.001	노출기준미만	
ℓ/min	10.0/240					
일자	11월 19일	2-106	위생설비입구	0.001	노출기준미만	
ℓ/min	10.0/40					
일자	11월 19일	2-107	작업장주변	0.001	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 482-4

측정결과		시료번호	측정지점	측정결과 (f/cc)	검출석면
측정일시	일자				
일자	11월 20일	2-108	부지경계선	0.001	노출기준미만
ℓ /min	10.0/240				
					
ℓ /min	10.0/240	2-109	부지경계선	0.001	노출기준미만
					
ℓ /min	10.0/240	2-110	부지경계선	0.001	노출기준미만
					
ℓ /min	10.0/240	2-111	부지경계선	0.001	노출기준미만
					
ℓ /min	10.0/40	2-112	위생설비입구	0.001	노출기준미만
					
ℓ /min	10.0/120	2-113	작업장주변	0.001	노출기준미만
					

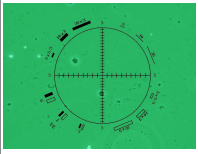
비고	※ 작업장주변(실내) 은 사용자가 없으므로 채취하지 않았습니다. ※ 폐기물 은 당일 반출하지 않아 채취하지 않았습니다.
----	---

위 치 : 인천광역시 서구 당하동 508-5

측정결과		시료번호	측정지점	측정결과 (f/cc)	검출석면
측정일시	일시				
일자	11월 21일	2-114	부지경계선	0.002	노출기준미만
ℓ /min	10.0/240				
일자	11월 21일	2-115	부지경계선	0.001	노출기준미만
ℓ /min	10.0/240				
일시	11월 21일	2-116	부지경계선	0.002	노출기준미만
ℓ /min	10.0/240				
일자	11월 21일	2-117	부지경계선	0.002	노출기준미만
ℓ /min	10.0/240				
일자	11월 21일	2-118	위생설비입구	0.001	노출기준미만
ℓ /min	10.0/40				
일자	11월 21일	2-119	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 491

측정결과		시료번호	측정지점	측정결과 (f/cc)	검출석면	
측정일시	일자					
일자	11월 23일	2-120	부지경계선	0.001	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/240					
일자	11월 23일	2-121	부지경계선	0.001	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/240					
일시	11월 23일	2-122	부지경계선	0.001	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/240					
일자	11월 23일	2-123	부지경계선	0.001	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/240					
일자	11월 23일	2-124	위생설비입구	0.001	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/40					
일자	11월 23일	2-125	작업장주변	0.001	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/120					

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