



고용노동부 지정 석면조사기관

SHINSUNG
ECO TECH

NEXT TECHNOLOGY for HUMAN

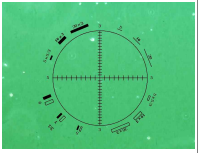
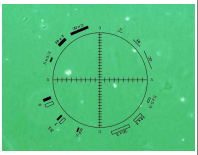
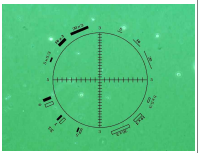
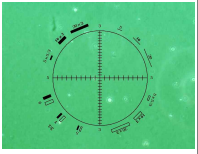
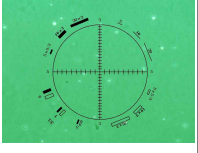
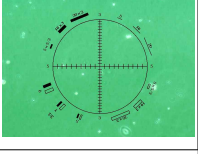

고용노동부 제 2010-120004 호

석면비산측정 결과보고서

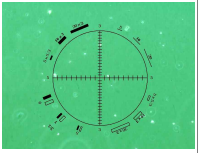
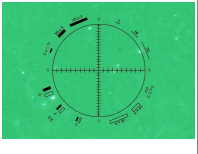

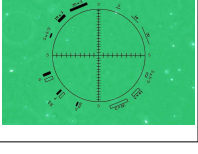
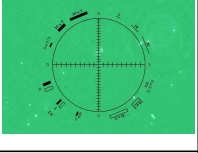
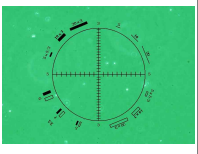
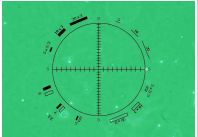
< 인천검단지구 택지개발사업 지장물철거공사(2공구) >



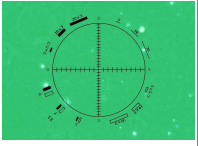
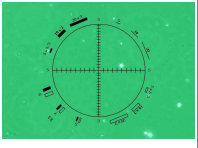
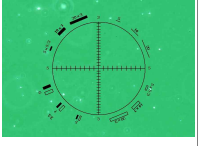
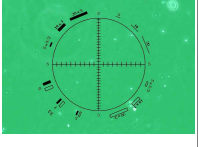
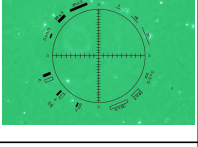
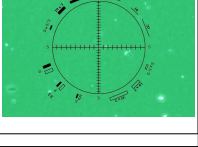

위 치 : 인천광역시 서구 당하동 516-2

측정결과 측정일시		시료번호	측정지점	측정결과 (f/cc)	검출석면	
일자	07월 10일	2-139	부지경계선	0.001	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/240					
일자	07월 10일	2-140	부지경계선	0.002	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/240					
일시	07월 10일	2-141	부지경계선	0.001	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/240					
일자	07월 10일	2-142	부지경계선	0.002	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/240					
일자	07월 10일	2-143	작업장주변	0.002	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/120					
일자	07월 10일	2-144	위생설비입구	0.001	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/40					
일자	07월 10일	2-145	폐기물반출구	0.001	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/40					

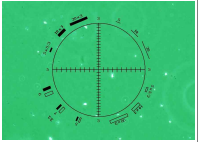
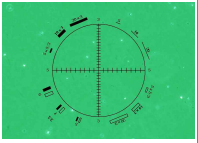


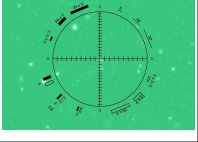

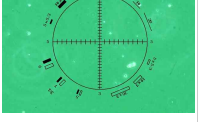
위 치 : 인천광역시 서구 당하동 516-2

측정결과		시료번호	측정지점	측정결과 (f/cc)	검출석면
측정일시	일자				
일자	07월 10일	2-146	부지경계선	0.001	노출기준미만
ℓ/min	10.0/240				
					
ℓ/min	10.0/240	2-147	부지경계선	0.002	노출기준미만
일자	07월 10일				
					
일자	07월 10일	2-148	부지경계선	0.001	노출기준미만
ℓ/min	10.0/240				
					
ℓ/min	10.0/240	2-149	부지경계선	0.002	노출기준미만
일자	07월 10일				
					
일자	07월 10일	2-150	작업장주변	0.002	노출기준미만
ℓ/min	10.0/120				
					
ℓ/min	10.0/40	2-151	위생설비입구	0.001	노출기준미만
일자	07월 10일				
					
일자	07월 10일	2-152	폐기물반출구	0.001	노출기준미만
ℓ/min	10.0/40				
					

위 치 : 인천광역시 서구 당하동 516-2

측정결과		시료번호	측정지점	측정결과 (f/cc)	검출석면	
측정일시	일자					
일자	07월 00일	2-153	부지경계선	0.001	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/240					
일자	07월 00일	2-154	부지경계선	0.001	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/240					
일시	07월 00일	2-155	부지경계선	0.001	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/240					
일자	07월 00일	2-156	부지경계선	0.002	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/240					
일자	07월 00일	2-157	작업장주변	0.001	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/120					
일자	07월 00일	2-158	위생설비입구	0.002	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/40					
일자	07월 00일	2-159	폐기물반출구	0.001	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/40					

위 치 : 인천광역시 서구 당하동 515

측정결과		시료번호	측정지점	측정결과 (f/cc)	검출석면	
측정일시	일자					
일자	07월 11일	2-160	부지경계선	0.001	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/240					
일자	07월 11일	2-161	부지경계선	0.001	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/240					
일시	07월 11일	2-162	부지경계선	0.002	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/240					
일자	07월 11일	2-163	부지경계선	0.001	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/240					
일자	07월 11일	2-164	작업장주변	0.001	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/120					
일자	07월 11일	2-165	위생설비입구	0.001	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/40					
일자	07월 11일	2-166	폐기물반출구	0.002	노출기준미만	
ℓ /min	10.0/40					



인천검단지구 택지개발사업 지장물철거공사(2공구)

의뢰자
재호건설(주)

석면조사기관
(주)신성에코텍

주소
대구광역시 수성구 들안로29길 34-13(중동)

전화 / 팩스
053-767-1313~4 / 053-767-1315

측정기간
2015-07-10~2015-07-11

본 “석면비산측정 결과보고서”에 기재된
내용의 무단복제를 금합니다.

- 비 매 품 -