

# 석면조사 결과서 (고형시료)

발급번호	201	노동부 지정번호	제2010-120006호	
현장명(공사명 · 작업명)	- 녹번역			
공사대상 및 범위(m <sup>2</sup> )	- AFC UPS실(19.3) 배관가스켓(4.32), 덕트 가스켓(70) (계 93.62m <sup>2</sup> )			
조사일시	① 분석결과서 참조 ② 2009. 03. 26	조사자		
채취위치	도면참조	채취수량	48	
분석결과	<input checked="" type="checkbox"/> 검출 <input type="checkbox"/> 불검출	분석자	윤문종	
석면의 종류 및 함유율(%), 함유물질의 양	종 류	조사장소	면적(m <sup>2</sup> )	함유율(%)
	1. 분무재(뿜칠재)	해당없음	-	
	2. 내화피복재	해당없음	-	
	3. 천장재	해당없음	-	
	4. 지붕재	해당없음	-	
	5. 벽재	해당없음	-	
	6. 바닥재	AFC UPS실(19.3)	19.3m <sup>2</sup>	백석면 1%
	7. 파이프보온재	해당없음		
	8. 단열재	해당없음		
	9. 개스킷	배관가스켓(4.32), 덕트 가스켓(70)	74.32m <sup>2</sup>	백석면 1%~백석면 50%
10. 기 타	해당없음			
※ 첨부문서 1. 석면조사기관 지정서 2. 시료채취정보 및 분석결과 3. 석면조사 현장사진 4. 공사 위치도면 및 석면지도 5. 고형시료 석면분석 결과서				
2013년 01월 일 서울메트로				

## 시료채취정보 및 분석 결과

채취번호	시료설명	시료채취 장소	분석결과	비고
4215-323-6	바닥비닐타일	구)AFC UPS실	백석면 1%	
0901-2	덕트 가스켓	A환기실 대/공 덕트	백석면 40%	
0901-3	덕트 가스켓	A환기실 승/급 덕트	백석면 40%	
090326-1	덕트 가스켓	우환기실 대/공	백석면 10%	
090326-2	덕트 가스켓	우환기실 승/공	백석면 50%	
090326-6	배관 가스켓	배수펌프실	백석면 10%	
090326-7	배관 가스켓	물탱크실(S/P) 1구역	백석면 20%	
090326-8	배관 가스켓	물탱크실(S/P) 주펌프	백석면 20%	
090326-9	배관 가스켓	물탱크실 급수압력탱크	백석면 7%	

※분석결과는 고품시료 석면분석 결과서 참조

# 석면조사 현장사진

물탱크실 배관



배수펌프실 배관



환기실 덕트 가스켓



AFC UPS실 바닥재

