

시험성적서

I·SEOUL·U
너와 나의 서울

서울특별시품질시험소

우 137-900 서울시 서초구 태봉로 131(우면동 산15)

Tel 02-513-4640~50 Fax 02-513-4651

성적서 번호 :

2018_토질재료시험과-4062

페이지 : 1 / 2

1. 의뢰자

- 기관명 : (주)대우건설 김정훈
- 의뢰일자 : 2018-09-11
- 주소 : 서울특별시 종로구 신문로1가 57 대우건설 (서울특별시 종로구 새문안로 75 (신문로1가, 대우건설))
- 시험번호 : 시 - 112(2018 - 1509)
- 시료채취자(입회자) : 김정훈(박노춘)
- 공사명 : 서울지하철 9호선 3단계 922공구 건설공사
- 시료채취장소 : 현장

2. 시험성적서 용도 : 품질관리용

3. 시료명 : 시각장애인용점자블록(콘크리트제) - 선형


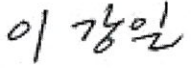
4. 시험기간 : 2018-09-11 ~ 2018-09-18

5. 시험방법 : KS F 4561:2016, KS F 2375:2001

6. 시험환경 : 온도 : (최저 : 24.9°C, 최고 26.2°C) 습도 : (최저 : 51 % R.H., 최고 53 % R.H.)

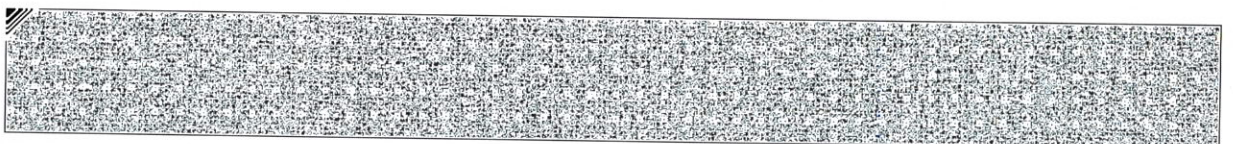
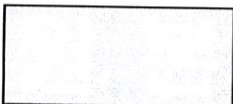
7. 시험결과 : 불임

이 성적서는 위의내용은 시험의뢰인에의해 제공된 시료에 한하며, 용도이외의 사용을 금합니다.

확인	시험자 : 오재련		승인자 직위 : 기술책임자 성명 : 이강일	
-----------	-----------	---	-------------------------------	---

2018. 09. 18

서울특별시품질시험소장



시 험 결 과

성적서 번호 :
2018_토질재료시험과-4062
페이지 : 2 / 2

우 137-900 서울시 서초구 태봉로 131(우면동 산15)
Tel 02-513-4640~50 Fax 02-513-4651

○ 선형 - #1

시료번호	치수(mm)				유색층두께(mm)	힘강도 MPa(=N/mm ²)	흡수율(%)		미끄럼저항시험(BPN)	비고
	가로	세로	두께	돌출부의 높이			개개	평균		
1	301	300	58	5.8	9	3.9	6	7	43	
2	300	299	59	5.7	10	4.2	6		-	
3	300	301	59	5.7	10	4.9	7		-	
4	-	-	-	-	-	-	-		-	
5	-	-	-	-	-	-	-		-	

※ 시험기준

재료구분	치수(mm)				유색층두께(mm)	힘강도 MPa(=N/mm ²)	흡수율(%)		미끄럼저항시험(BPN)	비고
	가로	세로	두께	돌출부의 높이			개개	평균		
선형	±2	±2	±3	±1.0	8이상	5이상	10이하	7이하	400이상	

※ 측정불확도 :

