

서울시보

서울은 공공서비스 목표를 달성했다.

www.seoul.go.kr

제 3505 호

2019. 2. 7. (목)

함께
서울



◆ 서울특별시고시 제2019-53호

서울특별시 건설공사 품질시험 항목 및 수수료 추가 고시

“서울특별시 건설공사 품질관리 등에 관한 조례” 제6조 규정에 의하여 서울특별시품질시험소에서 실시하는 품질시험 항목 및 수수료를 추가 및 변경 고시합니다.

2019년 2월 7일
서울특별시장

가. 건설공사 품질시험 항목 및 수수료(추가 및 변경)

| 시험구분 (종별) | 시험항목 | 시험방법 | 단위 | 시험수수료 (원) | 처리 기간 | 비고 |
|------------------------|----------------|------------------|---------|--------------|-------------------|-------------------|
| 입도조정기층 | 밀도(흙) | KS F 2308 | 건 | 38,570 | 4 | |
| | 밀도 및 흡수율 | KS F 2503 | 건 | 40,300 | 4 | |
| | 마 모 | KS F 2508 | 건 | 43,260 | 4 | |
| | 노상토지지력비 (CBR) | KS F 2320 | 건 | 291,600 | 10 | |
| | 다 짐 | KS F 2312 | 건 | 160,690 | 4 | |
| | 체가름 | KS F 2502 | 건 | 174,320 | 4 | |
| | 0.08mm체 통과량 | KS F 2511 | 건 | 21,820 | 4 | |
| | 함수비 | KS F 2306 | 건 | 16,670 | 4 | |
| | 안정성 | KS F 2507 | 건 | 113,190 | 14 | 추가 |
| | 현장밀도 (시내) | KS F 2311 | 건 | 118,640 | 4 | 1건 추가시 72,150 |
| | 현장밀도 (시외) | KS F 2311 | 건 | 162,610 | 4 | 1건 추가시 72,150 |
| | 평판재하 (시내) | KS F 2310 | 건 | 214,160 | 4 | 1건 추가시 167,780 |
| 평판재하 (시외) | KS F 2310 | 건 | 257,850 | 4 | 1건 추가시 167,780 | |
| 콘크리트 경계블럭 (보차도용) | 치수 | KS F 4006 | 조 | 10,070 | 4 | |
| | 강도 | KS F 4006 | 조 | 31,350 | 5 | 삭제 |
| | 흡수율 | KS F 4006 | 조 | 46,010 | 7 | |
| 케이블트 로프 | 강도 | KS F 4011 | 조 | 31,350 | 5 | 삭제 |
| 철선 | 인장강도 | KS B 0802 | 개 | 20,560 | 4 | 시험항목 수정 |
| 구상흑연 주철품 | 인장강도 | KS B 0802 | 개 | 20,140 | 4 | 시험항목 수정 |
| | 화학적분 (탄소 C) | KS D 1652 | 건 | 12,560 | 7 | |
| | 화학적분 (규소 Si) | KS D 1652 | 건 | 12,560 | 7 | |
| | 화학적분 (망간 Mn) | KS D 1652 | 건 | 12,560 | 7 | |
| | 화학적분 (인 P) | KS D 1652 | 건 | 12,560 | 7 | |
| | 화학적분 (황 S) | KS D 1652 | 건 | 12,560 | 7 | |
| | 화학적분 (마그네슘 Mg) | KS D 1652 | 건 | 12,560 | 7 | |
| 포틀랜드 시멘트 | 비중(르사트리에) | KS L 5110 | 건 | 45,230 | 4 | |
| | 분말도 | KS L 5106 | 건 | 33,040 | 4 | |
| | 응결시간 | KS L ISO 9597 | 건 | 35,030 | 4 | |

| 시험구분 (종별) | 시험항목 | 시험방법 | 단위 | 시험수수료 (원) | 처리 기간 | 비고 |
|--------------|------------|--------------|----|--------------|----------|---------|
| | 압축강도 (3일) | KS L ISO 679 | 건 | 104,740 | 9 | 시험방법 변경 |
| | 압축강도 (7일) | KS L ISO 679 | 건 | 104,740 | 14 | 시험방법 변경 |
| | 압축강도 (28일) | KS L ISO 679 | 건 | 104,740 | 32 | 시험방법 변경 |
| | 화학적분(강열감량) | KS L 5120 | 건 | 29,080 | 4 | |

※ 기타 자세한 사항은 서울특별시품질시험소 품질지도과(02-513-4637)로 문의하시기 바랍니다.