



■ 건설기술 진흥법 시행규칙[별지 제49호 서식]

품질검사 성적서

시료명 (생산국)	성토용흙(노체+노상)(대한민국)	성적서번호	C231010014
시료채취장소	한강강서행주아적장	접수일자	2023년 10월 10일
성과이용목적	품질관리	시료채취일자	2023년 10월 10일
공사명	한강저수로 준설공사	착공일자	2023년 8월 31일
발주자	서울미래한강본부	준공예정일자	2024년 5월 31일
시공자	유호산업개발	시료채취자	현장대리인 권오태
의뢰인	권오태 서울 강남구 테헤란로 19길 70 유호산업개발	시료채취입회자	감리단장 마원석
국가중요시설여부	해당없음	시료생산자	-
		재고량	-

귀하가 품질시험·검사를 의뢰한 위 시료에 대해서 아래 시험 방법에 따라 시험·검사한 결과를 「건설 기술 진흥법 시행규칙」 제56조제3항에 따라 다음과 같이 알려드립니다.

- 결 과 -

연번	시험·검사종목	시험·검사 방법	시험·검사 결과	책임기술인			시험·검사자						
				자격종목 및 자격증번호	성명	서명	성명	서명					
1	체가름 - 53mm	KS F 2302 : 2017	100 %	토목품질 시험기술사 (97151050004F)	권혁진		김재찬						
2	체가름 - 37.5mm		100 %										
3	체가름 - 26.5mm		100 %										
4	체가름 - 19mm		100 %										
5	체가름 - 9.5mm		92 %										
6	체가름 - 4.75mm		85 %										
7	체가름 - 2.0mm		80 %										
8	체가름 - 0.85mm		71 %										
9	체가름 - 0.425mm		62 %										
10	체가름 - 0.25mm		55 %										
11	체가름 - 0.106mm		45 %										
12	체가름 - 0.075mm		35 %										
13	흙의 200체 통과량	KS F 2309 : 2019	29.8 %										
14	흙의 밀도	KS F 2308 : 2016	2.616 g/cm ³										

이 시험·검사 결과는 당초 의뢰 시 제출된 시료에 대한 결과이므로 다른 목적으로 이용을 금지합니다.

2023년 10월 10일

한국건설품질시험원 (건설엔지니어링사업자) 대표이사 양호승

전화번호 : 031) 946-5518

주 소 : 경기도 고양시 일산서구 송포백송길 47 (덕이동)



비고

- 국가중요시설 여부는 '국가중요시설(시설명)'로 적습니다.
- 국가중요시설이란 대통령령, 국회의사당, 대법원, 국가정보원, 중앙행정기관의 청사, 원자력발전소, 발전용량 100만kW 이상 발전소, 전국권으로 방송되는 공영 라디오·TV방송국, 라디오방송 송신출력 500만Kw 이상의 송신시설, 군사시설, 공항 및 댐 등을 말합니다.

유의사항

책임기술인 및 시험·검사자의 성명과 서명이 없는 경우에는 결과에 대한 보증을 할 수 없습니다.



■ 건설기술 진흥법 시행규칙[별지 제49호 서식]

품질검사 성적서

시료명(생산국)	성토용흙(노체+노상)(대한민국)	성적서번호	C231010014
시료채취장소	한강강서행주아적장	접수일자	2023년 10월 10일
성과이용목적	품질관리	시료채취일자	2023년 10월 10일
공사명	한강저수로 준설공사	착공일자	2023년 8월 31일
발주자	서울미래한강본부	준공예정일자	2024년 5월 31일
시공사	유호산업개발	시료채취자	현장대리인 권오태
의뢰인	권오태 서울 강남구 테헤란로 19길 70 유호산업개발	시료채취입회자	감리단장 마원식
국가중요시설여부	해당없음	시료생산자	-
		재고량	-

귀하가 품질시험·검사를 의뢰한 위 시료에 대해서 아래 시험 방법에 따라 시험·검사한 결과를 「건설 기술 진흥법 시행규칙」 제56조제3항에 따라 다음과 같이 알려드립니다.

- 결 과 -

연번	시험·검사종목	시험·검사 방법	시험·검사 결과	책임기술인			시험·검사자	
				자격종목 및 자격증번호	성명	서명	성명	서명
15	액성한계	KS F 2303 : 2015	25.5 %	토목품질 시험기술사 (97151050004F)	권혁진		김재찬	
16	소성한계		9.6 %					
17	소성지수		15.9					
18	함수비	KS F 2306 : 2020	22.3 %					
19	다짐방법(A-b) : 최대건조밀도	KS F 2312 : 2016	1.764 g/cnt					
20	다짐방법(A-b) : 최적함수비		13.5 %					
21	다짐방법(D-b) : 최대건조밀도	KS F 2312 : 2016	1.868 g/cnt					
22	다짐방법(D-b) : 최적함수비		12.3 %					
23	수정 CBR	KS F 2320 : 2020	9.0 %					

이 시험·검사 결과는 당초 의뢰 시 제출된 시료에 대한 결과이므로 다른 목적으로 이용을 금지합니다.

한국건설품질시험원 (건설엔지니어링사업자) 대표이사 **양호승**

전화번호 : 031) 946-5518

주 소 : 경기도 고양시 일산서구 송포백송길 47 (덕이동)

2023년 11월 8일



- 비고
- 국가중요시설 여부는 "국가중요시설(시설명)"로 적습니다.
 - 국가중요시설이란 대통령령, 국회의사당, 대법원, 국가정보원, 중앙행정기관의 청사, 원자력발전소, 발전용량 100만kW 이상 발전소, 전국적으로 방송되는 공영 라디오·TV방송국, 라디오방송 송신출력 500만W 이상의 송신시설, 군사시설, 공항 및 댐 등을 말합니다.

유의사항

책임기술인 및 시험·검사자의 성명과 서명이 없는 경우에는 결과에 대한 보증을 할 수 없습니다.