

품질검사 의뢰서

시험·검사종목	별첨 시험의뢰서 해당항목		
시료명	한국토지주택공사 대구경북10-2 그린리모델링 일반가구 원부자재 품질관리용		
시료량	1110 SET 중 1 SET (채취일 : 2023. 05. .)		
시료 또는 자재 생산국	대한민국		
시료 채취 장소	인플러스 공장내		
시료 채취자	소속 한국토지주택공사	담당 업무 건축감독	성명 박 광 도 (서명 또는 인)
입회자	소속 (주)인플러스	담당 업무 상무이사	성명 송 진 호 (서명 또는 인)
시험 및 시방기준	한국토지주택공사 시방기준		
성과 이용 목적			
공사 개요	공사명	한국토지주택공사 대구경북10-2 일반가구 구매	
	착공일		
	준공예정일		
발주자	한국토지주택공사		
시공자	보구건설		
국가중요시설 여부			

「건설기술 진흥법」 제60조제1항에 따라 품질시험·검사를 의뢰합니다.

2023 년 05 월 30 일
의뢰인 성명 (주)인플러스 송 미 연(서명 또는 인)
전화번호 063-564-0113
주소 전북 고창군 아산면 아산농공단지길 41



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.

처리절차



절 취 선

접 수 증

- 접수일:
- 의회 시험·검사 종목:
- 시료명 및 시료량:

귀하께서 의뢰한 시험·검사 요청 건은 접수일부터 약 ()일이 걸릴 예정임을 알려드리며 이 접수증을 발급합니다.

년 월 일
접수자: (건설기술용역업자)
성명 (서명 또는 인)

LH 대구경북10-2 차재시험 성적서 보유 현황(일반가구)

품명	시험항목	단위	시료조건 (mm)	수량	기준규격		결과치	시험방법
18 T PB	폴리데하이드 방출량 (데시케이터법)	mg/L	50×150	24	평균	0.5 이하		KS F 3104
					최대	0.7 이하		
	밀도	g/cm ²	100×100	3	0.50 이상 0.80 미만			
	충격도	MPa	50×320	6	15.0 이상			
	박리강도	MPa	50×50	3	0.24 이상			
	나사못유지력	N	50×100	3	평면	600		
			50×100	3	측면	300		
3 T HDF	폴리데하이드 방출량 (데시케이터법)	mg/L	50×150	33	평균	0.5 이하		KS F 3200
					최대	0.7 이하		
		밀도	g/cm ²	100×100	3	0.85 이상		
LPL	원지무게	g/m ²	100×100	2	80(백색 100) 이상			
			100×100	2	52 ~ 60			
	수지함량	%	100×100	2				
	내열수성		230×230	1	이상 없을 것			
	내열성		230×230	1	이상 없을 것			
HPL	내오염성		300×300	2	이상 없을 것		KS M 3332	
		원지무게	g	100×100	2	60 이상		
	내수성(차장판)	h	300×300	3	24 이상			
	내수성	h	100×100	10	2 이상			
	내스크래치성(차장판)	g	50×150	2	200 이상			
피니싱호일	내박리(성(차장판))	%	300×300	2	98 이상		KS M ISO 2409	
	영수분무시험(48 h)			3	복발생이 없을 것			
	내구성시험(40 000회)			2	사용상 저장이 없을 것			
PVC계액지	상온박리(성)	N	300×300	2	88.2 이상		KS F 4538	
순접이	영수분무시험(48 h)		300	3	복발생이 없을 것		KS D 9502	