

시험의뢰서					담당	검토	승인
의뢰일자	20 년 월 일		접수일자	20 년 월 일			
의뢰기관	그린우드	대표자	박정미	사업자등록번호	617-15-93956		
주소	경남 양산시 원동면 화제리 1117-3			전화번호	055-388-3196		
				FAX번호	055-388-3195		
용도	LH 22년 노후공공임대주택 그린 리모델링공사 8권역 자재시험		의뢰자 (휴대폰)				
시료채취자	2인우즈 이주영			시료채취일	20 년 월 일		
시료입회자	내 이재민		성적서 발급구분	<input checked="" type="checkbox"/> KOLAS <input type="checkbox"/> 일반			
성적서 요구구일	20 년 월 일		성적서 수령방법	<input type="checkbox"/> 직접수령 <input checked="" type="checkbox"/> 우송			
접수번호	시료명	시험항목	LOT의 크기	시료수량	시험방법	비고	
	PB 18T	밀도 휨강도 박리강도 나사못유지력 포름알데히드	1,404세대	3 6 3 6 30	KS F 3104 : 2006		
	PB 15T	밀도 휨강도 박리강도 나사못유지력 포름알데히드	1,404세대	3 6 3 6 30	KS F 3104 : 2006		
	합판(PW) 15T	준내수인장전단접착력 포름알데히드	1,404세대	10 30	KS F 3101 : 2006		
	합판(PW) 18T	준내수인장전단접착력 포름알데히드	1,404세대	16 30	KS F 3101 : 2006		
	경질섬유판 3T	밀도 포름알데히드	1,404세대	3 33	KS F 3200 : 2006		
	흰지	염수분무시험 내구성시험	1,404세대	3EA 2EA	KS D 9502 KS F 4538		
	연결피스	염수분무시험	1,404세대	5	KS D 9502		
	HPL 0.45mm	내열성 내열수성 내오염성	1,404세대	1 1 2	KS M 3001:2011 (시험속도 : 500 mm/min) KS G ISO 4211:2009 KS M 3001:2011		
		중금속(Pb,Cd,Hg,Cr+6)	1,404세대	4			
		프탈레이트계함유량 (DEHP, DBP, BBP)	1,404세대	4			
	LPL	원지무게 수지함량	1,404세대	2 2	-		
	엣지 0.6mm	상온박리성	1,404세대	5	SPS-KKEC 001-0438		
	PP	인장강도	1,404세대	10			
		인열강도	1,404세대				
		내약품성	1,404세대				
		최소두께	1,404세대				
시험 후 시료의 처리		<input type="checkbox"/> 반환 <input checked="" type="checkbox"/> 폐기				수수료(원)	
*유의사항 1. 시료는 반드시 봉인하여 본 의뢰서와 함께 송부하여야 한다. 2. 우리 시험원의 시험 잘못으로 발생된 시험결과로 인해 고객이 손해를 입은 경우 그에 따른 법적책임을 당 시험원에 요구할 수 있습니다.(연락처: 02-2663-5872)							

MMA 상판	내열성 / 내열수성 내오염성 / 내충격성	1,404세대	2 3	SPS-KKEC 001-0438	
	중금속(Pb,Cd,Hg,Cr+ 6)	1,404세대	2	EPA 8061A	
	프탈레이트계합유량 (DEHP,DBP,BBP)	1,404세대	2	IEC 62321	
PB 18T E0 + 전후면 0.45T HPL	폼알데하이드 TVOC	1,404세대	4	실내공기질 공정시험방법	
PB 15T + LPL	폼알데하이드 TVOC	1,404세대	4	실내공기질 공정시험방법	
HDF + PP	폼알데하이드 톨루엔 TVOC	1,404세대	4	실내공기질 공정시험방법	
MMA 상판	폼알데하이드 톨루엔 TVOC	1,404세대	4	실내공기질 공정시험방법	
시험 후 시료의 처리		<input type="checkbox"/> 반환 <input checked="" type="checkbox"/> 폐기			수수료(원)
*유의사항					
1. 시료는 반드시 봉인하여 본 의뢰서와 함께 송부하여야 한다.					
2. 우리 시험원의 시험 잘못으로 발생된 시험결과로 인해 고객이 손해를 입은 경우 그에 따른 법적책임을 당 시험원에 요구할 수 있습니다.(연락처: 02-2663-5872)					