

시 험 의 퇴 서				담 당	검 토	승 인
의뢰일자	2020년 10월 23일		접수일자	20년 월 일		
의뢰기관	그린우드	대표자	박정미	사업자등록번호	617-15-93956	
주 소	경남 양산시 원동면 화제리 1117-3			전화번호	055-388-3196	
				FAX번호	055-388-3195	
용 도	LH공사 광양와우 A-2BL 자재시험		의뢰자 (휴대폰)			
시료채취자	① 동국 박영환 ② 박정환		시료채취일	2020년 월 일		
시료입회자	① 해나건축사사무소 ② 조원영/노		성적서 발급구분	<input checked="" type="checkbox"/> KOLAS <input type="checkbox"/> 일반		
성적서 요구일	20년 월 일		성적서 수령방법	<input type="checkbox"/> 직접수령 <input checked="" type="checkbox"/> 우송		
접수번호	시 료 명	시험항목	LOT의 크기	시료 수량	시험방법	비 고
	파티클보드 18T	박리강도	2,000	1	KS F 3104 : 2006	E0급
		나사못유지력		2		
		포름알데히드		27		
		휨강도		2		
		밀도		1		
	파티클보드 15T	박리강도	3,500	1	KS F 3104 : 2006	E0급
		나사못유지력		2		
		포름알데히드		21		
		휨강도		2		
	합판(PW) 15T	준내수인장전단접착력	80	4	KS F 3101 : 2006	E0급
		포름알데히드		27		
	합판(PW) 18T	준내수인장전단접착력	80	4	KS F 3101 : 2006	E0급
		포름알데히드		24		
	경질섬유판 3T	밀도	1,700	1	KS F 3200 : 2006	E0급
		포름알데히드		33		
	경 첩	염수분무시험	20,000	3EA	KS D 9502 KS F 4538	
		내구성시험		2EA		
	인테리어시트 0.4mm	인장강도	5,000	3M이상	KS M 3001:2011 (시험속도 : 500 mm/min)	
		인열강도				
		신율				
	LPM	내약품성	3,500	2	-	그레이 무게 80G
		최소두께				
		원지무게				
	니켈피스	수지함량	15,000	3	KS D 9502	
		염수분무시험				
	엣지 0.6mm	상온박리성	40,000	5	SPS-KKEC 001-0438	
		내열성				
	B.M.C 7T	내열수성	836세대	1	SPS-KKEC 001-0438 EPA 8061A or IEC 62321	
		내오염성		1		
		내충격성		2		
		프탈레이트 OR 중금속		1		
				4		
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)						

	PB18T+PET 0.4T(전면)+ PP0.1T (후면)	폼알데하이드 톨루엔 TVOC	2,000	4	실내공기질 공정시험방법								
	PB 15T + LPL	폼알데하이드 톨루엔 TVOC	3,500	4	실내공기질 공정시험방법								
	HDF+피니싱포일	폼알데하이드 톨루엔 TVOC	1,700	4	실내공기질 공정시험방법								
	B.M.C	폼알데하이드 톨루엔 TVOC	836	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)					<table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>								