

시험의뢰서					담 당	검 토	승 인						
의뢰일자	20 년 월 일		접수일자	20 년 월 일									
의뢰기관	그 린 우 드	대표자	박 정 미	사업자등록번호	617-15-93956								
주 소	경남 양산시 원동면 화제로 260				전화번호	055-388-3196							
					FAX번호	055-388-3195							
용 도	LH 관악봉천 H-1,2,3BL 자재시험		의뢰자 (휴대폰)	이 규 열 (인) (010-4841-4356)									
시료채취자			시료채취일	20 년 월 일									
시료입회자			성 적 서 발급구분	<input checked="" type="checkbox"/> KOLAS <input type="checkbox"/> 일반									
성 적 서 요 구 일	20 년 월 일		성 적 서 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 나사못유지력 포름알데히드 휨강도 밀도	400	1 2 27 2 1	KS F 3104 : 2006	E0급							
	파티클보드 15T	박리강도 나사못유지력 포름알데히드 휨강도 밀도	400	1 2 27 2 1	KS F 3104 : 2006	E0급							
	합판(PW) 15T	준내수인장전단접착력 포름알데히드	10	4 27	KS F 3101 : 2006	E0급							
	합판(PW) 18T	준내수인장전단접착력 포름알데히드	10	4 24	KS F 3101 : 2006	E0급							
	경질섬유판 3T	밀도 포름알데히드	200	1 33	KS F 3200 : 2006	E0급							
	경 첩	염수분무시험 내구성시험	2000	3EA 2EA	KS D 9502 KS F 4538								
	HPL 0.45T	내수성 내열성 내오염성	800	3M이상	KS M 3001:2011 (시험속도 : 500 mm/min)								
	LPM	원지무게 수지함량	800	2 2	-	무게 80G							
	니켈피스	염수분무시험	1000	3	KS D 9502								
	엣지 0.6mm	상온박리성	3000	5	SPS-KKEC 001-0438								
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" style="width:100%; height: 20px;"> <tr> <td style="width: 15%;"></td> <td style="width: 15%;"></td> <td style="width: 15%;"></td> <td style="width: 15%;"></td> <td style="width: 15%;"></td> <td style="width: 15%;"></td> <td style="width: 15%;"></td> </tr> </table>								