

품질검사 의뢰서

시험·검사종목	소형채버(총휘발성유기화합물, 톨루엔, 폼알데하이드)		
시료명	신발장 몸체(18T + 양면LPL + PVC엠티지)		
시료량	1조 (채취일:2020.06.09.)		
시료 또는 자재 생산국	한국(지심퍼니처)		
시료 채취 장소	대전상서 행복주택 1공구 건설공사 현장내 야적장		
시료 채취자	소속 한국토지주택공사	담당 업무 건축	성명 박 세 연 (서명 또는 인)
입회자	소속 한국토지주택공사	담당 업무 품질실장	성명 김 근 배 (서명 또는 인)
시험 및 시방기준	LH 전문시방서(47010)		
성과 이용 목적	품질관리용		
공사 개요	공사명	대전상서 행복주택건설공사 1공구	
	착공일	2019년01월18일	
	준공예정일	2020년09월30일	
발주자	한국 토지 주택공사		
시공자	지심퍼니처		
국가중요시설 여부	해당없음		

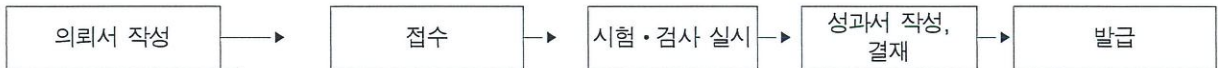
「건설기술 진흥법」 제60조제1항에 따라 품질시험·검사를 의뢰합니다.

2020년 06월 18일
 의뢰인 성명 지 심 퍼 니 처 (서명 또는 인)
 전화번호 042-931-0994
 주소 대전 대덕구 새말3길 41 상서동 326-151

비고

- 국가중요시설 여부는 "국가중요시설(시설명)"로 적습니다.
- 국가중요시설이란 대통령관저, 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)

품질검사 의뢰서

시험·검사종목		소형채버(총휘발성유기화합물, 톨루엔, 폼알데하이드)		
시료명		신발장 몸체(18T + 양면HPL + PVC엣지)		
시료량		1조 (채취일:2020.06.09.)		
시료 또는 자재 생산국		한국(지심퍼니처)		
시료 채취 장소		대전상서 행복주택 1공구 건설공사 현장내 아적장		
시료 채취자		소속 한국토지주택공사	담당 업무 건축	성명 박 세 연 (서명 또는 인)
입회자		소속 한국토지주택공사	담당 업무 품질실장	성명 김 근 배 (서명 또는 인)
시험 및 시방기준		LH 전문시방서(47010)		
성과 이용 목적		품질관리용		
공사 개요	공사명	대전상서 행복주택건설공사 1공구		
	착공일	2019년01월18일		
	준공예정일	2020년09월30일		
발주자		한국 토지 주택공사		
시공자		지심퍼니처		
국가중요시설 여부		해당없음		

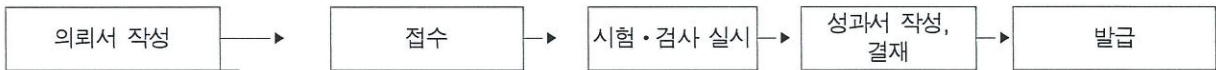
「건설기술 진흥법」 제60조제1항에 따라 품질시험·검사를 의뢰합니다.

2020년 06월 18일
 의뢰인 성명 지 심 퍼 니 처 (서명 또는 인)
 전화번호 042-931-0994
 주소 대전 대덕구 새말3길 41 상서동 326-151

비고

1. 국가중요시설 여부는 "국가중요시설(시설명)"로 적습니다.
2. 국가중요시설이란 대통령령저, 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

1. 접수일:
2. 의회 시험·검사 종목:
3. 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)

품질검사 의뢰서

시험·검사종목	원지무게, 내수성(1), 내수성(2), 내스크래치성, 내박리성		
시료명	수납가구(신발장) - 피니싱호일		
시료량	1조 (채취일:2020.06.09.)		
시료 또는 자재 생산국	한국(지심퍼니처)		
시료 채취 장소	대전상서 행복주택 1공구 건설공사 현장내 야적장		
시료 채취자	소속	한국토지주택공사	담당 업무
			건축
입회자	소속	한국토지주택공사	담당 업무
			품질실장
성명	박 세 연		(서명 또는 인)
성명	김 근 배		(서명 또는 인)
시험 및 시방기준	LH 전문시방서(47010)		
성과 이용 목적	품질관리용		
공사 개요	공사명	대전상서 행복주택건설공사 1공구	
	착공일	2019년01월18일	
	준공예정일	2020년09월30일	
발주자	한국 토지 주택공사		
시공자	지심퍼니처		
국가중요시설 여부	해당없음		

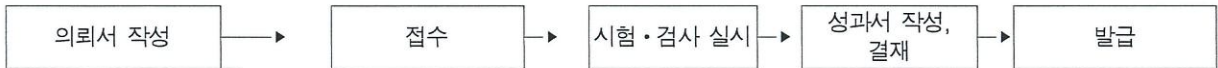
「건설기술 진흥법」 제60조제1항에 따라 품질시험·검사를 의뢰합니다.

2020년 06월 18일
 의뢰인 성명 지 심 퍼 니 처 (서명 또는 인)
 전화번호 042-931-0994
 주소 대전 대덕구 새말3길 41 상서동 326-151

비고

- 국가중요시설 여부는 "국가중요시설(시설명)"로 적습니다.
- 국가중요시설이란 대통령관저, 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 접수일로부터 약 ()일이 걸릴 예정임을 알려드리며 이 접수증을 발급합니다.

년 월 일
 접수자: ○ ○ ○ (건설기술용역업자)
 성명 (서명 또는 인)

품질검사 의뢰서

시험·검사종목	수지합량, 원지무게		
시료명	수납가구(신발장) - LPL		
시료량	1조 (채취일:2020.06.09.)		
시료 또는 자재 생산국	한국(지심퍼니처)		
시료 채취 장소	대전상서 행복주택 1공구 건설공사 현장내 야적장		
시료 채취자	소속 한국토지주택공사	담당 업무 건축	성명 박 세 연 <small>(서명 또는 인)</small>
입회자	소속 한국토지주택공사	담당 업무 품질실장	성명 김 근 배 <small>(서명 또는 인)</small>
시험 및 시방기준	LH 전문시방서(47010)		
성과 이용 목적	품질관리용		
공사 개요	공사명	대전상서 행복주택건설공사 1공구	
	착공일	2019년01월18일	
	준공예정일	2020년09월30일	
발주자	한국 토지 주택공사		
시공자	지심퍼니처		
국가중요시설 여부	해당없음		

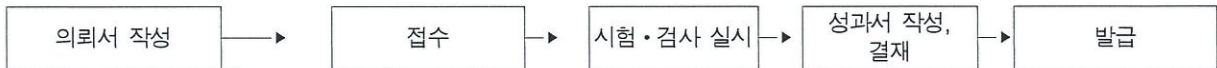
「건설기술 진흥법」 제60조제1항에 따라 품질시험·검사를 의뢰합니다.

2020년 06월 18일
 의뢰인 성명 지 심 퍼 니 처 (서명 또는 인)
 전화번호 042-931-0994
 주소 대전 대덕구 새말3길 41 상서동 326-151

비고

- 국가중요시설 여부는 "국가중요시설(시설명)"로 적습니다.
- 국가중요시설이란 대통령관저, 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)

품질검사 의뢰서

시험·검사종목		밀도, 폼알데하이드 방산량		
시료명		수납가구(신발장) - 경질섬유판(HDF, E0) 3T		
시료량		1조 (채취일:2020.06.09.)		
시료 또는 자재 생산국		한국(지심퍼니처)		
시료 채취 장소		대전상서 행복주택 1공구 건설공사 현장내 야적장		
시료 채취자		소속 한국토지주택공사	담당 업무 건축	성명 박 세 연 (서명 또는 인)
		소속 한국토지주택공사	담당 업무 품질실장	성명 김 근 배 (서명 또는 인)
시험 및 시방기준		LH 전문시방서(47010)		
성과 이용 목적		품질관리용		
공사 개요	공사명	대전상서 행복주택건설공사 1공구		
	착공일	2019년01월18일		
	준공예정일	2020년09월30일		
발주자		한국 토지 주택공사		
시공자		지심퍼니처		
국가중요시설 여부		해당없음		

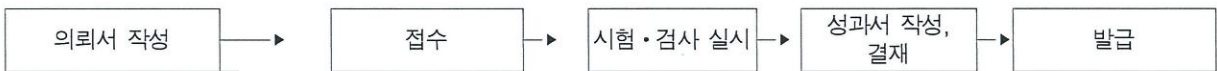
「건설기술 진흥법」 제60조제1항에 따라 품질시험·검사를 의뢰합니다.

2020년 06월 18일
 의뢰인 성명 지 심 퍼 니 처 (서명 또는 인)
 전화번호 042-931-0994
 주소 대전 대덕구 새말3길 41 상서동 326-151

비고

1. 국가중요시설 여부는 "국가중요시설(시설명)"로 적습니다.
2. 국가중요시설이란 대통령관저, 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

1. 접수일:
2. 의회 시험·검사 종목:
3. 시료명 및 시료량:

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

..... 년 월 일
 접수자: ○ ○ ○ (건설기술운영역업자)
 성명 (서명 또는 인)

품질검사 의뢰서

시험·검사종목	내수성, 내열성, 내오염성		
시료명	수납가구(신발장) - HPL 0.45		
시료량	1조 (채취일:2020.06.09.)		
시료 또는 자재 생산국	한국(지심퍼니처)		
시료 채취 장소	대전상서 행복주택 1공구 건설공사 현장내 야적장		
시료 채취자	소속 한국토지주택공사	담당 업무 건축	성명 박 세 연 (서명 또는 인)
	소속 한국토지주택공사	담당 업무 품질실장	성명 김 근 배 (서명 또는 인)
입회자			
시험 및 시방기준	LH 전문시방서(47010)		
성과 이용 목적	품질관리용		
공사 개요	공사명	대전상서 행복주택건설공사 1공구	
	착공일	2019년01월18일	
	준공예정일	2020년09월30일	
발주자	한국 토지 주택공사		
시공자	지심퍼니처		
국가중요시설 여부	해당없음		

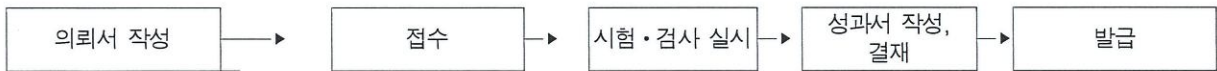
「건설기술 진흥법」 제60조제1항에 따라 품질시험·검사를 의뢰합니다.

2020년 06월 18일
 의뢰인 성명 지 심 퍼 니 처 (서명 또는 인)
 전화번호 042-931-0994
 주소 대전 대덕구 새말3길 41 상서동 326-151

비고

- 국가중요시설 여부는 "국가중요시설(시설명)"로 적습니다.
- 국가중요시설이란 대통령관저, 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)

품질검사 의뢰서

시험·검사종목	내식성, 내구성		
시료명	수납기구(신발장) - 경 첩		
시료량	1조 (채취일:2020.06.09.)		
시료 또는 자재 생산국	한국(지심퍼니처)		
시료 채취 장소	대전상서 행복주택 1공구 건설공사 현장내 야적장		
시료 채취자	소속 한국토지주택공사	담당 업무 건축	성명 박 세 연 (서명 또는 인)
입회자	소속 한국토지주택공사	담당 업무 품질실장	성명 김 근 배 (서명 또는 인)
시험 및 시방기준	LH 전문시방서(47010)		
성과 이용 목적	품질관리용		
공사 개요	공사명	대전상서 행복주택건설공사 1공구	
	착공일	2019년01월18일	
	준공예정일	2020년09월30일	
발주자	한국 토지 주택공사		
시공자	지심퍼니처		
국가중요시설 여부	해당없음		

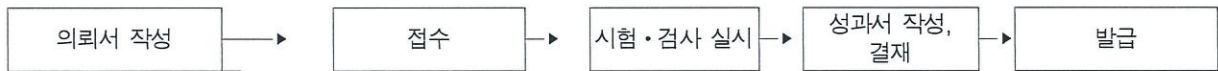
「건설기술 진흥법」 제60조제1항에 따라 품질시험·검사를 의뢰합니다.

2020년 06월 18일
 의뢰인 성명 지 심 퍼 니 처 (서명 또는 인)
 전화번호 042-931-0994
 주소 대전 대덕구 새말3길 41 상서동 326-151

비고

1. 국가중요시설 여부는 "국가중요시설(시설명)"로 적습니다.
2. 국가중요시설이란 대통령관저, 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

1. 접수일:
2. 의뢰 시험·검사 종목:
3. 시료명 및 시료량:

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

..... 년 월 일
 접수자: ○ ○ ○ (건설기술용역업자)
 성명 (서명 또는 인)

품질검사 의뢰서

시험·검사종목	휨강도, 박리강도, 밀도, 나사못유지력, 폼알데하이드 방산량		
시료명	수납가구(신발장) - 파티클보드 (PB, 15형, E0) 18T		
시료량	1조 (채취일:2020.06.09.)		
시료 또는 자재 생산국	한국(지심퍼니처)		
시료 채취 장소	대전상서 행복주택 1공구 건설공사 현장내 아적장		
시료 채취자	소속 한국토지주택공사	담당 업무 건축	성명 박 세 연 (서명 또는 인)
입회자	소속 한국토지주택공사	담당 업무 품질실장	성명 김 근 배 (서명 또는 인)
시험 및 시방기준	LH 전문시방서(47010)		
성과 이용 목적	품질관리용		
공사 개요	공사명	대전상서 행복주택건설공사 1공구	
	착공일	2019년01월18일	
	준공예정일	2020년09월30일	
발주자	한국 토지 주택공사		
시공자	지심퍼니처		
국가중요시설 여부	해당없음		

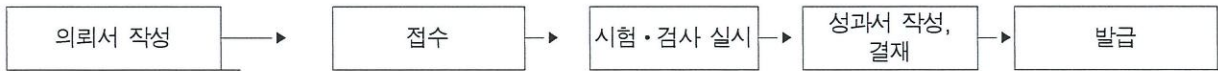
「건설기술 진흥법」 제60조제1항에 따라 품질시험·검사를 의뢰합니다.

2020년 06월 18일
 의뢰인 성명 지 심 퍼 니 처 (서명 또는 인)
 전화번호 042-931-0994
 주소 대전 대덕구 새말3길 41 상서동 326-151

비고

1. 국가중요시설 여부는 "국가중요시설(시설명)"로 적습니다.
2. 국가중요시설이란 대통령관저, 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

1. 접수일:
2. 의회 시험·검사 종목:
3. 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)

<p>공사명: 대전상서 행복주택 건설공사 1공구 발주자: 한국토지주택공사 시공사: 지심퍼니처 품 명: 시료채취 입회자: 박 세 연 (인) 시료채취 날 짜: 2020. 06. 09</p>	<p>공사명: 대전상서 행복주택 건설공사 1공구 발주자: 한국토지주택공사 시공사: 지심퍼니처 품 명: 시료채취 입회자: 박 세 연 (인) 시료채취 날 짜: 2020. 06. 09</p>
<p>공사명: 대전상서 행복주택 건설공사 1공구 발주자: 한국토지주택공사 시공사: 지심퍼니처 품 명: 시료채취 입회자: 박 세 연 (인) 시료채취 날 짜: 2020. 06. 09</p>	<p>공사명: 대전상서 행복주택 건설공사 1공구 발주자: 한국토지주택공사 시공사: 지심퍼니처 품 명: 시료채취 입회자: 박 세 연 (인) 시료채취 날 짜: 2020. 06. 09</p>
<p>공사명: 대전상서 행복주택 건설공사 1공구 발주자: 한국토지주택공사 시공사: 지심퍼니처 품 명: 시료채취 입회자: 박 세 연 (인) 시료채취 날 짜: 2020. 06. 09</p>	<p>공사명: 대전상서 행복주택 건설공사 1공구 발주자: 한국토지주택공사 시공사: 지심퍼니처 품 명: 시료채취 입회자: 박 세 연 (인) 시료채취 날 짜: 2020. 06. 09</p>
<p>공사명: 대전상서 행복주택 건설공사 1공구 발주자: 한국토지주택공사 시공사: 지심퍼니처 품 명: 시료채취 입회자: 박 세 연 (인) 시료채취 날 짜: 2020. 06. 09</p>	<p>공사명: 대전상서 행복주택 건설공사 1공구 발주자: 한국토지주택공사 시공사: 지심퍼니처 품 명: 시료채취 입회자: 박 세 연 (인) 시료채취 날 짜: 2020. 06. 09</p>
<p>공사명: 대전상서 행복주택 건설공사 1공구 발주자: 한국토지주택공사 시공사: 지심퍼니처 품 명: 시료채취 입회자: 박 세 연 (인) 시료채취 날 짜: 2020. 06. 09</p>	<p>공사명: 대전상서 행복주택 건설공사 1공구 발주자: 한국토지주택공사 시공사: 지심퍼니처 품 명: 시료채취 입회자: 박 세 연 (인) 시료채취 날 짜: 2020. 06. 09</p>

<p>공사명: 대전상서 행복주택 건설공사 1공구 발주자: 한국토지주택공사 시공사: 지심퍼니처 품 명: 시료채취 입회자: 박 세 연 (인) 시료채취 날 짜: 2020. 06. 09</p>	<p>공사명: 대전상서 행복주택 건설공사 1공구 발주자: 한국토지주택공사 시공사: 지심퍼니처 품 명: 시료채취 입회자: 박 세 연 (인) 시료채취 날 짜: 2020. 06. 09</p>
<p>공사명: 대전상서 행복주택 건설공사 1공구 발주자: 한국토지주택공사 시공사: 지심퍼니처 품 명: 시료채취 입회자: 박 세 연 (인) 시료채취 날 짜: 2020. 06. 09</p>	<p>공사명: 대전상서 행복주택 건설공사 1공구 발주자: 한국토지주택공사 시공사: 지심퍼니처 품 명: 시료채취 입회자: 박 세 연 (인) 시료채취 날 짜: 2020. 06. 09</p>
<p>공사명: 대전상서 행복주택 건설공사 1공구 발주자: 한국토지주택공사 시공사: 지심퍼니처 품 명: 시료채취 입회자: 박 세 연 (인) 시료채취 날 짜: 2020. 06. 09</p>	<p>공사명: 대전상서 행복주택 건설공사 1공구 발주자: 한국토지주택공사 시공사: 지심퍼니처 품 명: 시료채취 입회자: 박 세 연 (인) 시료채취 날 짜: 2020. 06. 09</p>
<p>공사명: 대전상서 행복주택 건설공사 1공구 발주자: 한국토지주택공사 시공사: 지심퍼니처 품 명: 시료채취 입회자: 박 세 연 (인) 시료채취 날 짜: 2020. 06. 09</p>	<p>공사명: 대전상서 행복주택 건설공사 1공구 발주자: 한국토지주택공사 시공사: 지심퍼니처 품 명: 시료채취 입회자: 박 세 연 (인) 시료채취 날 짜: 2020. 06. 09</p>
<p>공사명: 대전상서 행복주택 건설공사 1공구 발주자: 한국토지주택공사 시공사: 지심퍼니처 품 명: 시료채취 입회자: 박 세 연 (인) 시료채취 날 짜: 2020. 06. 09</p>	<p>공사명: 대전상서 행복주택 건설공사 1공구 발주자: 한국토지주택공사 시공사: 지심퍼니처 품 명: 시료채취 입회자: 박 세 연 (인) 시료채취 날 짜: 2020. 06. 09</p>

품질검사 의뢰내역

대전상서 행복주택 건설공사 신발장

일반 KOLAS

품목	시험방법	시험항목	규격	기준값			단위	수량	접수번호
				TVOC	Toluen	HCHO			
1	치장보드	소형챔버법 KS M 1998 (8항기구용구성재)	130*130	0.100	0.790	0.015	mg/(m³h) / ↓	2	
	치장보드	소형챔버법 KS M 1998 (8항기구용구성재)	130*130	0.100	0.790	0.015	mg/(m³h) / ↓	2	
	치장경질섬유	소형챔버법 KS M 1998 (8항기구용구성재)	130*130	0.100	0.790	0.015	mg/(m³h) / ↓	2	
2	파티클보드	KS F 3104	100*100	0.5	~	0.8	g/m³ ↑	1	
	파티클보드	KS F 3104	50*50		0.24		Mpa ↑	1	
	파티클보드	KS F 3104	50*320(18T)		15		Mpa ↑	2	
	파티클보드	KS F 3104	100*50	600	300		평균, 측면 (N) ↑	2	
3	파티클보드	KS F 3104(데시케이터)	50*150	0.5	0.7		평균, 최대 mg/L ↑	30	
	고밀도섬유판(HDF)	KS F 3200	100*100		0.85		g/m³ ↑	1	
4	고밀도섬유판(HDF)	KS F 3200(데시케이터)	50*150	0.5	0.7		평균, 최대 (mg/L) ↓	33	
	컴헌지	KS D 9502	일반헌지		이상없음			3	
5	컴헌지	KS F 4538	일반헌지		이상없음			2	
	LPL	고객이 제시한 방법	100*100		80		g/m³ ↑ (백색=100)	2	
	LPL	고객이 제시한 방법	100*100	52	~	60	%	2	
6	피니싱호일	BS EN 12720	300*300		24		h ↑	3	
	피니싱호일	KS M 3332	50*150		200		g ↑	2	
	피니싱호일	KS M ISO 2409	300*300		98		% ↑	2	
7	피니싱호일지	고객이 제시한 방법	100*100		60		g/m³ ↑	2	
	피니싱호일지	KS M7025	100*100		2		h ↑	10	
7	HPL	KS M 3332	230*230		결점없음		-	1	
	HPL	KS M 3332	230*230		결점없음		-	1	
	HPL	KS M 3332	300*300		결점없음		-	2	