

**JINHEUNG
WINDOW**
IDEAL8000_47T

시험성적서



시험 성적서



한국화재보험협회 부설
방재시험연구원

성적서번호 : AK2021-0633
페이지 1 (총 9)



우) 12661 경기도 여주시 가남읍 경충대로 1030 TEL 031-887-6600 FAX 031-887-6620

1. 의뢰인

- 업체(기관)명 : (주)진흥창호 대표자 박진수
- 주 소 : 경기도 이천시 호법면 덕평로 502-22
- 접수일자 : 2021. 11. 17

2. 시 료 명 : 진흥창호 IDEAL8000(85 mm) 삼중유리

3. 시험일자 : 2021. 11. 22 ~ 11. 29

4. 시험용도 : 효율관리기자재 신청용

5. 시험장소 : 고정시험실 현장시험

(주소 : 방재시험연구원 주소와 동일)

6. 시험방법 : KS F 2278:2017, KS F 2292:2019

7. 시험환경 : 열관류 저항 - 가열, 항온상자 온도 : $(20 \pm 1)^\circ\text{C}$, 저온실 온도 : $(0 \pm 1)^\circ\text{C}$, 상대습도 : $(50 \pm 10)\% \text{RH}$
기 밀 성 - 온도 : $(15 \pm 2)^\circ\text{C}$, 상대습도 : $(37 \pm 3)\% \text{RH}$

8. 시험결과 :

시험 항목	시험 결과				소비효율등급
열관류율 $W/(m^2 \cdot K)$	0.846				1 등급
기 밀 성 $m^3/(h \cdot m^2)$	10 Pa	30 Pa	50 Pa	100 Pa	1 등급
	0.07	0.14	0.19	0.27	

* 창호 프레임 재질 및 유리 구성 : 불임참조

* 시험성적서 발급한 날로부터 90일 이내에 한국에너지공단에 신고하여야 한다.

* 이 성적서의 내용은 시험 의뢰인에 의해 제공된 시료에 한하며, 용도 이외의 사용을 금합니다.

확 인	실무자	승인자(기술책임자)
	성 명 : 여한승(서명)	성 명 : 이길용(서명)
	성 명 : 신이철(서명)	

한국인정기구 인정

한국화재보험협회 부설
방재시험연구원 장

* 위 성적서는 국제시험기관인정협력체(International Laboratory Accreditation Cooperation) 상호인정협정(Mutual Recognition Arrangement)에 서명한 한국인정기구(KOLAS)로부터 공인받은 분야에 대한 시험결과입니다.