

KIFA

사단법인 한국원적외선협회
부설 한국원적외선응용평가연구원

우 05615 서울특별시 송파구 백제고분로37길 4

<http://www.kfir.or.kr>

TEL(02)2203-6037

FAX (02)2203-6061

시험성적서



발급번호 : KFI-1101

의뢰인 : 전 현 치 [히트2웨어(HEAT2WEAR)]

주 소 : 인천광역시 남구 길파로 82, 1층 테크랜드 빌딩 별관(주안동, 테크랜드)

접수일자 : 2016년 12월 8일

시료명 : Heating Pad(히팅패드)

시험결과

방사율 (5 ~ 20 μm)	방사에너지 ($\text{W}/\text{m}^2 \cdot \mu\text{m}$, 40 $^{\circ}\text{C}$)
0.903	3.63×10^2

- 1) 시험방법 : KFIA-FI-1005
- 2) 본 시험은 의뢰자의 요구에 의하여 40 $^{\circ}\text{C}$ 에서 시험하였으며
FT-IR Spectrometer를 이용한 BLACK BODY대비 측정결과임.
- 3) 불임 : 별첨
- 4) 용도 : 품질관리

2016년 12월 12일

- ※ 1. 이 성적서는 의뢰인이 제공한 시료에 대한 결과이며, 시료명은 의뢰인이 제시한 것임.
2. 이 성적서는 용도 이외에 사용할 수 없습니다.

담당자 : 서 승 원 02) 2203-6084

한국원적외선응용평가연구원장





