

시험 성적서

1. 신청자
회사명 : 솔라텍(주)
주소 : 경기도 안양시 만안구 안양로138번길 5, 302 (안양동, 만안벤처센터 302호~303호)
2. 시험품
품명 : 태양광경관등
모델/형식 : SLL-122R
제조사 : 신청자가 제시한 시험품
3. 시험규격/방법 : 신청자가 제시한 시험방법
4. 시험 결과 : 후면참조
5. 성적서 용도 : 품질관리용
6. 접수 일자 : 2014년 08월 28일
7. 발급 일자 : 2014년 09월 01일

시험자

재료시험분석센터 정현진

승인자

재료시험분석센터 서노근

본 성적서의 시험결과는 신청자로부터 제공된 시험품에만 적용되며, 본원의 사전승인없이 본 성적서의 전부 혹은 일부를 복사하여 사용할 수 없습니다.

한국산업기술시험원장



1. 시험품 및 시험 항목

1.1 시험품 구분

시험품명	모델명	시험품 수
태양광경관등	SLL-122R	1 ea

1.2 시험품 사진



그림. 1 시험품 사진

1.3 시험 항목 : 압축 시험

2. 시험 규격 / 방법

2.1 시험방법

본 시험은 그림. 2 와 같이 만능재료시험기에 Jig와 시료를 장착하고, 10 mm/min의 속도로 수직방향으로 압축 하중을 가하여 최대 압축 하중을 측정한다.



그림. 2 시험사진



※ 위 마크는 추후 전자확인증 대조 프로그램에서 원본대조시 사용되는 2D코드입니다.

3. 시험결과

시험 구분	최대 인장 하중 (N)	비고
태양광경관등 (SLL-122R)	8 748	-

4. 시험환경

- 4.1 온도 : (23 ± 1) °C
- 4.2 습도 : (50 ± 10) % R.H.

5. 시험장비

장비명	제조사	모 델
만능재료시험기	대경엔지니어링	DUT-3000CM

이상 끝.



* 위 마크는 추후 전자확인증 대조 프로그램에서 원본대조시 사용되는 2D코드입니다.