

시험 성적서

1. 신청자

회사명 : 솔라텍(주)
주소 : 경기도 안양시 동안구 전파로 88,313 (호계동 신원비전타워)

2. 시험품

품명 : 태양광도로변경보등
모델/형식 : STL-RS
제조사 : 솔라텍(주)

3. 시험규격/방법 : 의뢰자가 제시한 시험방법

4. 시험결과 : 별첨참조

5. 성적서 용도 : 품질관리용

6. 접수 일자 : 2013년 03월 12일

7. 발급 일자 : 2013년 04월 05일

시험자



재료시험분석센터 강병구

승인자



재료시험분석센터 서노근

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

한국산업기술시험원장



1. 시험조건(시험실) : (21 ± 1) °C, 45 % R.H 이하.

2. 시험품 및 항목

태양광도로변경보등(STL-RS)의 압축시험



Fig. 1 태양광도로변경보등(STL-RS)

3. 시험방법

본 시험은 Fig. 2와 같이 시료 놓은 후, 압자를 이용하여 5 mm/min 의 속도로 수직 압축 하중을 가하여 최대압축하중을 측정한다.



Fig. 2 시험 사진



Fig. 3 시험 후 사진

4. 시험결과

시료 구분	최대압축하중 (N)	비 고
태양광도로변경보등 (STL-RS)	393 917	-

5. 시험장비

장비명	제조사	모 델
만능재료시험기	INSTRON	5589

FP204-02-01



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