

제 PV0124111 호

최초인증일자 : 2024년 01월 22일



제 품 인 증 서

- 제 조 업 체 명 : Trina Solar (Huai an) Technology Co., Ltd.
- 대 표 자 성 명 : Tong bin
- 공 장 소 재 지 : No. 189, Shenzhen East Road, Huai'an Economic Technological Development Zone, Jiangsu Province, P.R.China
- 인 증 제 품

가. 표 준 명 : 결정질 실리콘 태양광발전 모듈

나. 표 준 번 호 : KS C 8561

다. 종 류 · 등 급 · 호 칭 또는 모델 :

- TSM-700NEG21C.20 외 8개

(인증제품 모델의 특징, 업체 정보의 변경 이력은 부속서 2 및 3을 따름)

산업표준화법 제17조 제1항에 따른 인증심사를 한 결과 한국산업 표준 (KS)과 인증심사기준에 적합하므로, 산업표준화법 제15조 및 같은 법 시행규칙 제10조 제1항에 따라 위와 같이 한국산업표준(KS)에 적합함을 인증합니다.

2024년 01월 22일

(정기심사 기한일 : ~ 2027.01.21)

한국에너지공단 부설

신 재생 에 너 지 센 터 소 장



- 부속서 1 : KS인증기업 관련 세부정보 1부
부속서 2 : KS인증제품 모델별 특징 및 변경이력 1부
부속서 3 : KS인증 기업 정보 변경 이력 1부
부속서 4 : KS모델 인증 리스트 1부
부속서 5 : KS인증 제품 신고서. 끝.

[부속서 1]

신재생에너지설비 KS인증 관련 세부정보

○ 기업 일반 정보

| 구분 | 세부 내용 |
|---------------|--|
| 기업명(또는 수입업체명) | 주식회사 스티 |
| 소재지 | 서울특별시 금천구 가산디지털1로 25 (가산동) 대륭테크노타운 17차 1301호 |
| 대표자명 | JIN YING |
| 사업자등록번호 | 1198682426 |

○ 공장 일반 정보

| 구분 | 세부 내용 |
|----------|---|
| 공장명 | Trina Solar (Huai an) Technology Co., Ltd. |
| 소재지 | No. 189, Shenzhen East Road, Huai'an Economic Technological Development Zone, Jiangsu Province, P.R.China |
| 공장 대표자 명 | Tong bin |

[부속서 2]

신재생에너지설비 KS인증제품 모델별 특징 및 변경 이력

| | |
|-------------------|------------------------|
| KS인증번호 | PV0124111 |
| 설비의 종류 | 결정질 실리콘 태양광발전 모듈(일반모듈) |
| 복수부품 종류 및 고유번호 | |

| 9 | 모델명(설비코드) | | 인증일 |
|---|------------------|-----------------|------------|
| | TSM-700NEG21C.20 | (PV-CPM-4-4890) | 2024-05-17 |

| | |
|-------|--|
| 모델 특징 | |
| 기타 특징 | 셀사양:단결정, 모듈크기 (mm):2384x1303x33, 무게 (kg):38.3, 정격효율 (%):22.5, 정격출력 (W):700, 최대시스템전압 (V):1500, 개방전압 (V):48.6, 최대출력동작전압 (V):40.5, 단락전류 (A):18.32, 최대출력동작전류 (A):17.29, 셀제조사:Trina Solar (Huai an) Optoelectronics Co., Ltd.(중국), 셀개수 (개):132, 셀모듈크기 (mm ³):210x105, 셀출력 (W):11.66, 셀 두께 (um):115, |

| |
|----------------|
| 변경 이력 |
| 조회된 데이터가 없습니다. |

< 세부양식 변경 : '17. 10. 11, '18. 07. 09 >

[부속서 3]

신재생에너지설비 KS인증 업체 정보 변경 이력

| | |
|--------|------------------|
| KS인증번호 | PV0124111 |
| 설비의 종류 | 결정질 실리콘 태양광발전 모듈 |

| 변경 날짜 | 변경 내용 | 비고 |
|-------|-------|----|
| - | - | |

< 세부양식 변경 : '17. 10. 11, '18. 07. 09 >

[부속서 4]

신재생에너지설비 KS인증모델 리스트

| NO | 모델명 | 모델코드 | 모델 추가일자 | 복수부품 모델 |
|----|------------------|---------------|------------|------------|
| 1 | TSM-605NEG20C.20 | PV-CPM-1-4815 | 2024-01-22 | - |
| 2 | TSM-670NEG21C.20 | PV-CPM-1-4816 | 2024-01-22 | - |
| 3 | TSM-620NEG20C.20 | PV-CPM-4-4858 | 2024-04-11 | - |
| 4 | TSM-625NEG20C.20 | PV-CPM-4-4859 | 2024-04-11 | - |
| 5 | TSM-630NEG20C.20 | PV-CPM-4-4860 | 2024-04-11 | - |
| 6 | TSM-685NEG21C.20 | PV-CPM-4-4887 | 2024-05-17 | - |
| 7 | TSM-690NEG21C.20 | PV-CPM-4-4888 | 2024-05-17 | - |
| 8 | TSM-695NEG21C.20 | PV-CPM-4-4889 | 2024-05-17 | - |
| 9 | TSM-700NEG21C.20 | PV-CPM-4-4890 | 2024-05-17 | - |

KS인증 제품 신고서

| | |
|---------------------|---|
| 인증서 사용처 (발전소명 등) | test |
| 대표자 성명 | test |
| 발전소 주소 | test |
| | |
| 제조사(담당자명) | Trina Solar (Huai an) Technology Co., Ltd. (test) |
| 모델명 | TSM-700NEG21C.20 |
| 인증번호 | PV0124111 |
| 모델코드 | PV-CPM-4-4890 |

- * 본 신고서는 KS인증 제조기업에서 발전소 정보를 기입하여 KS인증 시스템에서 출력한 신고서로 오기입에 따른 책임은 KS인증 제조기업이 부담합니다.
- * 인증정지, 인증취소일 이후에 출고된 모델은 해당되지 않습니다.

출력 일자 : 2024년 05월 20일

출고 일자 : 2024년 05월 20일