

제 PV0124126 호

최초인증일자 : 2024년 08월 08일



## 제 품 인 증 서

- 제 조 업 체 명 : Chint Solar Technology (Yancheng) Co., Ltd.
- 대 표 자 성 명 : Haiyan Huang
- 공 장 소 재 지 : NO.8 Fengyang Road, Shanghai-Suzhou-Dafeng Industry Linkage Cluster, Dafeng District, Yancheng City, Jiangsu Province, 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 모 델 :

- HiC-T6350J 외 7개

(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 08월 08일

(정기심사 기한일 : ~ 2027.08.07)

한국에너지공단 부설

신 재생 에너지 센터 소장



- 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.

제 PV0124126 호

최초인증일자 : 2024년 08월 08일



## 제 품 인 증 서

- 제 조 업 체 명 : Chint Solar Technology (Yancheng) Co., Ltd.
- 대 표 자 성 명 : Haiyan Huang
- 공 장 소 재 지 : NO.8 Fengyang Road, Shanghai-Suzhou-Dafeng Industry Linkage Cluster, Dafeng District, Yancheng City, Jiangsu Province, 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 모 델 :

- HiC-T6400J 외 7개

(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 08월 08일

(정기심사 기한일 : ~ 2027.08.07)

한국에너지공단 부설

신 재생 에너지 센터 소장



- 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.

제 PV0124126 호

최초인증일자 : 2024년 08월 08일



## 제 품 인 증 서

- 제 조 업 체 명 : Chint Solar Technology (Yancheng) Co., Ltd.
- 대 표 자 성 명 : Haiyan Huang
- 공 장 소 재 지 : NO.8 Fengyang Road, Shanghai-Suzhou-Dafeng Industry Linkage Cluster, Dafeng District, Yancheng City, Jiangsu Province, 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 :

- HiC-T6450J 외 7개

(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 08월 08일

(정기심사 기한일 : ~ 2027.08.07)

한국에너지공단 부설

신 재생 에너지 센터 소장



- 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.