

제 PV0116008 호

최초인증일자 : 2016년 04월 12일



## 제 품 인 증 서

1. 제 조 업 체 명 : 현대에너지솔루션(주)
2. 대 표 자 성 명 : 박종환
3. 공 장 소 재 지 : 충청북도 음성군 소이면 소이로 313 현대에너지솔루션(주)
4. 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 :

- HiS-S495YJ-ON 외 334개

(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.

2016년 04월 12일

(정기심사 기한일 : ~ 2025.03.24)

한국에너지공단 부설

신 재 생 에 너 지 센 터 소 장



- 인증서 사용처 : 내부회람
- 출력(다운로드) 일자 : 2022-03-28 12:36:53
- 출력자 명(담당자) : 권오준

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. 끝.

제 PV0116008 호

최초인증일자 : 2016년 04월 12일



## 제 품 인 증 서

1. 제 조 업 체 명 : 현대에너지솔루션(주)
2. 대 표 자 성 명 : 박종환
3. 공 장 소 재 지 : 충청북도 음성군 소이면 소이로 313 현대에너지솔루션(주)
4. 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 :

- HiS-S490YJ-ON 외 334개

(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.

2016년 04월 12일

(정기심사 기한일 : ~ 2025.03.24)

한국에너지공단 부설

신 재 생 에 너 지 센 터 소 장



- 인증서 사용처 : 내부회람
- 출력(다운로드) 일자 : 2022-03-28 12:39:14
- 출력자 명(담당자) : 권오준

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. 끝.

제 PV0116008 호

최초인증일자 : 2016년 04월 12일



## 제 품 인 증 서

1. 제 조 업 체 명 : 현대에너지솔루션(주)
2. 대 표 자 성 명 : 박종환
3. 공 장 소 재 지 : 충청북도 음성군 소이면 소이로 313 현대에너지솔루션(주)
4. 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 :

- HiS-S485YJ-ON 외 334개

(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.

2016년 04월 12일

(정기심사 기한일 : ~ 2022.04.11)

한국에너지공단 부설

신 재 생 에 너 지 센 터 소 장



- 인증서 사용처 : 내부회람
- 출력(다운로드) 일자 : 2022-03-28 13:26:53
- 출력자 명(담당자) : 권오준

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. 끝.

제 PV0116008 호

최초인증일자 : 2016년 04월 12일



## 제 품 인 증 서

1. 제 조 업 체 명 : 현대에너지솔루션(주)
2. 대 표 자 성 명 : 박종환
3. 공 장 소 재 지 : 충청북도 음성군 소이면 소이로 313 현대에너지솔루션(주)
4. 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 :

- HiS-S480YJ-ON 외 334개

(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.

2016년 04월 12일

(정기심사 기한일 : ~ 2022.04.11)

한국에너지공단 부설

신 재 생 에 너 지 센 터 소 장



- 인증서 사용처 : 내부회람
- 출력(다운로드) 일자 : 2022-03-28 13:26:01
- 출력자 명(담당자) : 권오준

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. 끝.

제 PV0116008 호

최초인증일자 : 2016년 04월 12일



## 제 품 인 증 서

1. 제 조 업 체 명 : 현대에너지솔루션(주)
2. 대 표 자 성 명 : 박종환
3. 공 장 소 재 지 : 충청북도 음성군 소이면 소이로 313 현대에너지솔루션(주)
4. 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 :

- HiS-S475YJ-ON 외 334개

(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.

2016년 04월 12일

(정기심사 기한일 : ~ 2022.04.11)

한국에너지공단 부설

신 재 생 에 너 지 센 터 소 장



- 인증서 사용처 : 내부회람
- 출력(다운로드) 일자 : 2022-03-28 13:23:35
- 출력자 명(담당자) : 권오준

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. 끝.

제 PV0116008 호

최초인증일자 : 2016년 04월 12일



## 제 품 인 증 서

1. 제 조 업 체 명 : 현대에너지솔루션(주)
2. 대 표 자 성 명 : 박종환
3. 공 장 소 재 지 : 충청북도 음성군 소이면 소이로 313 현대에너지솔루션(주)
4. 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 :

- HiS-S495YJ-EN 외 334개

(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.

2016년 04월 12일

(정기심사 기한일 : ~ 2025.03.24)

한국에너지공단 부설

신 재 생 에 너 지 센 터 소 장



- 인증서 사용처 : 내부회람
- 출력(다운로드) 일자 : 2022-03-28 11:57:59
- 출력자 명(담당자) : 권오준

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. 끝.

제 PV0116008 호

최초인증일자 : 2016년 04월 12일



## 제 품 인 증 서

1. 제 조 업 체 명 : 현대에너지솔루션(주)
2. 대 표 자 성 명 : 박종환
3. 공 장 소 재 지 : 충청북도 음성군 소이면 소이로 313 현대에너지솔루션(주)
4. 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 :

- HiS-S490YJ-EN 외 334개

(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.

2016년 04월 12일

(정기심사 기한일 : ~ 2025.03.24)

한국에너지공단 부설

신 재 생 에 너 지 센 터 소 장



- 인증서 사용처 : 내부회람
- 출력(다운로드) 일자 : 2022-03-28 11:55:17
- 출력자 명(담당자) : 권오준

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. 끝.

제 PV0116008 호

최초인증일자 : 2016년 04월 12일



## 제 품 인 증 서

1. 제 조 업 체 명 : 현대에너지솔루션(주)
2. 대 표 자 성 명 : 박종환
3. 공 장 소 재 지 : 충청북도 음성군 소이면 소이로 313 현대에너지솔루션(주)
4. 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 :

- HiS-S485YJ-EN 외 324개

(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.

2016년 04월 12일

(정기심사 기한일 : ~ 2022.04.11)

한국에너지공단 부설

신 재 생 에 너 지 센 터 소 장



- 인증서 사용처 : 내부회람
- 출력(다운로드) 일자 : 2022-03-08 08:23:21
- 출력자 명(담당자) : 권오준

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. 끝.



제 PV0116008 호

최초인증일자 : 2016년 04월 12일



## 제 품 인 증 서

1. 제 조 업 체 명 : 현대에너지솔루션(주)
2. 대 표 자 성 명 : 박종환
3. 공 장 소 재 지 : 충청북도 음성군 소이면 소이로 313 현대에너지솔루션(주)
4. 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 :

- HiS-S480YJ-EN 외 324개

(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.

2016년 04월 12일

(정기심사 기한일 : ~ 2022.04.11)

한국에너지공단 부설

신 재 생 에 너 지 센 터 소 장



- 인증서 사용처 : 내부회람
- 출력(다운로드) 일자 : 2022-03-08 08:22:37
- 출력자 명(담당자) : 권오준

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. 끝.

제 PV0116008 호

최초인증일자 : 2016년 04월 12일



## 제 품 인 증 서

1. 제 조 업 체 명 : 현대에너지솔루션(주)
2. 대 표 자 성 명 : 박종환
3. 공 장 소 재 지 : 충청북도 음성군 소이면 소이로 313 현대에너지솔루션(주)
4. 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 :

- HiS-S475YJ-EN 외 324개

(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.

2016년 04월 12일

(정기심사 기한일 : ~ 2022.04.11)

한국에너지공단 부설

신 재 생 에 너 지 센 터 소 장



- 인증서 사용처 : 내부회람
- 출력(다운로드) 일자 : 2022-03-08 08:21:58
- 출력자 명(담당자) : 권오준

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. 끝.