

제

PV0119083

호

최초인증일 : 2019년 10월 18일



## 제 품 인 증 서

1. 제조업체명 : Huansheng Photovoltaic(Jiangsu) Co., Ltd
2. 대표자성명 : Yan.Wang
3. 공장소재지 : No. 20, Wenzhuang Road, Yixing Economic and Technological Development Zone
4. 인증제품  
가. 표준명 : 결정질 태양전지 모듈(일반모듈)  
나. 표준번호 : KS C 8561  
다. 종류등급호칭 또는 모델 :  
- HiD-S490SH 외 12개

(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.

2019년 10월 18일

(정기심사 기한일 : ~ 2022.10.18 )

한국에너지공단 부설

신 재생 에너지 센터 소장



- 인증서 사용처 : 고객제공용
- 출력(다운로드) 일자 : 2020-11-18 15:01:45
- 출력자 명(담당자) : 안미경

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.

[ 부속서 1 ]

신재생에너지설비 KS인증 관련 세부정보

○ 기업 일반 정보

구분	세부 내용
기업명(또는 수입업체명)	현대에너지솔루션(주)
소재지	경기도 성남시 분당구 분당로 55 (서현동) 4층
대표자명	강철호
사업자등록번호	1188122037

○ 공장 일반 정보

구분	세부 내용
공장명	Huansheng Photovoltaic(Jiangsu) Co., Ltd
소재지	No. 20, Wenzhuang Road, Yixing Economic and Technological Development Zone
공장 대표자 명	Yan.Wang

[ 부속서 2 ]

신재생에너지설비 KS인증제품 모델별 특징 및 변경 이력

KS인증번호	PV0119083
설비의 종류	결정질 실리콘 태양광 발전 모듈
복수부품 종류 및 고유번호	

11	모델명(설비코드)		인증일
	HiD-S490SH	(PV-CPM-4-3892)	2020-11-17

모델 특징	
기타 특징	

셀사양:단결정, 모듈크기 (mm):1160x2066x35, 무게 (kg):25.5, 정격효율 (%):20.5, 정격출력 (W):490, 최대시스템전압 (V):1500, 개방전압 (V):53.9, 최대출력동작전압 (V):44.9, 단락전류 (A):11.57, 최대출력동작전류 (A):10.92, 셀제조사:Huwansheng Photovoltaic (Jiangsu) Co., Ltd., 셀개수 (개):560(80series x 7string), 셀모듈크기 (mm<sup>3</sup>):158.75x26.21, 셀출력 (W):5.57,

변경 이력	

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

[ 부속서 3 ]

신재생에너지설비 KS인증 업체 정보 변경 이력

KS인증번호	PV0119083
설비의 종류	결정질 실리콘 태양광 발전 모듈

변경 날짜	변경 내용	비고
2019-11-29	1. 회사명 변경 2. 공장대표자명 변경	

[ 부속서 4 ]

신재생에너지설비 KS인증모델 리스트

NO	모델명	모델코드	모델 추가일자	복수부품 모델
1	HiD-S400SI	PV-CPM-1-3382	2019-10-18	0
2	HiD-S410SI	PV-CPM-4-3383	2019-10-18	-
3	HiD-S405SI	PV-CPM-4-3384	2019-10-18	-
4	HiD-S395SI	PV-CPM-4-3385	2019-10-18	-
5	HiD-S390SI	PV-CPM-4-3386	2019-10-18	-
6	HiD-S415SI	PV-CPM-4-3523	2020-02-19	-
7	HiD-S420SI	PV-CPM-4-3524	2020-02-19	-
8	HiD-S425SI	PV-CPM-4-3616	2020-04-10	-
9	HiD-S485SH	PV-CPM-1-3890	2020-11-17	-
10	HiD-S480SH	PV-CPM-4-3891	2020-11-17	-
11	HiD-S490SH	PV-CPM-4-3892	2020-11-17	-
12	HiD-S495SH	PV-CPM-4-3893	2020-11-17	-
13	HiD-S475SH	PV-CPM-4-3894	2020-11-17	-