

인증번호: PV-CPM-4-2007



신 · 재생에너지설비 인증서

1. 업 체 명(사업자등록번호) : DSM(주) (3128158724)
2. 사무소 소재지 : 충청남도 아산시 곡교천로125번길 31-36 (실옥동) DSM(주)
3. 공장 소재지 : No.1 Jinko Road Shagrao Economic Development Zone
4. 인증 신 · 재생에너지 설비

제품의 특징

셀사양: Jinko solar, 72개 다결정, 156×156±0.5, 4.38, 모듈크기 (mm): 992×1,956×40, 무게 (kg): 26.5, 정격효율 (%): 15.98, 정격출력 (W): 310, 최대시스템전압 (V): 1,000, 개방전압 (V): 45.9, 최대출력동작전압 (V): 37.0, 단락전류 (A): 8.96, 최대출력동작전류 (A): 8.38

인증대상품목: 결정질 태양전지 모듈
 모델명: JKM310PP-72
 적용기준: PV 101 : 2014

2015년12월28일

한국에너지공단 부설
 신재생에너지센터소장



◇제발급 이력

1

* 이 모델의 인증서 유효기간은 2018-12-27 입니다.

본 인증서에 명시된 제품은 신재생에너지법 개정법률[제13087호, 2015.1.28] 부칙 제3조의 규정에 의거하여 해당 업체에 대한 KS인증 전환심사 완료일까지 산업표준화법에 따른 KS인증을 받은 제품으로 간주함

인증번호: PV-CPM-1-2006



신 · 재생에너지설비 인증서

1. 업 체 명(사업자등록번호) : DSM(주) (3128158724)
2. 사무소 소재지 : 충청남도 아산시 곡교천로125번길 31-36 (실옥동) DSM(주)
3. 공장 소재지 : No.1 Jinko Road Shagrao Economic Development Zone
4. 인증 신 · 재생에너지 설비

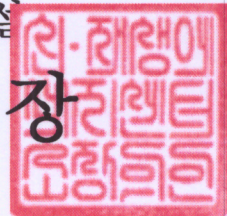
제품의 특징

셀사양: Jinko solar, 72개 다결정, 156×156±0.5, 4.53, 모듈크기 (mm): 992×1,956×40, 무게 (kg): 26.5, 정격효율 (%): 16.49, 정격출력 (W): 320, 최대시스템전압 (V): 1,000, 개방전압 (V): 46.4, 최대출력동작전압 (V): 37.4, 단락전류 (A): 9.05, 최대출력동작전류 (A): 8.56

인증대상품목 : 결정질 태양전지 모듈
 모델명 : JKM320PP-72
 적용기준 : PV 101 : 2014

2015년12월28일

한국에너지공단 부설
 신재생에너지센터소장



◇제발급 이력

1

* 이 모델의 인증서 유효기간은 2018-12-27 입니다.

본 인증서에 명시된 제품은 신재생에너지법 개정법률[제13087호, 2015.1.28] 부칙 제3조의 규정에 의거하여 해당 업체에 대한 KS인증 전환심사 완료일까지 산업표준화법에 따른 KS인증을 받은 제품으로 간주함