

제 PV0722007 호

최초인증일자 : 2022년 04월 07일



제 품 인 증 서

1. 제 조 업 체 명 : 에스지에너지
2. 대 표 자 성 명 : 이진섭
3. 공 장 소 재 지 : 대전 대덕구 신일서로85번길 75 (신일동, (주)에스지에너지)
에스지에너지
4. 인 증 제 품
 - 가. 표 준 명 : 건물일체형 태양광 모듈(BIPV) - 성능평가 요구사항
 - 나. 표 준 번 호 : KS C 8577
 - 다. 종 류 · 등 급 · 호 칭 또는 모 델 :
- SGE-365GT-S72

(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.

2022년 04월 07일

(정기심사 기한일 : ~ 2025.11.07)

한국에너지공단 부설

신 재 생 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)	에스지에너지
소재지	대전 대덕구 신일서로85번길 75 (신일동, (주)에스지에너지) 신일동
대표자명	이진섭
사업자등록번호	2288601367

○ 공장 일반 정보

구분	세부 내용
공장명	에스지에너지
소재지	대전 대덕구 신일서로85번길 75 (신일동, (주)에스지에너지) 에스지에너지
공장 대표자 명	이진섭

[부속서 2]

신재생에너지설비 KS인증제품 모델별 특징 및 변경 이력

KS인증번호	PV0722007
설비의 종류	건물일체형 태양광 모듈(BIPV) - 성능평가 요구사항(결정질 태양광 모듈)
복수부품 종류 및 고유번호	

1	모델명(설비코드)		인증일
	SGE-365GT-S72	(PV-CBI-1-0013)	2022-04-07

모델 특징	
	셀사양:단결정, 모듈크기 (mm):1000x1980x6, 무게 (kg):30, 정격효율 (%):18.4, 최대시스템전압 (V):1000, 정격출력 (W):365, 개방전압 (V):47.35, 단락전류 (A):39.82, 최대출력동작전압 (V):9.75, 최대출력동작전류 (A):9.17, 셀제조사:Tongwei Solar (Anhui) Co., Ltd.(중국), 셀개수 (개):72, 셀크기 (mm):158.75x158.75, 셀출력 (W):5.62
기타 특징	

변경이력
조회된 데이터가 없습니다.

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

[부속서 3]

신재생에너지설비 KS인증 업체 정보 변경 이력

KS인증번호	PV0722007
설비의 종류	건물일체형 태양광 모듈(BIPV) - 성능평가 요구사항(결정질 태양광 모듈)

변경 날짜	변경 내용	비고
2022-09-29	*공장이전에 따른 주소 변경 / 공장이전심사 완료 2022.10.22 기존) 대전 유성구 문지로282-30 -> 변경) 대전 대덕구 신일서로85번길 75(신일동) *매출액 변경(2020기준 -> 2021기준) : 2,581백만원 -> 7,422백만원 *직원수 변경(2020기준 -> 현재) : 13명 -> 21명	
2022-12-14	창고증설 및 공장이전으로 인한 공장등록 변경 신청합니다.	

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

[부속서 4]

신재생에너지설비 KS인증모델 리스트

NO	모델명	모델코드	모델 추가일자	복수부품 모델
1	SGE-365GT-S72	PV-CBI-1-0013	2022-04-07	-