



Product Service

CERTIFICATE

No. Z2 077323 0089 Rev. 00

Holder of Certificate: **CECEP Solar Energy
Technology (Zhenjiang) Co., Ltd.**
No. 9, Beishan Road, XinQu
212132 Zhenjiang, Jiangsu Province
PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

Certification Mark:



Product: **Crystalline Silicon Terrestrial Photovoltaic
(PV) Modules**
**Mono-crystalline Silicon Photovoltaic (PV)
Modules**

The product was tested on a voluntary basis and complies with the essential requirements. The certification mark shown above can be affixed on the product. It is not permitted to alter the certification mark in any way. In addition, the certification holder must not transfer the certificate to third parties. This certificate is valid until the listed date, unless it is cancelled earlier. All applicable requirements of the testing and certification regulations of TÜV SÜD Group have to be complied. For details see: www.tuvsud.com/ps-cert

Test report no.: 882161721206

Valid until: 2027-04-24

Date, 2022-05-16


(Xinlian LUO)

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. / Certificate No.
PV 50464798

Blatt / Sheet
0001

Ihr Zeichen / Client Reference
Z.Y.Q

Unser Zeichen / Our Reference
01-VZJ-50360768 001

Ausstellungsdatum / Date of Issue
20.04.2020
(day/month/year)

Genehmigungsinhaber / License Holder
CECEP Solar Energy Technology
(Zhenjiang) Co., Ltd.
No.9 Beishan Road, Xinqu
Zhenjiang
212132 Jiangsu
P.R. China

Fertigungsstätte / Manufacturing Plant
Refer to latest revision
of the annex list of factories

Prüfzeichen / Test Mark



IEC 61215-
IEC 61730
Regular Production
Surveillance
www.tuv.com
ID: 1111222412

Geprüft nach / Tested acc. to

IEC 61215-1:2016
IEC 61215-1-1:2016
IEC 61215-2:2016
IEC 61730-1:2016
IEC 61730-2:2016
EN 61215-1:2016
EN 61215-1-1:2016
EN 61215-2:2017
EN IEC 61730-1:2018
EN IEC 61730-2:2018

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

PV Module

Type Designations:
Max. System Voltage: up to 1000 VDC (Voc at STC)
With 6" poly c-Si cells:
CEC6-72-xxxP (xxx=305-335, in steps of 5, 72 cells)
CEC6-60-xxxP (xxx=260-280, in steps of 5, 60 cells)
With 6" mono c-Si cells:
CEC6-72-xxxM (xxx=315-355, in steps of 5, 72 cells)
CEC6-60-xxxM (xxx=265-295, in steps of 5, 60 cells)
With ½ cut 6" poly c-Si cells:
CEC6-72-xxxPH (xxx=335-365, in steps of 5, 144 cells)
CEC6-60-xxxPH (xxx=280-300, in steps of 5, 120 cells)
With ½ cut 6" mono c-Si cells:
CEC6-72-xxxMH (xxx=350-380, in steps of 5, 144 cells)
CEC6-60-xxxMH (xxx=295-315, in steps of 5, 120 cells)

6

Continued on Page 0002

6

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde.
Das Produkt entspricht den o.g. Anforderungen, die Herstellung wird überwacht.
This certificate is based on our Testing and Certification Regulation. The product
fulfills above mentioned requirements, the production is subject to surveillance.



Dipl.-Ing. (FH) Tim Kirschner

TÜV Rheinland IGA Products GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg
Tel.: +49 221 806-1371 e-mail: cert-validity@de.tuv.com
Fax: +49 221 806-1915 <http://www.tuv.com/safety>



产品认证证书

太阳能产品认证

证书编号: CQC180242-00733

发证日期: 2021年09月10日
有效期至: 长期有效

委托人名称 中节能太阳能科技(镇江)有限公司
及注册地址 镇江市新区北山路9号

制造商名称 中节能太阳能科技(镇江)有限公司
及注册地址 镇江市新区北山路9号

生产企业名称 中节能太阳能科技(镇江)有限公司
及生产地址 江苏省镇江新区北山路9号

产品名称和系列 单晶硅太阳能电池组件
规格、型号 见附件

产品标准和技术要求 IEC61215-1:2016/IEC61215-1-1:2016/IEC61215-2:2016

认证模式 产品型式试验+初次工厂检查+获证后监督

上述产品符合 GB/T3359-2017 认证规则的要求, 特发此证。

本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2018年09月26日

本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

可通过扫描下方二维码或登录国家认监委网站 (www.cnca.gov.cn) 查验证书信息



签发: 谢肇煦



中国质量认证中心





太阳能光伏产品金太阳认证证书

证书编号: CGC2022001020337

申请人及地址: 中节能太阳能科技(镇江)有限公司

镇江市新区北山路9号

制造商及地址: 中节能太阳能科技(镇江)有限公司

镇江市新区北山路9号

生产厂及地址: 中节能太阳能科技(镇江)有限公司

镇江市新区北山路9号

产品名称: 地面用晶硅光伏组件

商标:  中节能太阳能
CECEP SOLAR

型号: 详见证书附页(共2页)

主要性能参数: 详见证书附页(共2页)

标准、技术要求: IEC 61215-1:2016, IEC 61215-1-1:2016, IEC 61215-2:2016;

IEC 61730-1:2016, IEC 61730-2:2016

认证模式: 型式试验 + 初始工厂检查 + 获证后监督

上述产品符合 CGC-R47005: 2022《太阳能光伏产品认证实施规则(地面用晶硅光伏组件)》要求, 特发此证。

本证书与证书附页及当年证书使用保持通知书同时使用方为有效。获证企业在产品设计及制造方面的任何改变需经本机构批准, 否则本证书无效。

签发: 



发证日期: 2022-07-21

北京鉴衡认证中心有限公司

地址: 北京市东城区和平里北街6号26号楼三层301 网址: www.cgc.org.cn