



# 太阳能产品认证证书

证书编号：CQC17024184355

**申请人名称及地址**

浙江公元太阳能科技有限公司  
台州市黄岩经济开发区四海路

**制造商名称及地址**

浙江公元太阳能科技有限公司  
台州市黄岩经济开发区四海路

**生产企业名称及地址**

浙江公元太阳能科技有限公司(V028416)  
浙江省台州市黄岩经济开发区黄椒路 888 号

**产品名称和系列、规格、型号**

多晶硅光伏组件  
见附件

**产品标准和技术要求**

IEC61215:2005

**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 CQC33-471541-2017 认证规则的要求，特发此证。

发证日期：2017 年 12 月 15 日

本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。



主任：\_\_\_\_\_



## 中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路 188 号 9 区 100070

<http://www.cqc.com.cn>

T 0007810



# SOLAR PRODUCT CERTIFICATE

**CERTIFICATE NO.:** CQC17024184355

**NAME AND ADDRESS OF THE APPLICANT**

Zhejiang ERA Solar Technology Co., Ltd.  
Sihai Road, Huangyan Economic Development Zone, Taizhou, Zhejiang 318020, P.R. China

**NAME AND ADDRESS OF THE MANUFACTURER**

Zhejiang ERA Solar Technology Co., Ltd.  
Sihai Road, Huangyan Economic Development Zone, Taizhou, Zhejiang 318020, P.R. China

**NAME AND ADDRESS OF THE FACTORY**

Zhejiang ERA Solar Technology Co., Ltd. (V028416)  
Sihai Road, Huangyan Economic Development Zone, Taizhou, Zhejiang 318020, P.R. China

**PRODUCT NAME, MODEL AND SPECIFICATION**

PV Modules with 6" Poly-crystalline Silicon Solar Cell  
See Appendix

**THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS**

IEC61215:2005

**TYPE OF CERTIFICATION SCHEMES**

Type Testing of Product + Initial Factory Inspection + Follow up Factory Inspection

This is to certify that the above mentioned product(s) complies with the requirements of certification rules of CQC33-471541-2017 .

Valid from: Dec.15,2017

The validity of the certificate is subject to positive result of the regular follow up inspection by issuing certification body.



**President:** \_\_\_\_\_

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Wang Kejiao".

Wang Kejiao



**CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE**

Section 9, No.188, Nansihuan Xilu, Beijing 100070 P.R.China

<http://www.cqc.com.cn>

T 0007810





# 太阳能产品认证证书

附 录

证书编号: CQC17024184355

第 1 页 共 2 页

纸 号: 7810

组件型号	Voc [V]	Vmp [V]	Isc [A <sub>dc</sub> ]	I <sub>mp</sub> [A <sub>dc</sub> ]	P <sub>max</sub> [W]	最大系统电压[V]	额定电流 [A]
ESPMC205	34.10	28.60	7.75	7.17	205	1000	15
ESPMC210	34.40	28.90	7.85	7.27	210	1000	15
ESPMC215	34.70	29.20	7.95	7.37	215	1000	15
ESPMC220	35.10	29.50	8.05	7.46	220	1000	15
ESPMC225	35.50	29.80	8.15	7.56	225	1000	15
ESPMC230	35.80	30.10	8.25	7.65	230	1000	15
ESPMC235	36.00	30.30	8.37	7.76	235	1000	15
ESPMC240	36.20	30.50	8.48	7.87	240	1000	15
ESPMC245	36.40	30.70	8.59	7.99	245	1000	15
ESPMC250	36.60	30.90	8.70	8.10	250	1000	15
ESPMC255	36.80	31.15	8.81	8.19	255	1000	15
ESPMC260	37.00	31.35	8.92	8.30	260	1000	15
ESPMC265	37.20	31.60	9.03	8.40	265	1000	15
ESPMC270	37.40	31.80	9.14	8.50	270	1000	15
ESPMC275	37.60	32.00	9.25	8.60	275	1000	15
ESPMC280	37.80	32.20	9.36	8.70	280	1000	15
ESPMC275	44.00	36.20	8.20	7.60	275	1000	15

注: 此附录与证书同时使用时有效。



主任: \_\_\_\_\_



## 中国质量认证中心

中国 北京 南四环西路 188 号 9 区 100070

<http://www.cqc.com.cn>



# 太阳能产品认证证书

附 录

第 2 页 共 2 页

证书编号：CQC17024184355

纸 号：7810

ESPMC280	44.20	36.40	8.30	7.70	280	1000	15
ESPMC285	44.35	36.55	8.40	7.80	285	1000	15
ESPMC290	44.50	36.70	8.50	7.90	290	1000	15
ESPMC295	44.65	36.90	8.60	8.00	295	1000	15
ESPMC300	44.80	37.00	8.70	8.10	300	1000	15
ESPMC305	44.95	37.15	8.80	8.21	305	1000	15
ESPMC310	45.10	37.30	8.90	8.31	310	1000	15
ESPMC315	45.25	37.50	9.00	8.40	315	1000	15
ESPMC320	45.35	37.65	9.10	8.50	320	1000	15
ESPMC325	45.45	37.80	9.20	8.60	325	1000	15
ESPMC330	45.55	37.95	9.30	8.70	330	1000	15

注：此附录与证书同时使用时有效。



主任： 



## 中国质量认证中心

中国 北京 南四环西路 188 号 9 区 100070

<http://www.cqc.com.cn>