



太阳能产品

证书编号: CQC2000

申请人 浙江芯能光伏
名称 科技及皮都路
海宁市

制造商 浙江芯能光伏
名称 科技及皮都路
海宁市

生产企业 嘉兴能发电子科技有
名称 桐街
浙江省桐乡市梧桐街道

产品名称和系列
晶体硅光伏

产品标准

IEC61215-1:2005; IEC61215-1:2005

产品型式试验+初次

上述产品符合 CQC33-471541-2017

发证日期: 2020

本证书的有效性依据发证机构



主任: [Signature]

中国质量认证

中国·北京·南四环
<http://www.cqc.com.cn>



T 0011229



SOLAR PRODUCT

CERTIFICATE NO.: CQC2

NAME AND ADDRESS OF THE

Hejiang Sunoren Solar Tech
Pidu Road, Haining city

NAME AND ADDRESS OF THE

Hejiang Sunoren Solar Tech
Pidu Road, Haining city

NAME AND ADDRESS OF THE

engfa Electronic Technolog
East Road, Wutong Street, Tor

PRODUCT NAME, MODEL AND

Photovoltaic Mod
see appendix

STANDARD AND TECHNICAL REQUIREMENTS

GB 5-1:2016;IEC61215-1-1:20

TYPE OF CERTIFICATION

Product + Initial Factory Inspect
The mentioned product(s) conform

to the rules of CQC33-47154
Valid from: Dec.28

and is subject to positive result of
certification body



CHINA QUALITY CERTIFICATION

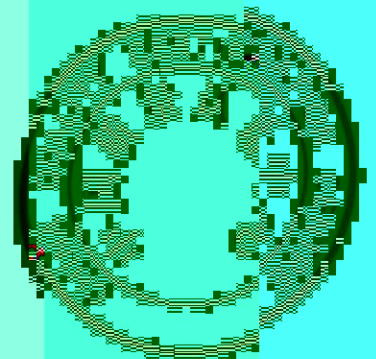
Authorized Representative:

Lu

QUALITY CERTIFICATION

No.188, Nansihuan Xilu, Beijing
<http://www.cqc.com>

T 0011229





太阳能产品认证证书

附录

证书编号: CQC20024275926

第 1 页 共 1 页

纸号: 11229

组件型号	Voc [V]	Vmp [V]	Isc [A]	Imp [A]	最大功率 [W]	效率 [%]
XN345P-72	46.57	38.89	9.59	8.87	345	15
XN340P-72	46.42	38.27	9.50	8.80	340	15
XN335P-72	46.27	38.37	9.41	8.73	335	15
XN330P-72	46.12	38.12	9.32	8.66	330	15
XN325P-72	45.97	37.83	9.23	8.59	325	15
XN320P-72	45.82	37.56	9.14	8.52	320	15
XN315P-72	45.60	37.28	9.05	8.45	315	15
XN285P-60	38.78	32.24	9.34	8.84	285	15
XN280P-60	38.62	31.92	9.28	8.77	280	15
XN275P-60	38.46	31.61	9.22	8.70	275	15
XN270P-60	38.30	31.29	9.16	8.63	270	15
XN265P-60	38.14	30.96	9.10	8.56	265	15
XN260P-60	37.98	30.63	9.04	8.49	260	15

注: 此附录与证书同时使用时有效



主任

陆楠

中国质量认证中心

中国·北京

环·南

环西路 188 号 9 区 100070

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

