



太阳能产

证书编号:

申请人

浙江芯能光伏
海宁市

制造商

浙江芯能光伏
海宁市

生产企

嘉兴能发电子科
浙江省桐乡市梧

产品名称和
晶体

产品标

IEC61730-1:20

认

产品型式试验+初

上述产品符合 CQC 33-471541-

发证日期: 2

本证书的有效性依据发



主任: _____

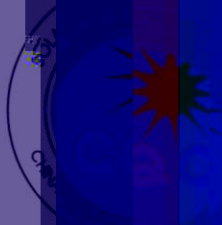
中国质

中[国·北京·南四

[http://www](http://www.cqc.com.cn)



T 0011232



SOLAR PROD

CERTIFICATE

NAME AND ADDRESS

Zhejiang Sunore
No.9, Pidu Road,

NAME AND ADDRESS

Zhejiang Sunore
No.9, Pidu Road,

NAME AND ADDRESS

Jiaxing Nengfa Electro
76 Fengxiang East Road, Wuf

PRODUCT NAME,

Pho

THE STANDARDS AND TECHNICAL

IEC61730-1

TYPE OF CERTIFICATION

Type Testing of Product + Initial Fa

This is to certify that the above mentioned product complies with the rules of

Valid

The validity of the certificate is subject to periodic surveillance



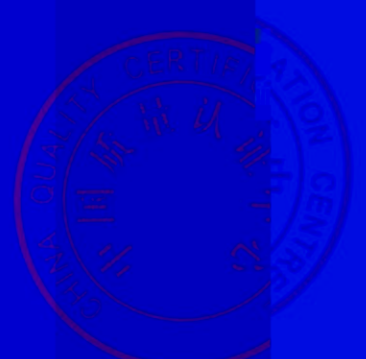
President:

CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

Section 9, No.188, Nanjing Road

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

T 0011232



认证证书

第 1 页 共 2 页

纸号: 1123₂

附 录

证书编号: CQC2

组件型号	Voc [V]	Isc [A]	Pmax [W]	最大系统电压 [V]	额定熔断电流 [A]
XN375M-7 ²	47.5	9.68	375	1000	15
XN370M-7 ²	47.0	9.58	370	1000	15
XN365M-7 ²	47.0	9.48	365	1000	15
XN360M-7 ²	46.5	9.38	360	1000	15
XN355M-7 ²	46.5	9.28	355	1000	15
XN350M-7 ²	46.7	9.18	350	1000	15
XN345M-7 ²	46.5	9.08	345	1000	15
XN340M-7 ²	46.4	8.98	340	1000	15
XN335M-7 ²	46.3	8.89	335	1000	15
XN330M-7 ²	46.1	8.78	330	1000	15
XN310M-60	39.9	9.33	310	1000	15
XN305M-60	39.7	9.25	305	1000	15
XN300M-60	39.5	9.17	300	1000	15
XN295M-60	39.3	9.07	295	1000	15
XN290M-60	39.1	8.99	290	1000	15
XN285M-60	39.0	8.89	285	1000	15
XN280M-60	38.8	8.81	280	1000	15

注: 此附录与证书



物



人证中心

188 号 9 区 100070

ic.com.cn



太阳能产品认证证书

附录

证书编号: CQC2

0024275929

第 2 页 共 2 页

纸号: 11232

XN275M-60	38.64	31.57	9.1	7	8.71	275	1000	15
-----------	-------	-------	-----	---	------	-----	------	----

注: 此附录与证书同时使用时有效。



主任: _____

陆杨



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>