

ZERTIFIKAT NR. PVC181142

CERTIFICATE NO.:

SEITE 1/2

PAGE(S)

GENEHMIGUNGSINHABER

LICENCE HOLDER

SHINEFAR GROUP CO., LTD.
NO.888 QINGLIU MIDDLE ROAD,
DAJIANGDONG INDUSTRIAL PARK,
HANGZHOU CITY, ZHEJIANG
CHINA

FERTIGUNGSSTÄTTE

MANUFACTURING PLANT

PVC181142

Projekt-Nr./-ID

PROJECT NO./-ID

SHES1712012744PV
4419709

GENEHMIGTES PRÜFZEICHEN

LICENSED TEST MARK



Prüfberichts-Nr.

TEST REPORT NO.

SHES170400368001
SHES170400368002
SHES170400368003

Geprüft nach

Tested according to

- IEC 61215:2005 / EN 61215:2005
- IEC 61730-1:2004 modified + IEC 61730-1 AMD 1-2011-11 + IEC 61730-1 AMD 2-2013-03 / EN 61730-1:2007+A1:2012+A2:2013+A11:2014
- IEC 61730-2:2004 modified + IEC 61730-2 AMD 1-2011-11 / EN 61730-2:2007+A1:2012

Zertifizierte(s)

Certified product(s)

Crystalline Silicon PV Modules

Markenzeichen

Trademark(s)



Technische Daten

Technical data

Details of certified solar module(s) are documented in the test report(s).

Bemerkung(en)

Remark(s):

The certificate is for type approval and based on voluntarily product tests. Any changes to the design, materials, components or processing may require repetition of some of the qualification tests in order to retain type approval.

Längste Gültigkeitsdauer

Latest validity date

31.08.2022

Zertifizierungsstelle
für
Produktsicherheit
Certification Body
SGS-TÜV Saar GmbH



12.01.2018

Markus Spies

Die Prüf- und Zertifizierungsordnung ist integraler Bestandteil des Zertifikates.
The test mark regulation is an integral part of this certificate.

SGS-TÜV Saar GmbH, Im Maisel 14, 65232 Taunusstein

ZERTIFIKAT NR. PVC181142

CERTIFICATE NO.:

SEITE 2/2

PAGE(S)

GENEHMIGUNGSINHABER

LICENCE HOLDER

FERTIGUNGSSTÄTTE

MANUFACTURING PLANT

SHINEFAR GROUP CO., LTD.
NO.888 QINGLIU MIDDLE ROAD,
DAJIANGDONG INDUSTRIAL PARK,
HANGZHOU CITY, ZHEJIANG
CHINA

PVC181142

Modell(e)

Model(s)

SF-6Mxxx(xxx=290-360W, in steps of 5,72 cells)
SF-6Mxxx(xxx=250-285W, in steps of 5,60 cells)
SF-6Mxxx(xxx=180-245W, in steps of 5, 72 cut cells)
SF-6Mxxx(xxx=10-175W, in steps of 5, 36 cut cells)
SF-6Pxxx(xxx=280-350W, in steps of 5,72 cells)
SF-6Pxxx(xxx=250-275W, in steps of 5,60 cells)
SF-6Pxxx(xxx=170-245W, in steps of 5, 72 cut cells)
SF-6Pxxx(xxx=05-165W, in steps of 5, 36 cut cells)

Disclaimer

Dieses Dokument wurde von der Gesellschaft im Rahmen ihrer Allgemeinen Geschäftsbedingungen für Dienstleistungen erstellt, die auf Anfrage erhältlich sind. Es wird ausdrücklich auf die darin enthaltenen Regelungen zur Haftungsbeschränkung, Freistellung und zum Gerichtsstand hingewiesen.

Jeder Besitzer dieses Dokuments wird darauf hingewiesen, dass die darin enthaltenen Angaben ausschließlich die im Zeitpunkt der Dienstleistung von der Gesellschaft festgestellten Tatsachen im Rahmen der Vorgaben des Kunden, sofern überhaupt vorhanden, wiedergeben. Die Gesellschaft ist allein dem Kunden gegenüber verantwortlich. Dieses Dokument entbindet die Parteien von Rechtsgeschäften nicht von ihren insoweit bestehenden Rechten und Pflichten. Jede nicht genehmigte Änderung, Fälschung oder Verzerrung des Inhalts oder des äußeren Erscheinungsbildes dieses Dokuments ist rechtswidrig. Ein Verstoß kann rechtlich geahndet werden.

This document is issued by the Company under its General Conditions of Service available on request. Attention is drawn to the limitation of liability, indemnification and jurisdiction issues defined therein.

Any holder of this document is advised that information contained hereon reflects the Company's findings at the time of its intervention only and within the limits of Client's instructions, if any. The Company's sole responsibility is to its Client and this document does not exonerate parties to a transaction from exercising all their rights and obligations under the transaction documents. Any unauthorized alteration, forgery or falsification of the content or appearance of this document is unlawful and offenders may be prosecuted to the fullest extent of the law.

Zertifizierungsstelle
für
Produktsicherheit
Certification Body
SGS-TÜV Saar GmbH



12.01.2018

Markus Spies

Die Prüf- und Zertifizierungsordnung ist integraler Bestandteil des Zertifikates.
The test mark regulation is an integral part of this certificate.

SGS-TÜV Saar GmbH, Im Malsel 14, 65232 Taunusstein