

Certificate of Conformity

Reingetragene Nr.:
Registered No.:

COCPVP01079/22B-07

Aktenzeichen
File reference
PVP01079/22B-06

Testbericht Nr.
Test report No.
TRPVP01079/22B/06

Ausstellungsdatum
Date of issue
2022-08-23

Auf der Grundlage der durchgeführten Prüfungen wurde festgestellt, dass die Muster des/der folgenden Produkte(s) zum Zeitpunkt der Durchführung der Prüfungen die wesentlichen Anforderungen der genannten Spezifikationen erfüllen:

On the basis of the tests undertaken, the samples of the below product(s) have been found to comply with the essential requirements of the referenced specifications at the time the tests were carried out:

Antragsteller: **Shenzhen Hopewind Technology Co., Ltd**
Applicant: A1 Area of Building 6, Jinhaoyuan, No.1 of Yanshan Avenue, Yanchuan Community, Songgang Sub-district, Baoan District, Shenzhen, Guangdong Province, China.

Hersteller: **Shenzhen Hopewind Technology Co., Ltd**
Manufacturer: A1 Area of Building 6, Jinhaoyuan, No.1 of Yanshan Avenue, Yanchuan Community, Songgang Sub-district, Baoan District, Shenzhen, Guangdong Province, China.

Fertigungsstätte 1: **Suzhou Hopewind Electric Co., Ltd.**
Factory 1: 555 Songjia Road, wusongjiang science and Technology Industrial Park, wuzhong Economic Development Zone, Suzhou. Jiangsu Province, China.

Produkt: Netzgekoppelter PV-Wechselrichter
Product: PV Grid-interactive Inverter

Typenbezeichnung: hopeSun 100KTL, hopeSun 110KTL
Type designation:

Zertifizierungsprogramm: BOS-P-01 Rev. 00
Certification program:

Zertifizierungsgrundlage(n): DIN VDE V 0124-100:2020-06
Certification fundamental(s): VDE-AR-N 4105:2018



Renewable Energy

BOS-T-024 COC



中国认可
产品
PRODUCT
CNAS C183-P

Seite 1 von 5 / Page 1 of 5

TÜV NORD (HANGZHOU) CO., LTD.
Member of TÜV NORD Group
Tel: +86-571-85386989
Fax: +86-571-85386986
www.tuv-nord.com/cn
P.R. China

Version 1.1

Detaillierte Informationen finden Sie im Testbericht.

See test report for detailed information.

Dieses Dokument basiert auf der Auswertung der Proben der oben genannten Produkte. Sie stellt keine Bewertung der Massenproduktion des/der Produkte(s) dar und erlaubt nicht die Verwendung eines TÜV NORD-Zeichens. Der Inhaber dieses Dokuments darf es in Verbindung mit dem/den zugehörigen Prüfbericht(en) verwenden.

This document is based on the evaluation of the samples of the above mentioned product(s). It does not imply an assessment of the mass-production of the product(s), and it does not permit the use of a TÜV NORD mark. The holder of this document may use it in connection with the related test report(s).



Renewable Energy

BOS-T-024 COC



中国认可
产品
PRODUCT
CNAS C183-P

TÜV NORD (HANGZHOU) CO., LTD.
Member of TÜV NORD Group
Tel: +86-571-85386989
Fax: +86-571-85386986
www.tuv-nord.com/cn
P.R. China