

Certyfikat zgodności

Certificate of Conformity

Nr rejestracji:

COC PVP05004/24B-03

Sygnatura pliku	Raport z ewaluacji nr.	Data wydania	Data wygaśnięcia
PVP05004/24B-06	TRPVP05004/24B/06	2024-10-30	2027-10-29

Na podstawie przeprowadzonych badań stwierdzono, że próbki poniższego(ych) produktu(ów) są zgodne z zasadniczymi wymaganiami określonymi w specyfikacji w momencie przeprowadzania badań:

Wnioskodawca: **Shenzhen Hopewind Technology Co., Ltd**
Room 101, Building B, No.94, Guangtian Road, Yanchuan Community,
Yanluo Street, Bao'an District, Shenzhen

Producent: **Shenzhen Hopewind Technology Co., Ltd**
Room 101, Building B, No.94, Guangtian Road, Yanchuan Community,
Yanluo Street, Bao'an District, Shenzhen

Fabryka: **Suzhou Hopewind Electric Co., Ltd.**
No.555 Songjia Road, Wusongjiang science and Technology Industrial
Park, Wuzhong Economic Development District, Suzhou. Jiangsu, China

Produkt: przekształtnik do współpracy z magazynem energii.

Model: ESHV250K-A-G01

PGM: Moduł wytwarzania energii typ A i typ B

Program certyfikacji: BOS-P-01 Rev. 00
Schemat certyfikacji wyrobów typu 1a wg ISO/IEC 17067:2013

Harvey Wang
Deputy Specialist Manager

Renewable Energy
GRID-T-008 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