

C E R T I F I C A T
de Conformité**[TÜV NORD]****N° d'enregistrement : COCPVP07041/21E-01**Reference dossier :
PVP07041/21E-08Rapport n° :
TRPVP07041/21E/08Date d'issue :
2021-8-26

Sur la base des tests effectués, les échantillons du ou des produits ci-dessous ont été jugés conformes aux exigences essentielles des spécifications référencées au moment où les tests ont été effectués :

Candidat : **GoodWe Technologies Co. Ltd.**
N° 90 Zijin Rd., New District, 215011 Suzhou, Chine

Fabricant : **GoodWe Technologies Co. Ltd.**
N° 90 Zijin Rd., New District, 215011 Suzhou, Chine

Usine 1 : **GoodWe Technologies Co. Ltd.**
N° 90 Zijin Rd., New District, 215011 Suzhou, Chine

Usine 2 : **GoodWe (GuangDe) Power Supply Technologies Co. Ltd.**
N° 208 Rue Tong Rui Est, Guangde, Anhui, Chine

Produit : Onduleur PV connecté au réseau

Désignation modèle : GW100K-HT, GW110K-HT, GW120K-HT, GW136K-HT
Onduleur Triphasé, Version du micrologiciel : V1.05.05

Fondamentaux de la certification : BOS-P-01 Rev. 00

Norme(s) : UTE C 15-712-1 :2013, Enedis_PRO_RES_10E Version 5, DIN VDE V 0126-1-1 :2013, DIN VDE 0126-1-1 VFR2019, DIN VDE V 0126-1-1 :2006+A1 :2012 avec les déviations selon SEI REF 04 Version V7.
Voir rapport du test pour plus d'information.

Ce document est basé sur l'évaluation des échantillons du ou des produits mentionnés ci-dessus. Il n'implique pas une évaluation de la production en série du ou des produits, et ne permet pas l'utilisation de la marque TÜV NORD. Le détenteur de ce rapport peut l'utiliser en relation avec le(s) rapport(s) d'essai correspondant(s).

[Signature]
Renewable Energies

BOS-T-005 COC

TÜV NORD (HANGZHU) CO., LTD
Membre de **TÜV NORD Group**
Tel : +86-571-85386989
Tel : +86-571-85386986
www.tuv-nord.com/cn
P.R China