

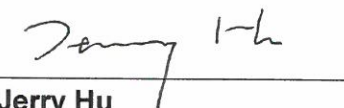
## VÉRIFICATION DE LA CONFORMITÉ

<b>Nom et adresse du demandeur</b>	:	<b>Samil Power Co., Ltd</b> <b>No.6, Xuefengshan Road, Suqian High-tech Industrial Development Zone, Jiangsu Province, P.R.China</b>
<b>Nom et adresse du fabricant</b>	:	<b>Comme ci-dessus</b>
<b>Produit (s)</b>	:	<b>Onduleur photovoltaïque couplé au réseau</b>
<b>Modèle (s)</b>	:	<b>SolarRiver 3200TL-S</b>
<b>Spécification technique</b>	:	<b>IP65, Class I;</b> <b>SolarRiver 3200TL-S</b> <b>Input 188-450Vd.c, 550Vdc max. 17A;</b> <b>Output 230V 50Hz, max. 13A, 3000W</b>
<b>Marque</b>	:	<b>SAMILPOWER</b>
<b>Norme (s) pertinente(s)</b>	:	<b>UTE C15-712-1:2013</b> <b>DIN V VDE V 0126-1-1/A1 VFR2014</b> <b>Protections des installations de production raccordées Identification au réseau public de distribution, ERDF-NOI-RES_13E, Version 4, 01/05/2013</b>
<b>Numéro de la vérification</b>	:	<b>EFSH201601-V003</b>
<b>Numéro (s) du rapport</b>	:	<b>EFSH15082088-IE-09-L01</b>

**NOTE 1:** Cette vérification est une partie du(es) rapport(s) de test complet(s) et devrait être lue ensemble avec ce(s) rapports.

Ceci est le résultat des tests effectués sur les échantillons du produit mentionnés ci-dessus qui ont été soumis à l'essai, conformément à la spécification pour les normes respectives. Le(s) échantillon (s) du produit testé(s) a/ont été déclaré(s) conforme(s) à la norme pertinente figurant sur cette vérification au moment où les tests ont été réalisés. Le fabricant doit déposer et conserver la documentation selon les règles de la(es) norme (s) applicable(s) et envisager des modifications de la(es) norme (s) le cas échéant. Des exigences supplémentaires peuvent être applicables telles que la(es) norme (s) supplémentaire(s) ou les lois locaux.

**Date d'émission: 14-01-2016**  
**valable jusqu'au: 13-01-2019**

  
**Jerry Hu**  
**Directeur**  
**14-01-2016**