

Certificat de production au sein de l'Espace Economique Européen N°EEE012- 20130314-003

Titulaire du certificat:

AU Optronics Corporation

N° 1, Li-Hsin Road 2
Hsinchu Science Park
Hsinchu 30078 - Taïwan
REPUBLIQUE DE CHINE

Site de production modules :

AU Optronics (Czech) s.r.o.

Turanka 858/98A
Slatina
627 00 Brno
REPUBLIQUE TCHEQUE

Site de production plaquettes :

PV CRYSTALOX SOLAR SILICON GmbH

Gustav-Tauschek-Strasse 2

99099 ERFURT
ALLEMAGNE

Identification unique de ce site : P11

Identification unique de ce site : 21

Produits concernés :

Modules polycristallins (Marque commerciale « BenQ Solar »): **PM245P00-XXX** (XXX indique la puissance nominale).

Référence des plaquettes utilisées dans les modules : **2110576**

Référentiel :

L'audit des deux sites de production a permis de vérifier que les étapes indiquées ci-après sont réalisées au sein de l'Espace économique européen et que les produits sont en conformité avec les exigences de l'Arrêté du 7 janvier 2013 portant majoration des tarifs de l'électricité produite par certaines installations utilisant de l'énergie radiative du soleil telles que visées au 3° de l'article 2 du décret n° 2000-1196 du 6 décembre 2000.

Etapas de production :

Toutes les opérations de soudage des cellules, d'assemblage et de lamination des cellules et de tests électriques des modules photovoltaïques sont réalisées sur le site de production « P11 » de BRNO – République Tchèque.

Toutes les étapes du processus de transformation des lingots de silicium aux plaquettes de silicium sont réalisées sur le site de production « 21 » de ERFURT – Allemagne.

Respect des conditions de l'article 1 de l'arrêté du 7 janvier 2013 :

Deux conditions vérifiées permettant une majoration de 10 %.

Typologie du numéro de série des modules:

YYMDDAAB21P11DSSSSS

YYMDD : Date de fabrication

AA : Code interne

B : Code identification du site de production de cellules

21 : Code identification unique du site de production des plaquettes PV CRYSTALOX (Code « 21 » du 9^{ème} au 10^{ème} digit)

P11 : Code identification unique du site d'assemblage des modules AUO (Code « P11 » du 11^{ème} au 13^{ème} digit)

D : Code interne

SSSSS : Numéro de série chronologique pour chaque module

Validité :

Certificat de production N° **EEE012- 20130314-003** valide du **26/08/2013** au **12/03/2014**

Audits réalisés par KIWA Italia S.p.a. le 26/04/2013 pour le site de BRNO – République Tchèque (Code «P11 ») et par CERTISOLIS TC le 13/03/2013 pour le site de ERFURT – Allemagne (Code « 21 »).

Le Bourget-du-lac, le 27/08/2013



Le Président Directeur Général

Jerôme BECCA VIN