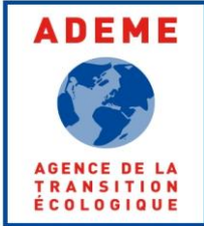


Valbonne, le 24/02/2025



Attestation de validation du facteur d'émission de CO2-eq GWP

selon la méthode IPCC2021-GWP100a

Propriétaire attestation ADEME : **Inner Mongolia XinYuan Silicon Material Technology Co., Ltd.**

Fabricant composant : **Inner Mongolia XinYuan Silicon Material Technology Co., Ltd.**

Pays : **Chine**

Région/Province : **Inner Mongolia Autonomous Region**

Ville : **Baotou**

Workshop(s) :

Procédé de fabrication ou composant concerné :

PolySilicium monocristallin

Date du rapport ACV : **29/12/2024 (v1.0)**

Périmètre d'utilisation : **Appels d'Offres PPE2 ; Analyse de Cycle de Vie simplifiée**

Unité fonctionnelle : **kg CO2eq / kg**

Rev0

Caractéristiques techniques du composant	Valeur ACV vérifiée	N°ACV ADEME
FBR SoG-Si	14,441	GCL-SG-003_rev0

Date d'expiration attestation ACV : 30/09/2027

Limite d'utilisation (éventuel) :

Service Electricité Renouvelables et Réseaux

ADEME
CENTRE DE VALBONNE
Agence de l'Environnement et de la Maîtrise de l'Energie
500, Route des Lucioles-Sophia Antipolis
06560 VALBONNE
Téléphone 04 93 95 79 00 - Télécopie 04 93 65 31 90