

Association des établissements cantonaux d'assurance incendie

## Protection contre la grêle AEAI n° AEAI 26057

<b>Groupe 121</b>	Toiture - modules photovoltaïques	
<b>Requérant</b>	Canadian Solar Inc. 545 Speedvale Avenue West N1K 1E6 Guelph Ontario Canada	
<b>Fabricant</b>	Canadian Solar Manufacturing (Chansu) Inc. 215562 Changshu Jiangsu China	
<b>Produit</b>	CS6P-250 / 255 / 260P	
<b>Description</b>	Module photovoltaïque. Verre durci, épaisseur = 3,2 mm. La reconnaissance s'applique à toutes les classes de performance du module. L'essai à la grêle ne s'applique qu'à la partie solaire, pas à un éventuel cadre ni au support.	
<b>Documentation</b>	TÜV Rheinland (Shanghai): Rapport d'essais 'PB_TÜV15078822.001' (23. Januar 2015)	
<b>Conditions d'examen</b>	Décision AEAI B « Eléments solaires » du 01.6.2014 (verre VST > 3 mm)	
<b>Classification Evaluation</b>	Résistance à la grêle minimale:	RG 3

**Remarques**

**Durée de validité** 31.12.2020  
**Date d'édition** 10.04.2015  
**Remplace l'attestation du** -

Association des établissements cantonaux  
d'assurance incendie



Martin Jordi



Sabine Lascheit