

# ZERTIFIKAT

Der Firma

**General Solar Systems GmbH**

Industriepark  
9300 ST. VEIT  
OESTERREICH

wird für das im Herstellwerk

**St. Veit**

hergestellte Produkt

**Sonnenkollektoren**

vom Typ

**SK500N-ECO-AI, Sonnenkraft SK500N-ECO-AI**

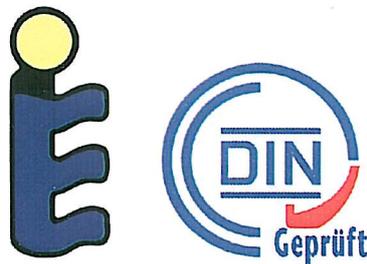
die Konformität mit

**DIN EN 12975-1:2011-01**

**DIN EN 12975-2:2006-06**

**CEN-KEYMARK-Programmregeln Solarthermische Produkte Version 13.01 (Stand: 2012-01)**

bestätigt und das Nutzungsrecht für die Zeichen



in Verbindung mit der unten genannten Registernummer erteilt.

**Registernummer: 011-7S190 F**

**Dieses Zertifikat ist gültig bis 2017-09-30.**

Weitere Angaben siehe Anhang

DIN CERTCO Gesellschaft für  
Konformitätsbewertung mbH  
Alboinstraße 56, 12103 Berlin



2012-08-14

Dipl.-Ing. (FH) Dipl.-Wi.-Ing. Sören Scholz  
- Leiter der Zertifizierungsstelle -



## **Anhang**

zum Zertifikat mit der Registernummer 011-7S190 F vom 2012-08-14

### **Technische Angaben**

Siehe Datenblatt für den Prüfbericht von 2007-07-25

Bemerkung(en):

- Die Prüfung der Frostbeständigkeit nach DIN EN 12975-2, Abschnitt 5.8 ist nicht erforderlich. Laut Herstellerangabe dürfen die zertifizierten Kollektoren in frostgefährdeten Gebieten nur unter Verwendung geeigneter Frostschutzmittel betrieben werden.
- Die optionale Prüfung der Schlagfestigkeit nach DIN EN 12975-2, Abschnitt 5.10 wurde nicht durchgeführt.

### **Prüflaboratorium / Überwachungsstelle**

AIT Austrian Institute  
of Technology GmbH  
Donau-City-Straße 1  
1220 WIEN  
OESTERREICH

### **Prüfbericht(e)**

Nr. 2.04.00461.1.0-2a(1) von 2007-09-28