

# ZERTIFIKAT

Der Firma

**Sonnenkraft SolarSystems GmbH**

Industriepark  
9300 ST. VEIT/GLAN  
OESTERREICH

wird für das im Herstellwerk

**St. Veit**

hergestellte Produkt

**Sonnenkollektoren**

vom Typ

**SK500N**

die Konformität mit

**DIN EN 12975-1:2001-03**

**DIN EN 12975-2:2002-12**

**CEN-KEYMARK-Programmregeln Solarthermische Produkte**

bestätigt und das Nutzungsrecht für die Zeichen



in Verbindung mit der unten genannten Registernummer erteilt.

**Registernummer: 011-7S068 F**

**Dieses Zertifikat ist unbefristet gültig, solange die erforderlichen Überwachungen mit positivem Ergebnis durchgeführt werden.**

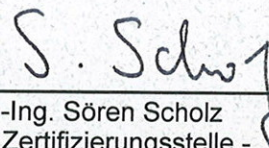
Weitere Angaben siehe Anhang

DIN CERTCO Gesellschaft für  
Konformitätsbewertung mbH  
Alboinstraße 56, 12103 Berlin



2006-07-06

Dipl.-Ing. Dipl.-Wi.-Ing. Sören Scholz  
- Stellv. Leiter der Zertifizierungsstelle -



## **Anhang**

zum Zertifikat mit der Registernummer 011-7S068 F vom 2006-07-06

### **Technische Angaben**

Siehe Datenblatt für den Prüfbericht von 2006-06-14

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**

Österreichisches Forschungs-  
und Prüfzentrum  
Arsenal Ges. m.b.H.  
Giefinggasse 2  
1210 WIEN  
OESTERREICH

### **Prüfbericht(e)**

Nr. 2.04.0335.1.0-2(1) von 2006-06-14