

# ZERTIFIKAT

Der Firma

**SolarHybrid AG**  
An der Schachtbahn 18  
04420 Markranstädt

wird für das im Herstellwerk

**Markranstädt**

hergestellte Produkt

**Sonnenkollektoren**

vom Typ

**ST-S 250**

die Konformität mit

**DIN EN 12975-1:2006-06**

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

**CEN-KEYMARK-Programmregeln Solarthermische Produkte Version 11.04 (Stand: 2009-12)**

bestätigt und das Nutzungsrecht für die Zeichen



in Verbindung mit der unten genannten Registernummer erteilt.

**Registernummer: 011-7S1429 F**

**Dieses Zertifikat ist gültig bis 2015-11-30.**

## **Anhang**

zum Zertifikat mit der Registernummer 011-7S1429 F vom 2010-11-22

### **Technische Angaben**

Siehe Datenblatt für den Prüfbericht von 2010-11-19

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**

Institut für Solartechnik SPF  
Hochschule für Technik  
Rapperswil  
Oberseestrasse 10  
8640 RAPPERSWIL  
SCHWEIZ

### **Prüfbericht(e)**

Nr. C1103LPEN, C1103QPEN von 2010-11-19