

# ZERTIFIKAT

<b>Zertifikatinhaber</b>	<b>solardirekt24 GmbH</b> <b>Spiesheimer Weg 22</b> <b>55286 Wörrstadt</b> <b>DEUTSCHLAND</b>
<b>Herstellwerk</b>	Haining City, Zhejiang
<b>Produkt</b>	Sonnenkollektoren
<b>Typ, Modell</b>	EUROTHERM SOLAR CPC 16R, EUROTHERM SOLAR CPC 20R EUROTHERM SOLAR CPC 24R
<b>Prüfgrundlage(n)</b>	DIN EN 12975-1:2011-01 DIN EN 12975-2:2006-06 Programmregeln Solarthermische Produkte (2021-07)
<b>Konformitätszeichen</b>	
<b>Registernummer</b>	011-7S3100 R
<b>Gültig bis</b>	2024-01-31
<b>Nutzungsrecht</b>	Dieses Zertifikat berechtigt zum Führen des oben stehenden Konformitätszeichens in Verbindung mit der genannten Registernummer.  Weitere Angaben siehe Anhang.

# ANHANG

Seite 1 von 1

<b>Zertifikat</b>	011-7S3100 R von 2022-03-04
<b>Technische Angaben</b>	Siehe Datenblatt für den Prüfbericht von 2014-05-06  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 oder geeigneter Frostschutz-Regeleinrichtungen betrieben werden.durchgeführt.
<b>Prüflaboratorium/ Überwachungsstelle</b>	Intertek Testing Services Shenzhen Ltd. Guangzhou Branch Room 4103 & 4203 No. 63 Punan Road, Huangpu District Guangzhou 510760 GUANGDONG CHINA
<b>Prüfbericht(e)</b>	140210030GZU-001 von 2014-05-06