

TÜV Rheinland Immissionsschutz und Energiesysteme GmbH  
D-51101 Köln

D&K Solar GmbH  
Bergheimer Str. 2  
53909 Zülpich

Ulrich Fritzsche  
Tel. ++49-221/806-2477  
Fax ++49-221/806-1350  
Mail [enertest@de.tuv.com](mailto:enertest@de.tuv.com)  
Web [www.tuv.com](http://www.tuv.com)  
[www.tuv-pv-cert.de](http://www.tuv-pv-cert.de)  
08. Januar 2009

**Bescheinigung**  
**- 21210433 -**

Hersteller: D&K Solar GmbH

Produkt: Vakuumröhrenkollektor  
Type: **CPC 5; CPC 20**


Die Kollektorprüfung entsprechend EN 12975-2:2006 mit dem Ziel der Solar Key-mark Zertifizierung wurde gestartet. Mit der Fertigstellung aller Prüfungen kann klimabedingt nicht vor März 2009 gerechnet werden.

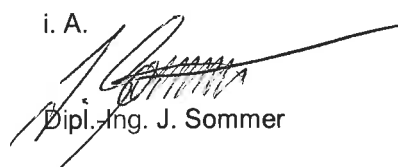
**Nachweis eines Kollektormindestertrags:**

Nach detaillierter Inspektion der Kollektorfertigung und des Produktes kann davon ausgegangen werden, dass ein Nachweis des Kollektormindestertrages entsprechend den Richtlinien des Bundesministeriums für Wirtschaft zur Förderung von Maßnahmen zur Nutzung erneuerbarer Energien vom 1. August 1995 für diesen Kollektortyp keinerlei Problem darstellen wird.



Regenerative Energien

i. A.  
  
Dipl.-Ing. U. Fritzsche

i. A.  
  
Dipl.-Ing. J. Sommer

TÜV Rheinland  
Immissionsschutz und  
Energiesysteme GmbH

Am Grauen Stein  
D – 51105 Köln

Tel. ++49-221/806-2477  
Fax ++49-221/806-1350  
Mail [enertest@de.tuv.com](mailto:enertest@de.tuv.com)  
Web [www.umwelt-tuv.de](http://www.umwelt-tuv.de)

Geschäftsführung  
Dr.-Ing. Wolfgang Jockel

Amtsgericht Köln HRB 32190