

Kollektor – Solar KEYMARKSummary of Collector Testing - Solar KEYMARK
Résumé d'essais capteur - Solar KEYMARK**Registernummer 011-7S162 R**Registration No.
Numéro d'enregistrement**Anlage zum Solar KEYMARK-Zertifikat**Annex to the Solar KEYMARK certificate
Annexe au certificat Solar KEYMARK(wird von DIN CERTCO eingetragen /
filled in by DIN CERTCO /
renseigné par DIN CERTCO)**Zertifikatsinhaber / Certificate Holder / détenteur du certificat**

Firma / Company / Société

Jiangsu Sunrain Solar Energy Co., Ltd.

Straße / Street / Rue

Ning Hai Industrial Zone

PLZ, Ort / Postal Code, Place / Code postal, Place

Lianyungang City, Jiangsu Province

Land / Country / Pays

China

Produktbezeichnung / Product name / Modèle

TZ47/1500-10U

Untertypen / SubtypesTZ47/1500-12U, TZ47/1500-15U, TZ47/1500-16U,
TZ47/1500-18U, TZ47/1500-20U, TZ47/1500-25U,
TZ47/1500-30U**Kollektorbauart / Collector Type / Type de Capteur**

Vakuumröhrenkollektor / evacuated tube collector

Prüflaboratorium / Testing Laboratory / Laboratoire d'essais

Straße / Street / Rue

TZS Stuttgart, Pfaffenwaldring 6

PLZ, Ort / Postal Code, Place / Code postal, Place

70550 Stuttgart

Prüfbericht / Test report / Rapport d'essais

▪ Berichts-Nr. / Test report No. / Numéro du rapport

07COL536

▪ Datum / Date / Date

30.05.2007

Kollektor / Collector / Capteur

- TZ47/1500-10U
- TZ47/1500-12U
- TZ47/1500-15U
- TZ47/1500-16U
- TZ47/1500-18U
- TZ47/1500-20U
- TZ47/1500-25U
- TZ47/1500-30U

Brutto Abmessungen / Gross**Dimensions / Dimensions brutes**

(L x B x H / l x w x h / L x l x H)

1642 / 825 / 130 [mm]

1642 / 965 / 130 [mm]

1642 / 1175 / 130 [mm]

1642 / 1245 / 130 [mm]

1642 / 1385 / 130 [mm]

1642 / 1525 / 130 [mm]

1642 / 1875 / 130 [mm]

1642 / 2220 / 130 [mm]

Stuttgart, 11. Juni 2007

TZS Stuttgart
Pfaffenwaldring 6
70550 Stuttgart

Ort, Datum / Place, Date / Place, Date

Stempel und Unterschrift Prüflaboratorium /

Stamp and signature of testing laboratory /
Cachet et signature du laboratoire d'essais