

# ZERTIFIKAT



Zertifikat Nr.: **CAC1805100**

Bericht Nr.: **F-329-72-CAC1804100**

Inhaber: **Electrosim Hedayat Company**  
Sanat 1, Fanavarihaye bartar industrial zone  
Mashahad, Iran

Produkt: **1x4 mm<sup>2</sup> and 1x6 mm<sup>2</sup>**  
**Kabeln für Photovoltaik-Systeme Halogen Free**  
**Low Smoke**  
Umgebungstemperatur: -40°C to +90°C  
Max. Temp. conductor +120°C (for 20000 hours)

Bewertete Spannung **DC 1.5 KV , AC U0/U 0.6/1 KV**  
(conductor to conductor, none earth system)

Handelsmarke **HEDsun**

Bezeichnungsscode **H1Z2Z2-K**

Referenznorm: **BS EN 50618, IEC 62930**

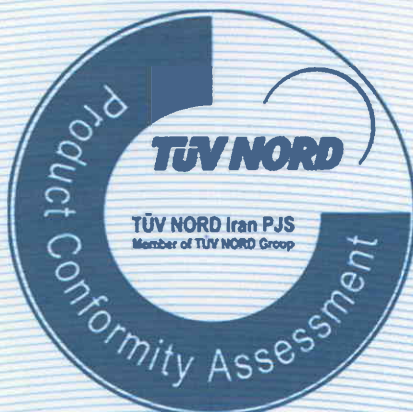
Hiermit bestätigen wir, daß die Herstellung- und Qualitätskontrollsysteme von **Electrosim Hedayat Company(HEDsun)** für produzieren von **1x4mm<sup>2</sup> and 1x6mm<sup>2</sup> Kabeln für Photovoltaik-Systems** geprüft sind.

Bericht Nr. **F-329-72-CAC1804100**

Zeigt, daß die Produktspezifikationen sowie die Herstellungsmethoden erfüllen die Anforderungen vom oben genannten Referenznorm.

Gültig bis: 12-01-2021

Dieses Zertifikat ist nicht erstellt, um das CE, GS, und/oder andere ähnliche Disziplinen, die unter bestimmte Akkreditierungsschema in anderen kommerziellen und ökonomischen Zonen, wie Europäische Union gelten, zu erhalten.



Tehran, 12-02-2018

Dr. Kamran Rezaie

Geschäftsführer und Board-Mitglied  
TUV NORD Iran