

# Zertifikat



Die Zertifizierungsstelle von Swiss Safety Center AG bescheinigt,  
dass der Hersteller

**SIHRO Tech AG**  
**Oberhofenstrasse 7**  
**CH-8370 Sirnach**

an der/n Fertigungsstätte/n

SIHRO Tech AG  
Oberhofenstrasse 7  
CH-8370 Sirnach

die umfassenden **Qualitätsanforderungen für das Schmelzschweissen von metallischen  
Werkstoffen** erfüllt nach

**EN ISO 3834-2:2021**

Zertifikatnummer:	<b>SSC-020.2016.005</b>
Auftragsnummer:	<b>357765</b>
Gültig bis:	<b>20.04.2027</b>



Bemerkungen: Siehe Rückseite



Oliver von Trzebiatowski  
Leiter Produktezertifizierungen

Wallisellen, 03.05.2024 / Manfred Grollitsch

Swiss Safety Center AG, Industry Services  
Richtstrasse 15, CH-8304 Wallisellen

Ein Unternehmen der SVTI-Gruppe, Mitglied des TÜV-Verbands.



**Zertifikatnummer:**

**SSC-020.2016.005**

Folgender Umfang wird im Rahmen der Überprüfung nach EN ISO 3834-2 bescheinigt:

**Anwendungsbereich:**

- Stahlhochbau
- Flächentragwerke
- Rohrleitungen (drucklos)
- Tankbauwerke
- Schornsteine
- Behälter nach DGRL Modul A2
- Fixpunkt -Rohr Halterungen, Konsolen, Übergänge, Treppen, Geländer, Podeste

**Werkstoffgruppe(n):**  
(nach CEN ISO/TR 15608)

- 1.1, 1.2
- 8.1

**Abmessungen der Bauteile:** Wanddicke bis 20 mm, Länge bis 12 m,  
max. Ø 5000 mm, max. Stückgewicht 10 t

**Schweissprozesse:**  
(Prozessnummern nach EN ISO 4063)

135	Metall-Aktivgasschweissen mit Massivdrahtelektrode
141	Wolfram-Inertgasschweissen mit Massivdraht-oder Massivstabzusatz

**Schweissaufsicht:** **Stefan Marbet (IWS)**

Vertreter: Christian Gähwiler

**Personal für zerstörungsfreie Prüfungen:**

Verantwortlich: Stefan Marbet

Vertreter: Christian Gähwiler