

SCS-Verzeichnis

Akkreditierungsnummer: SCS 0046

Internationale Norm: ISO/IEC 17025:2017
 Schweizer Norm: SN EN ISO/IEC 17025:2018

TSR Messtechnik AG
 Akkreditiertes Laboratorium
 Ebnatstrasse 164
 8207 Schaffhausen

Leiter: Damian Kromka
 MS-Verantwortlicher: Damian Kromka
 Telefon: +41 41 510 23 05
 E-Mail: kromka@tsr-ag.ch
 Internet: <http://www.tsr-group.ch>
 Erstmals akkreditiert: 09.03.1994
 Aktuelle Akkreditierung: 15.02.2020 bis 14.02.2025
 Verzeichnis siehe: www.sas.admin.ch
 (Akkreditierte Stellen)

Geltungsbereich der Akkreditierung ab 13.05.2024

Kalibrierlaboratorium für Durchfluss (Luftgeschwindigkeiten) und Druck

Kalibrier- und Messmöglichkeiten (CMC)

Messgrösse / Kalibriergegenstand	Messbereich	Messbedingungen	Bestmögliche Messunsicherheit \pm ¹⁾	Bemerkungen
Kalibrieren von Anemometern, Pitot-Venturi, Rohren und Windmessern	0,1 m/s ...50 m/s	Umgebungstemperatur: 20 °C...30 °C Luftdruck: 900 hPa...1100 hPa	\pm 1,0%, jedoch nicht kleiner als 0,01 m/s	
Druck Überdruck in Gasen	-25000 Pa ... +25000 Pa		0,02%, jedoch nicht kleiner als 0.1 Pa	

Bei Widersprüchen in den Sprachversionen der Verzeichnisse gilt die deutsche Fassung.

* / * / * / * / *