

## 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](mailto: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](http://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 $\pm$ <sup>1)</sup>	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.

\* / \* / \* / \* / \*