

## STS-Verzeichnis

## Akkreditierungsnummer: STS 0573

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

Glas Trösch AG  
 Zweigniederlassung Rail  
 Unterdorf 45  
 4937 Ursenbach

Leiter: Michael Dettling  
 MS-Verantwortlicher: Michael Dettling  
 Telefon: +41 62 957 91 00  
 E-Mail: [m.dettling@glastroesch.com](mailto:m.dettling@glastroesch.com)  
 Internet: <http://www.glastroesch.com/rail>  
 Erstmals akkreditiert: 29.05.2012  
 Aktuelle Akkreditierung: 29.05.2022 bis 28.05.2027  
 Verzeichnis siehe: [www.sas.admin.ch](http://www.sas.admin.ch)  
 (Akkreditierte Stellen)

### Geltungsbereich der Akkreditierung ab 12.10.2023

#### Prüflaboratorium für optische und visuelle Prüfungen an Fahrzeugverglasungen

Produkte- oder Stoffgruppe, Tätigkeitsgebiet	Messprinzip <sup>2)</sup> (Merkmale, Messbereiche, Prüfungsarten)	Prüfverfahren, Bemerkungen (nationale, internationale Normen, eigene Verfahren)
Optische und visuelle Prüfungen an Fahrzeugverglasungen	Prüfung der Lichttransmission	ECE-R43, ANSI Z26.1, ISO 3538, EN 15152
	Prüfung der Farbverschiebung	ISO 11664-1 bis -5, DIN 6163, EN 15152
	Prüfung der optischen Verzerrung	ECE-R43, ISO 3538, EN 15152
	Prüfung auf Doppelbilder	ECE-R43, ANSI Z26.1, ISO 3538, EN 15152
	Prüfung des Ablenk winkels	DIN 52305
	Prüfung der Trübung	EN 2155-9, EN 15152, ECE-R43, ASTM D 1003, ANSI Z26.1

Abkürzung	Bedeutung
ECE	Economic Commission for Europe
ANSI	American National Standards Institute

1) Geltungsbereich Typ A (fix)

2) Geltungsbereich Typ B (flexibel)

3) Geltungsbereich Typ C (flexibel)

Definition der Flexibilität siehe SAS-Dokument 741



## STS-Verzeichnis

## Akkreditierungsnummer: STS 0573

Abkürzung	Bedeutung
ASTM	ASTM International (ursprünglich: American Society for Testing and Materials)
ISO	International Organization for Standardization
DIN	Deutsches Institut für Normung
EN	Europäische Norm

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