

## STS-Verzeichnis

## Akkreditierungsnummer: STS 0333

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

Diamond SA  
 Test & Calibration  
 Via dei Patrizi 5  
 6616 Losone

Leiter: Patrick Rossini  
 MS-Verantwortlicher: Patrick Rossini  
 Telefon: +41 58 307 45 45  
 E-Mail: [patrick.rossini@diamond-fo.com](mailto:patrick.rossini@diamond-fo.com)  
 Internet: <https://www.diamond-fo.com>  
 Erstmals akkreditiert: 11.03.2002  
 Aktuelle Akkreditierung: 11.03.2022 bis 10.03.2027  
 Verzeichnis siehe: [www.sas.admin.ch](http://www.sas.admin.ch)  
 (Akkreditierte Stellen)

### Geltungsbereich der Akkreditierung ab 11.03.2022

#### Prüflaboratorium für faseroptische Komponenten

Produkte- oder Stoffgruppe, Tätigkeitsgebiet	Messprinzip <sup>2)</sup> (Merkmale, Messbereiche, Prüfungsarten)	Prüfverfahren, Bemerkungen (nationale, internationale Normen, eigene Verfahren)
Faseroptische Komponenten	<b>Optische Parameter</b>	
	Einfügedämpfung	IEC 61300-3-4 IEC 61300-3-34 IEC 613003-7
	Optische Leistungsänderung	IEC 61300-3-3
	Rückflussdämpfung	IEC 61300-3-6
	Polarization Dependent Loss	IEC 61300-3-2
	Wellenlänge	IEC 61280-1-3
	Polarization Extinction Ratio	IEC 61300-3-55
	OTDR	IEC 61300-3-6 IEC/TR 62316

