

STS-Verzeichnis

Akkreditierungsnummer: STS 0754

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

Toxicologie analytiques
 solutions Sàrl
 Rue du Pré-de-la-Fontaine 19
 1242 Satigny

Leiter/in: Patrick Favre
 MS-Verantwortliche/r: Alessandro Menini
 Telefon: +41 22 519 65 33
 E-Mail: amenini@toxias.ch
 Internet: www.toxias.com
 Erstmals akkreditiert: 25.07.2022
 Aktuelle Akkreditierung: 25.07.2022 bis 24.07.2027
 Verzeichnis siehe: www.sas.admin.ch
 (Akkreditierte Stellen)

Geltungsbereich der Akkreditierung ab 25.07.2022

Prüflaboratorium für die Analyse von Asbest in Materialien, in der Luft und in Staubproben.

Produkte- oder Stoffgruppe, Tätigkeitsgebiet	Messprinzip ²⁾ (Merkmale, Messbereiche, Prüfungsarten)	Prüfverfahren, Bemerkungen (nationale, internationale Normen, eigene Verfahren)
Asbest	Mikroskopie REM-EDX	
Materialien	Suche und Identifizierung von Asbestfasern	Normen ISO 22262-1 und VDI 3866-Blatt 5 modifiziert (interne Methode F-7.2-1)
Luft	Messung der Konzentration von lungengängigen Asbestfasern	Norme VDI 3492
Staubproben	Bestimmung von auf Oberflächen abgelagertem Faserstaub (Asbest und andere anorganische Fasern)	Norme ISO 16000-27

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



STS-Verzeichnis

Akkreditierungsnummer: STS 0754

Abkürzung	Bedeutung
ISO	International Organization for Standardization
REM-EDS	Energiedispersive Röntgenspektroskopie kombiniert mit Rasterelektronenmikroskopie
VDI	Verein Deutscher Ingenieure

* / * / * / * / *