

## STS-Verzeichnis

## Akkreditierungsnummer: STS 0149

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

passam ag  
 Schellenstrasse 44  
 8708 Männedorf

Leiter: Thomas Hangartner  
 MS-Verantwortlicher: Dr. Benjamin Michen  
 Telefon: +41 44 920 46 44  
 E-Mail: [passam@passam.ch](mailto:passam@passam.ch)  
 Internet: <http://www.passam.ch>  
 Erstmals akkreditiert: 27.03.1996  
 Aktuelle Akkreditierung: 01.04.2024 bis 31.03.2029  
 Verzeichnis siehe: [www.sas.admin.ch](http://www.sas.admin.ch)  
 (Akkreditierte Stellen)

### Geltungsbereich der Akkreditierung ab 01.04.2024

#### Prüflaboratorium für Luftanalysen mit Passivsammlern im Aussen-, Wohn- und Arbeitsplatzbereich und Analysen mittels Spektrophotometrie, Gas- und Ionenchromatographie

Produkte- oder Stoffgruppe, Tätigkeitsgebiet	Messprinzip <sup>3)</sup> (Merkmale, Messbereiche, Prüfungsarten)	Prüfverfahren, Bemerkungen (nationale, internationale Normen, eigene Verfahren)
<b>LUFTANALYSE MITTELS PASSIVSAMMLER</b>	<b>Spektrophotometrie</b>  Ammoniak (NH <sub>3</sub> ) Kohlenmonoxid (CO) Schwefelwasserstoff (H <sub>2</sub> S) Stickoxide (NO <sub>x</sub> ) Stickstoffdioxid (NO <sub>2</sub> )	Eigene Verfahren in Anlehnung an EN 13528 (alle), EN 16339 (NO <sub>2</sub> ), EN 17346 (NH <sub>3</sub> )
<b>LUFTANALYSE MITTELS PASSIVSAMMLER</b>	<b>Gaschromatographie</b>  Benzol, Toluol, Ethylbenzol, Xylol (BTEX)	Eigene Verfahren in Anlehnung an EN 14662-5



## STS-Verzeichnis

## Akkreditierungsnummer: STS 0149

Produkte- oder Stoffgruppe, Tätigkeitsgebiet	Messprinzip <sup>3)</sup> (Merkmale, Messbereiche, Prüfungsarten)	Prüfverfahren, Bemerkungen (nationale, internationale Normen, eigene Verfahren)
LUFTANALYSE MITTELS PASSIVSAMMLER	<b>Ionenchromatographie</b>  Chlorwasserstoff (HCl) Fluorwasserstoff (HF) Ozon (O <sub>3</sub> ) Schwefeldioxid (SO <sub>2</sub> )	Eigene Verfahren in Anlehnung an EN 13528

Das Prüflaboratorium führt eine Liste mit detaillierten Angaben zu den Tätigkeiten im Geltungsbereich der Akkreditierung. Diese ist auf Anfrage beim Laboratorium erhältlich.

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

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