

## STS-Verzeichnis

## Akkreditierungsnummer: STS 0235

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

<b>Suisselab AG Zollikofen</b> Schützenstrasse 10 3052 Zollikofen	<b>Leiter:</b> <b>MS-Verantwortliche:</b> <b>Telefon:</b> <b>E-Mail:</b> <b>Internet:</b> <b>Erstmals akkreditiert:</b> <b>Aktuelle Akkreditierung:</b> <b>Verzeichnis siehe:</b>	Christian Beck Laurence Jungo +41 31 919 33 66 <a href="mailto:laurence.jungo@suisselab.ch">laurence.jungo@suisselab.ch</a> <a href="http://www.suisselab.ch">http://www.suisselab.ch</a> 08.11.1999 11.08.2019 bis 10.08.2024 www.sas.admin.ch (Akkreditierte Stellen)
---	--	---

### Geltungsbereich der Akkreditierung ab 11.12.2020

#### Prüflaboratorium für Milchanalytik und veterinärmedizinische Diagnostik

Produkte- oder Stoffgruppe, Tätigkeitsgebiet	Messprinzip <sup>1), 2)</sup> (Merkmale, Messbereiche, Prüfungsarten)	Prüfverfahren, Bemerkungen (nationale, internationale Normen, eigene Verfahren)
<b>MILCHPRÜFUNG GEMÄSS MIPV UND TW MP (TANKMILCH)</b>	<sup>1)</sup> AP-Geräteprüfung: Prüfung und Zulassung von automatisierten Probenahmegeräten	AA_76, Version 3 basierend auf der technischen Weisung des BLV für die Durchführung der Milchprüfung vom 1. Juni 2017
<b>EINZELTIER- UND MISCHMILCH VON RINDERN, ZIEGEN, SCHAFEN UND WASSERBÜFFELN</b>	<sup>1)</sup> Fluoreszenzoptische Bestimmung der Keimzahl  <sup>1)</sup> Mikrobiologischer Inhibitionstest für den Nachweis von Hemmstoffen	ME_8.1, Version 6 basierend auf ISO 16297:2020 / IDF 161:2020 und AFEMA-Leitfaden  ME_8.3, Version 4 basierend auf BVL L 01.01-5:1996-02 und AFEMA Leitfaden



## STS-Verzeichnis

## Akkreditierungsnummer: STS 0235

Produkte- oder Stoffgruppe, Tätigkeitsgebiet	Messprinzip <sup>1), 2)</sup> (Merkmale, Messbereiche, Prüfungsarten)	Prüfverfahren, Bemerkungen (nationale, internationale Normen, eigene Verfahren)
<b>EINZELTIER- UND MISCHMILCH VON RINDERN</b>	<sup>1)</sup> Fluoreszenzoptische Bestimmung der somatischen Zellen	ME_8.2, Version 6 basierend auf ISO 13366-2:2006 / IDF 148-2:2006 und AFEMA-Leitfaden
	<sup>1)</sup> Berechnung des Gefrierpunktes auf Grund der Infrarot-Absorption und der Leitfähigkeit	ME_8.4, Version 6 basierend auf ISO 9622:2013 / IDF 141:2013 und AFEMA-Leitfaden
	<sup>1)</sup> Thermistor-kryoskopische Bestimmung des Gefrierpunktes	ME_8.5, Version 7 basierend auf ISO 5764:2009 / IDF 108:2009 und AFEMA-Leitfaden
	<sup>1)</sup> Infrarot-spektrofotometrische Bestimmung von Fett, Protein und Lactose	ME_8.6, Version 6 basierend auf ISO 9622:2013 / IDF 141:2013 und AFEMA-Leitfaden
	<sup>1)</sup> Infrarot-spektrofotometrische Bestimmung von Kasein	ME_8.7, Version 8 basierend auf Broutin P.J., Bull. Int. Dairy Fed., <u>406</u> , 2-21 (2006)
	<sup>1)</sup> Infrarot-spektrofotometrische Bestimmung von Harnstoff	ME_8.8, Version 5 basierend auf ISO 9622:2013 / IDF 141:2013 und AFEMA-Leitfaden
<b>EINZELTIER- UND MISCHMILCH VON RINDERN</b>	<sup>2)</sup> Nachweis von Antikörpern gegen das Bovine Virus Diarrhoe Virus (BVD) mittels ELISA	ME_VMD-8.1 basierend auf SVANOVIR BVDV-Ab Confirmation Testkit
	<sup>2)</sup> Nachweis von Antikörpern gegen das Bovine Herpesvirus Typ 1 (IBR) mittels ELISA	ME_VMD-8.2 basierend auf ID.vet ID Screen IBR Milk Indirect Testkit
<b>TANKMILCH VON RINDERN</b>	<sup>2)</sup> Nachweis von Antikörpern gegen das Bovine Leukosevirus (EBL) mittels ELISA (Screening-Verfahren)	ME_VMD-8.3 basierend auf IDEXX Leucosis Milk Screening Testkit
	<sup>2)</sup> Nachweis von Antikörpern gegen das Bovine Leukosevirus (EBL) mittels ELISA (Bestätigungsverfahren)	ME_VMD-8.4 basierend auf IDEXX Leucosis Milk Verification Testkit
<b>EINZELTIERMILCH VON RINDERN</b>	<sup>2)</sup> Nachweis von trächtigkeitsassoziierten Glykoproteinen (PAG) in der Milch mittels ELISA	ME_VMD-8.5 basierend auf IDEXX Milk Pregnancy Testkit

Abkürzung	Bedeutung
AA	Arbeitsanweisung (Suisselab interne Abkürzung)
AFEMA	Arbeitsgruppe zur Förderung von Eutergesundheit und Milchhygiene in den Alpenländern e.V.



## STS-Verzeichnis

## Akkreditierungsnummer: STS 0235

Abkürzung	Bedeutung
BVD	Bovine Virus Diarrhoe
BLV	Bundesamt für Lebensmittelsicherheit und Veterinärwesen
EBL	Enzootische Leukose der Rinder
ELISA	Enzyme-linked Immunosorbent Assay
EP	European Patent
IBR	Infektiöse Bovine Rhinotracheitis
IDF	International Dairy Federation
ISO	International Organization for Standardization
ME	Methode (Suisslab interne Abkürzung)
MiPV	Milchprüfungsverordnung vom 20. Oktober 2010 (Stand am 1. Januar 2012)
PAG	Pregnancy-associated glycoprotein
TW MP	Technische Weisung für die Durchführung der Milchprüfung
TSV	Tierseuchenverordnung vom 27. Juni 1995

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