

## Registre STS

Numéro d'accréditation : STS 0699

Norme internationale : ISO/IEC 17025:2017

Norme suisse : SN EN ISO/IEC 17025:2018

Direction générale de l'agriculture, de la viticulture et des affaires vétérinaires (DGAV)

Laboratoire d'analyses vétérinaires Institut Galli-Valerio

Rue Dr César-Roux 37  
1005 Lausanne  
(Suisse)

Responsable :

Dr méd. vét. V. Chaignat

Responsable SM :

Dr méd. vét. V. Chaignat

Téléphone :

+41 21 316 39 00

E-Mail :

info.igv@vd.ch

Internet :

[www.vd.ch/themes/population/veterinaires-et-animaux/laboratoire-veterinaire-institut-galli-valerio/](http://www.vd.ch/themes/population/veterinaires-et-animaux/laboratoire-veterinaire-institut-galli-valerio/)

Première accréditation :

08.10.2021

Accréditation actuelle :

08.10.2021 au 07.10.2026

Registre voir :

[www.sas.admin.ch](http://www.sas.admin.ch)  
(Organismes accrédités)

## Portée de l'accréditation dès le 06.06.2024

### Laboratoire d'essais pour les analyses médicales vétérinaires en bactériologie, parasitologie, sérologie, biologie moléculaire et histologie

Produits, matériaux, domaine	Principe de mesure <sup>2)</sup> (caractéristiques, étendue de mesure, genres d'essais)	Méthodes d'essais, remarques (normes nationales et internationales, méthodes internes)
<b>BACTÉRIOLOGIE</b>  Isolats de culture, frottis	<b>Colorations</b>  Gram Ziehl-Neelsen Moeller Köster Stamp Giemsa Macchiavello	Méthodes internes  P2-MON-bact011 P2-MON-bact012 P2-MON-bact013 P2-MON-bact014 P2-MON-bact015 P2-MON-bact020 P2-MON-bact032

## Registre STS

## Numéro d'accréditation : STS 0699

Produits, matériaux, domaine	Principe de mesure <sup>2)</sup> (caractéristiques, étendue de mesure, genres d'essais)	Méthodes d'essais, remarques (normes nationales et internationales, méthodes internes)
Musculature, organes, matières fécales, laits, traîneaux, langes, volailles, écouvillons, arrière-faix, urine	<b>Cultures, enrichissements</b> - Germes aérobies et anaérobies - Salmonelles sp  - <i>Salmonella abortusovis</i> - Salmonelles mobiles - <i>Listeria monocytogenes</i> - <i>Campylobacter</i>	Directives techniques OSAV et Méthodes internes RS 817.190.1 (viandes)RS 916.401 P2-MON-bact033 P2-MON-bact034 P2-MON-bact010 P2-MON-bact025
	<b>Identification de germes</b> - Oxydase - Catalase - Test de CAMP - Technique du phage	Méthodes internes P2-MON-bact016 P2-MON-bact017 P2-MON-bact018 P2-MON-bact006
	Spectrométrie de masse -Identification de germes	Méthode commerciale MALDI-TOF Brüker
<b>SÉROLOGIE</b>	<b>ELISA</b>	<b>MÉTHODES COMMERCIALES IDEXX, ID VET</b>
Sérum	- Leucose bovine - Brucella abortus - IBR - CAEV / MVV - BVD antigènes - BVD anticorps  - SRLV anticorps	IDEXX Leucosis Serum X2 IDEXX Brucellosis Serum X2 IDEXX IBR gB X3 IDEXX CAEV / MVV Total Ab IDEXX BVDV Ag / Serum Plus ID Screen® BVD p80 Antibody Compétition ID Screen MVV-CAEV Indirect
<b>BIOLOGIE MOLÉCULAIRE</b>	<b>POLYMERASE CHAIN REACTION (PCR)</b>	<b>MÉTHODES INTERNES ET KITS COMMERCIAUX ID.GEN</b>
Sang, écouvillons, biopsies, larves d'abeilles, organes	- <i>Paenibacillus larvae</i> - <i>Melissococcus plutonius</i> - <i>Mycoplasma hyopneumoniae</i> - BVD - BTV - Coxiella burnetii - Piétin (N. nodosus)	P2-MON-biolm002 / 008 P2-MON-biolm007 / 006 P2-MON-biolm003 / 004 /005 P2-MON-biolm013 / 012 / 011 P2-MON-biolm015 / 014 P2-MON-biolm016 / 017 P2-MON-biolm016 /018

## Registre STS

## Numéro d'accréditation : STS 0699

Produits, matériaux, domaine	Principe de mesure <sup>2)</sup> (caractéristiques, étendue de mesure, genres d'essais)	Méthodes d'essais, remarques (normes nationales et internationales, méthodes internes)
<b>PARASITOLOGIE</b>	<b>EXAMEN DIRECT, COLORATION</b>	<b>MÉTHODES INTERNES ET KITS COMMERCIAUX (TRICHINES)</b>
Matières fécales, intestins, musculature, frottis, abeilles, couvains, langes	Sédimentation-flottation Examen direct Benedek Baermann <i>Trichinella</i> <i>Nosema apis</i> Ectoparasites Varroa destructor Acaris woodi Cryptosporidies Comptages strongles gastro-intestinaux chevaux	P2-MON-para001 P2-MON-para002 P2-MON-para003 P2-MON-para004 P2-MON-para006 /011 /013 P2-MON-para007 P2-MON-para008 P2-MON-para009 P2-MON-para010 P2-MON-para012 P2-MON-para005
<b>HISTOLOGIE</b>	<b>EXAMEN DIRECT, FIXATION, PRÉPARATION DES BLOCS, COUPE, COLORATION</b>	<b>MÉTHODES INTERNES</b>
Organes, cadavres, biopsies	Davidson Auramine Bleu de Prusse Toluidine Gram Grocott Hall Fouchet Hématoxyline-éosine Kossa Mélanine Giemsa Orcéine-Giemsa PAS Rouge congo Stamp Warhin-Starry Van Gieson Ziehl-Neelsen	P2-SPEC-hist001  P2-MON-hist002 P2-MON-hist011 P2-MON-hist012 P2-MON-hist013 P2-MON-hist014 P2-MON-hist015 P2-MON-hist016 P2-MON-hist017 P2-MON-hist018 P2-MON-hist019 P2-MON-hist020 P2-MON-hist021 P2-MON-hist022 P2-MON-hist023 P2-MON-hist024 P2-MON-hist025 P2-MON-hist026 P2-MON-hist027

En cas de contradictions dans les versions linguistiques des registres, la version française fait foi.

Abréviation	Signification
BTV	Bluetongue Virus (maladie de la langue bleue)
BVD	Diarrhée virale bovine
CAEV / MVV	Caprine Arthritis Encephalitis Virus / Maedi-Visna Virus
IBR	Rhinotrachéite infectieuse bovine
SRLV	Small Ruminant Lentiviruses

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