Département fédéral de l'économie, de la formation et de la recherche DEFR

### Secrétariat d'Etat à l'économie SECO

Service d'accréditation suisse SAS

# Registre STS Numéro d'accréditation : STS 0280

Norme internationale : ISO/CEI 17025:2017

Norme suisse: SN EN ISO/CEI 17025:2018

ADMED Microbiologie
Boucle de Cydalise 16

CH-2300 La Chaux-de-Fonds

Responsable : M. Dr A. Croxatto

Responsable Ass. Qualité: M. G. Piaget

Téléphone : +41 32 967 21 01

E-Mail: mailto: <u>admed.microbiolo-</u>

gie@ne.ch

Internet: http://www.admed-ne.ch

Première accréditation : 24.11.2000

Accréditation actuelle : 24.11.2020 au 23.11.2025

Registre voir : www.sas.admin.ch

(Organismes accrédités)

### Portée de l'accréditation dès 10.10.2022

## Laboratoire d'essais pour les analyses de microbiologie médicale

Produits, matériaux, domaine	Principe de mesure <sup>3)</sup> (caractéristiques, étendue de mesure, genres d'essais)	Méthodes d'essais, remarques (normes nationales et internationales, méthodes internes)
Bactériologie		
	Microscopie	
Echantillons humains	Coloration de Gram Coloration à l'acridine-orange	Méthodes commerciales
	Cultures	
Echantillons humains	Aérobie, anaérobie, microaérophilie Mesure de croissance en continue Dénombrement	Edition actuelle MCM Méthode publiée Méthode commerciale Méthodes commerciales
	Identification	
Echantillons humains	Spectrométrie Tests biochimiques Tests antigéniques	Méthode commerciale modifiée Méthodes commerciales Méthodes commerciales Méthode publiée

10.10.2022 / O pym/kee [30332507] 0280stsvz fr 1/4

<sup>1)</sup> Portée de l'accréditation de type A (fixe)

<sup>2)</sup> Portée de l'accréditation de type B (flexible)

# **Registre STS**

## Numéro d'accréditation : STS 0280

Produits, matériaux, domaine	Principe de mesure <sup>3)</sup> (caractéristiques, étendue de mesure, genres d'essais)	Méthodes d'essais, remarques (normes nationales et internationales, méthodes internes)
Bactériologie suite		
	Détermination de la sensibilité aux antibiotiques	
Echantillons humains	Kirby-Bauer Immuno-chromatographie CMI Détection enzymatique de résistance Immunodétection Détection de gènes de résistance par PCR	EUCAST Méthode commerciale Méthode commerciale/EUCAST Méthode publiée Méthode commerciale Méthodes commerciales
	Détections antigéniques	
	Immuno-chromatographie Micro-agglutinations	Méthodes commerciales Méthode commerciale
	Real-Time PCR qualitative	Méthodes commerciales
Mycobactériologie		
	Microscopie	
Echantillons humains	Coloration Auramine Coloration de Ziehl-Neelsen	Méthode maison
Echantillons humains	Culture	Méthode commerciale Edition actuelle MCM
	Identificatiom	
Echantillons humains	Immuno-chromatographie	Méthode commerciale
Echantillons humains	Détermination de la sensibilité	Méthode commerciale
Echantillons humains	Real-Time PCR qualitative	Méthode commerciale
Mycologie		
Echantillons humains	Microscopie	
	Coloration de Gram Calcofluor Grocott	Méthode commerciale Méthode commerciale Edition actuelle MCM
Echantillons humains	Culture	Méthodes commerciales Edition actuelle MCM
Echantillons humains	Identification	Edition actuelle MCM
	Microscopie (bleu d'aniline) Spectrométrie Tests biochimiques	Edition actuelle MCM Méthode commerciale Méthodes commerciales
	Tests antigéniques	Méthodes commerciales

1) Portée de l'accréditation de type A (fixe)

10.10.2022 / O

2) Portée de l'accréditation de type B (flexible)

3) Portée de l'accréditation de type C (flexible)

pym/kee

2/4

[30332507] 0280stsvz fr

Département fédéral de l'économie, de la formation et de la recherche DEFR

#### Secrétariat d'Etat à l'économie SECO

Service d'accréditation suisse SAS

# **Registre STS**

## Numéro d'accréditation : STS 0280

Produits, matériaux, domaine	Principe de mesure <sup>3)</sup> (caractéristiques, étendue de mesure, genres d'essais)	Méthodes d'essais, remarques (normes nationales et internationales, méthodes internes)
Echantillons humains	Antifongigramme	
	Candida	Méthode commerciale
Biologie moléculaire		
	Extraction ADN	Méthodes commerciales
Echantillons humains	Real-Time PCR qualitative	Méthodes commerciales Méthodes maisons
	Real-Time PCR quantitative	Méthodes commerciales Méthode commerciale modifiée
Sérologie :		
Sang	Agglutination	Méthodes commerciales
Sang	EIA	Méthodes commerciales
Sang	Immunoblot	Méthodes commerciales
Sang	Immuno-chromatographie	Méthodes commerciales
Sang	Immunofluorescence	Méthodes commerciales
Sang	Micro-agglutinations	Méthodes commerciales
Sang	Stimulation lymphoblastique	Méthodes commerciales
Liquide de ponctions	Western-blot	Méthodes publiées
Sérologie :		
LCR	EIA	Méthodes commerciales
LCR	Immunoblot	Méthodes commerciales
LCR	Immuno-chromatographie	Méthodes commerciales
LCR	Immunofluorescence	Méthodes commerciales
LCR	Micro-agglutinations	Méthodes commerciales
LCR	Western-blot	Méthodes publiées
Parasitologie		
Sang	Microscopie	
	Frottis et goutte épaisse: Coloration de Giemsa	Méthodes standard (OMS)
Sang	Immuno-chromatographie	Méthodes commerciales
	Loop-mediated isothermal amplification (LAMP)	Méthode commerciale

10.10.2022 / O pym/kee 1) Portée de l'accréditation de type A (fixe)

2) Portée de l'accréditation de type B (flexible) 3) Portée de l'accréditation de type C (flexible) Département fédéral de l'économie, de la formation et de la recherche DEFR

Secrétariat d'Etat à l'économie SECO Service d'accréditation suisse SAS

# **Registre STS**

## Numéro d'accréditation : STS 0280

Produits, matériaux, domaine	Principe de mesure <sup>3)</sup> (caractéristiques, étendue de mesure, genres d'essais)	Méthodes d'essais, remarques (normes nationales et internationales, méthodes internes)
Selles et autres échantillons humains	Microscopie	
	Etat frais Sur scotch Après concentration (SAF) Ziehl-Neelsen modifié EIA	Edition actuelle DMP Edition actuelle DMP Méthode standard (1) Méthode UKNEQAS Méthode commerciale
Selles	Real-Time PCR qualitative	Méthodes commerciales

Le laboratoire d'essais tient à jour une liste contenant les informations détaillées sur les activités inclues dans la portée de l'accréditation. Ce document est disponible sur demande auprès du laboratoire.

Abréviation	Signification
CLSI	Clinical and Laboratory Standards Institute
СМВ	Concentration minimale bactéricide
СМІ	Concentration minimale inhibitrice
EUCAST	European Committee on Antimicrobial Susceptibility Testing
DMP	Diagnostic Medical Parasitology ( American Society for Microbiology, Washington, USA)
EIA	Enzyme Immunoassay
LCR	Liquide céphalo-rachidien
MCM	Manual of Clinical Microbiology (American Society for Microbiology, Washington, USA)
OMS	Organisation Mondiale de la Santé, Genève (Parasitologie médicale : Techniques de base pour le laboratoire)
UKNEQAS	United Kingdom National External Quality Assessment Scheme
1)	J. Yang, T. Scholten, Am.J.Clin.Pathol.67.300-304,1977

\*/\*/\*/\*