

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 SMTS

Numéro d'accréditation : SMTS 0111

Norme internationale : ISO 15189:2022

Norme suisse: SN EN ISO 15189:2022

ADMED Microbiologie
Boucle de Cydalise 16

CH-2300 La Chaux-de-Fonds

Responsable : M. Dr A. Croxatto

Responsable SM: M. G. Piaget

Téléphone : +41 32 967 21 01

E-Mail: <u>admed.microbiologie@ne.ch</u>

Internet: <a href="https://admed.ch/">https://admed.ch/</a>

Première accréditation : 02.10.2025

Accréditation actuelle : 02.10.2025 au 01.10.2030

Registre voir : <u>www.sas.admin.ch</u>

(Organismes accrédités)

#### Portée de l'accréditation dès le 02.10.2025

#### Laboratoire de biologie médicale 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)
MICROBIOLOGIE		
Bactériologie		
	Culture	
Cellules Echantillons humains	- Caractérisation de l'agent patho- gène	Méthodes normatives

30.09.2025 / A pym/kee 0111smtsvz fr 1/6

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

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

## Numéro d'accréditation : SMTS 0111

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)
Cathéter Cellules Dialysat Drain Echantillons humains Ejaculat Expectorations Lavage-bronchoalvéolaire (LBA) Liquide amniotique Liquide céphalo-rachidien (LCR) Liquide de ponction Moelle osseuse Plaies Port à cathéter Prothèse/vis Sécrétions Selles Tissus Urine	- Détection d'agents pathogènes	Méthodes commerciales Méthodes normatives Méthodes internes
	Hémoculture	
Sang Liquide de ponction	- Détection d'agents pathogènes	Méthodes commerciales Méthodes normatives
	Identification microscopique	
Echantillons humains	- Détection d'agents pathogènes	Méthodes normatives
	Immunochromatographie	
Selles Urine	- Antigène	Méthodes commerciales
	Tests de résistance	
Souches	- Caractérisation de l'agent patho- gène	Méthodes commerciales Méthodes normatives
Biologie moléculaire		
	LAMP	
Sang	- Plasmodium	Méthodes commerciales
Cellules	- ADN	Méthodes commerciales

30.09.2025 / A 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)

0111smtsvz 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 SMTS**

## Numéro d'accréditation : SMTS 0111

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)
	PCR basée sur un kit en sys- tème fermé	
Cellules Echantillons humains Ejaculat Expectorations Lavage-bronchoalvéolaire (LBA) Liquide céphalo-rachidien (LCR) Liquide de ponction Plaies Sang Sécrétions Selles Tissus Urine	- ADN	Méthodes commerciales
Cellules Lavage-bronchoalvéolaire (LBA) Sang Sécrétions	- ARN	Méthodes commerciales
	PCR basée sur un kit en sys- tème ouvert	
Cellules Echantillons humains Expectorations Lavage-bronchoalvéolaire (LBA) Liquide céphalo-rachidien (LCR) Liquide de ponction Sang Sécrétions Selles Souches Tissus	- ADN	Méthodes commerciales Méthodes normatives
Tissus	- ADN + Caractérisation de l'agent pathogène	Méthodes commerciales
Cellules Echantillons humains Selles Urine	- Caractérisation de l'agent patho- gène	Méthodes commerciales
Echantillons humains Souches Tissus	- Dermatophytes	Méthodes commerciales

30.09.2025 / A 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)

Pour la définition de la flexibilité voir document SAS 741

3/6

0111smtsvz 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 SMTS**

## Numéro d'accréditation : SMTS 0111

Principe de mesure <sup>3)</sup> (caractéristiques, étendue de mesure, genres d'essais)	Méthodes d'essais, remarques (normes nationales et internationales, méthodes internes)
- Gènes	Méthodes commerciales
- Génotype	Méthodes commerciales
PCR cartouches	
- ADN	Méthodes commerciales
- ARN	Méthodes commerciales
- ADN + ARN	Méthodes commerciales
- Caractérisation de l'agent patho- gène	Méthodes commerciales
- Mycobactéries + Caractérisation de l'agent pathogène	Méthodes commerciales
	(caractéristiques, étendue de mesure, genres d'essais)  - Gènes  - Génotype  PCR cartouches  - ADN  - ARN  - ARN  - Caractérisation de l'agent pathogène  - Mycobactéries + Caractérisation

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

30.09.2025 / A

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

pym/kee

0111smtsvz 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 SMTS**

### Numéro d'accréditation : SMTS 0111

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)
	PCR LDT	
Cellules Echantillons humains Lavage-bronchoalvéolaire (LBA) Liquide céphalo-rachidien (LCR) Liquide de ponction Plaies Sang Tissus Urine	- ADN	Méthodes de la littérature
Mycobactériologie		
	Culture	
Expectorations Lavage-bronchoalvéolaire (LBA) Liquide de ponction	- Mycobactéries	Méthodes normatives
	Hémoculture	
Sang	- Mycobactéries	Méthodes commerciales
	Identification microscopique	
Echantillons humains	- Mycobactéries	Méthodes normatives
Mycologie		
	Culture	
Echantillons humains Tissus	- Dermatophytes	Méthodes normatives
Echantillons humains	- Détection d'agents pathogènes	Méthodes normatives
	Identification microscopique	
Echantillons humains Tissus	- Dermatophytes	Méthodes normatives
Parasitologie		
	Identification microscopique	
Cellules Sang Urine	- Détection d'agents pathogènes	Méthodes normatives
Sang	- Plasmodium	Méthodes normatives

30.09.2025 / A pym/kee 0111smtsvz fr 5/6

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

<sup>2)</sup> 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 SMTS**

#### Numéro d'accréditation : SMTS 0111

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)
	Immunochromatographie	
Sang	- Antigène	Méthodes commerciales
Sérologie		
	Agglutination	
Liquide céphalo-rachidien (LCR) Sang	- Anticorps	Méthodes commerciales
	Immunoblot	
Sang	- Anticorps	Méthodes internes
	Immunochromatographie	
Liquide céphalo-rachidien (LCR) Sang	- Anticorps	Méthodes commerciales
Sang	- Antigène	Méthodes commerciales
Liquide céphalo-rachidien (LCR)	- Cytokine	Méthodes commerciales
	Immunoessai	
Sang Liquide céphalo-rachidien (LCR)	- Anticorps	Méthodes commerciales, Méthodes internes
Sang	- Antigène	Méthodes commerciales
Sang	- Anticorps + Antigène	Méthodes commerciales
Liquide céphalo-rachidien (LCR)	- Cytokine	Méthodes internes
	Immunofluorescence	
Sang	- Anticorps	Méthodes commerciales

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

Abréviation	Signification
LAMP	Loop Mediated isothermal Amplification
LDT	Laboratory Developped Test

\*/\*/\*/\*

30.09.2025 / A pym/kee 0111smtsvz fr 6/6

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

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

<sup>3)</sup> Portée de l'accréditation de type C (flexible)