

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 0670

Norme internationale: ISO/CEI 17025:2017

Norme suisse : SN EN ISO/CEI 17025:2018

analysis-lab sa Responsable : M. Marc Vonlanthen

Responsable SM : M. Joël Gueniat Siège principal

A: Téléphone: +41 32 545 51 67

Eckweg 8A E-Mail : <u>info@analysis-lab.ch</u> 2504 Bienne

Internet : <u>www.analysis-lab.ch</u>

Autres sièges Première accréditation : 15.01.2020

Autres sièges Première accréditation : 15.01.2020 B :

Route de l'Etrier 5, Accréditation actuelle : 15.01.2025 au 14.01.2030

1950 Sion Registre voir : <u>www.sas.admin.ch</u>

(Organismes accrédités)

C :

Via ai Campisc 30, 6528 Camorino

D:

Freiburgstrasse 574, 3172 Niederwangen bei Bern

E:

Chemin du Budron D6, 1052 Le Mont-sur-Lausanne

F:

Bodenhof 2a, 6403 Küssnacht am Rigi

G:

Schaffhauserstrasse 285, 8057 Zürich

H:

Chemin des Aulx 18, 1228 Plan-les-Ouates

06.08.2024 / E nis/gnc 0670stsvz fr 1/2

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

²⁾ 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 STS

Confederaziun svizra

Numéro d'accréditation : STS 0670

Portée de l'accréditation dès le 15.01.2025

Laboratoire d'essais pour les analyses d'amiante et de polluants du bâtiment

Produits, matériaux, domaine	Principe de mesure ²⁾ (caractéristiques, étendue de mesure, genres d'essais)	Méthodes d'essais, remarques (normes nationales et inter- nationales, méthodes internes)	
	Microscopie électronique à balayage associé à la microanalyse par énergie dispersive de rayons X (MEB-EDX)		
Matériaux de construction	Détermination de la présence de fibres et du type d'amiante	Norme ISO 22262-1 avec modification dans la préparation selon procédure interne « PR Analyse SEM matériaux » Sièges : A, B, C, D, E, F, G, H	
Air prélevé sur membranes filtrantes	Comptage des fibres et détermination du type d'amiante	Norme VDI 3492 Sièges : A, B, C, D, E, F, G, H	
Poussière déposée prélevée par tamponnage	Comptage de fibres d'amiante déposées sur des surfaces	Procédure interne « PR – Analyse poussières » basée sur la norme ISO 16'000-27 modifiée Sièges : A, B, C, D, E, F, G, H	
	Analyses au moyen de chromatographie gazeuse couplée à la spectrométrie de masse (GC-MS)		
Joints et peintures	Analyse quantitative de polychlorobiphényles (PCB)	Méthode interne « PR - Analyse de PCB » sur la base du document « uv-1715-f » du OFEV et la norme EPA 8082A Siège : B	
Matériaux de construction	Analyse quantitative d'hydrocarbures aromatiques polycycliques (HAP)	Méthode interne « PR - Analyse de HAP dans les matériaux de construction » Siège : B	

Abréviation	Signification
OFEV	Office fédéral de l'environnement
EPA	Environmental Protection Agency (U.S.)
VDI	Verein Deutscher Ingenieure

//*/*/*

06.08.2024 / E	nis/gnc	0670stsvz fr	2/2
----------------	---------	--------------	-----

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)