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

Numéro d'accréditation : STS 0423 Registre STS

Norme internationale: ISO/IEC 17025:2017

Norme suisse: SN EN ISO/IEC 17025:2018

ARGOR-HERAEUS SA Laboratorio d'analisi

Via Moree 14

6850 Mendrisio

Responsable: Simone Marsan

Responsable SM: Patrick Platamone

Téléphone: +41 91 640 53 53

E-Mail: info.argor@heraeus.com Internet: https://argor-heraeus.com

Première accréditation : 07.12.2004

Accréditation actuelle : 07.12.2024 au 06.12.2029

Registre voir: www.sas.admin.ch

(Organismes accrédités)

Portée de l'accréditation dès le 07.12.2024

Laboratoire d'essais pour analyses du titre de l'or, de l'argent, et analyse d'alliages de métaux précieux

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)	
Analyses d'alliages de métaux précieux	Échantillonnage	7.3 Campionamento	(1)
Or	Coupellation	7.2 Coppellazione Au	(2)
Argent	Titrage potentiométrique	7.2 Potenziometria Ag	(3)
Platine	Spectrométrie WD-XRF	7.2 WD-XRF Pt950	(1)
Platine	Spectrométrie ICP-OES	7.2 ICP Pt Bracketing	(4)
Palladium	Spectrométrie ICP-OES	7.2 ICP Pd Bracketing	(5)
Analyses de métaux précieux fins			(1)
Or	Spectrométrie Spark-OES	7.2 Spark Au	(1)
Argent	Spectrométrie Spark-OES	7.2 Spark Ag	(1)

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

07.12.2024 / J 0423stsvz 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

Numéro d'accréditation : STS 0423

Légende		
(1)	Méthode interne	
(2)	Méthode interne selon la norme ISO 11426	
(3)	Méthode interne selon la norme ISO 11427	
(4)	Méthode interne selon la norme ISO 11494	
(5)	Méthode interne selon la norme ISO 11495	

Abréviation	Signification
ICP-OES	Spectrométrie d'émission optique à plasma à couplage inductif
SPARK-OES	Spectrométrie d'émission optique à étincelle
WD-XRF	Spectrométrie de fluorescence X à dispersion d'énergie