

L'entretien soigneux et un étalonnage régulier des instruments de mesure sont indispensables à leur bon fonctionnement sur le long terme. Le Service Center de Socorex® possède une très grande expérience et offre des prestations irréprochables dans des locaux ultra-modernes, que ce soit pour un check-up rapide, une vérification de routine ou un contrôle approfondi selon les BPL.

Points forts

- Compétences et savoir-faire
- Réparation de pipettes et dispensers de toutes marques
- Prestations variées
- Procédure de vérification selon la norme ISO 8655
- Laboratoire de contrôle accrédité SCS selon la norme ISO 17025



Réglages et calibration

Quel que soit le niveau d'entretien désiré, Socorex répond à vos attentes, y compris avec des programmes personnalisés.

Service rapide et fiable

Délais compris entre 3 et 5 jours ouvrables, voire 48 heures avec le «Service express».

Service Center sur le Net

Pour plus de précisions, consultez notre site Internet www.socorex.com

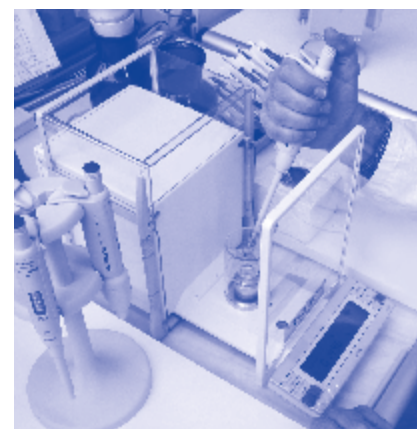


Support technique personnalisé

Nos collaborateurs qualifiés sont à votre écoute pour toute question technique. Ils sauront vous conseiller de façon pertinente sur l'utilisation, la maintenance et les procédures de contrôle des instruments de dosage.

Laboratoire SCS

Accrédité par le Service d'Accréditation Suisse (SAS), le laboratoire Socorex effectue des calibrations en parfaite conformité avec la norme ISO 17025. Il délivre des certificats accrédités, reconnus au plan international par les membres ILAC.

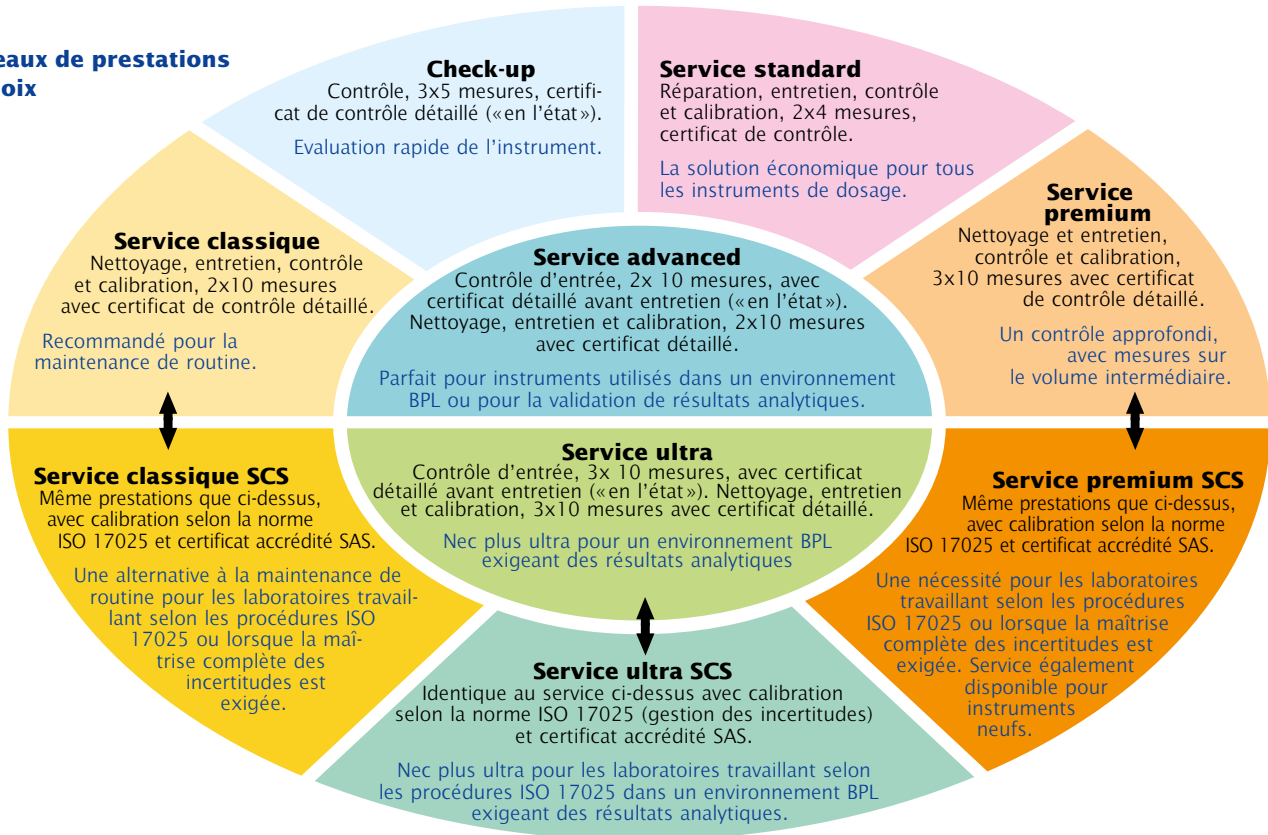


Exemple d'organisations membres de l'ILAC dans quelques pays signataires

Pays	Organisation
Afrique du sud	SANAS
Allemagne	DAkkS
Australie	NATA
Autriche	Akkreditierung
Belgique	BELAC
Bésil	CGCRE
Canada	SCC-CLAS
Chine	CNAS
Chine HK	HKAS
Corée du Sud	KOLAS
Danemark	DANAK
Espagne	ENAC
Etats-Unis	NVLAP
Finlande	FINAS
France	COFRAC
Pays-Bas	RvA
Hongrie	NAH
Inde	NABL
Indonésie	KAN
Italie	ACCREDIA
Japon	IA-JAPAN
Norvège	NA
Pologne	PCA
Portugal	IPAC
République tchèque	CAI
Royaume-Uni	UKAS
Slovénie	SA
Suède	SWEDAC
Suisse	SAS
Taiwan	TAF
Turquie	TURKAK

Liste complète et détails sur www.ilac.org

Niveaux de prestations à choix



Résumé des prestations

Procédures	Niveau de services	Entretien et contrôle selon ISO 8655					Calibration accréditée selon ISO 17025				
		Check-up	Standard	Classique	Premium	Advanced	Ultra	Classique SCS	Premium SCS	Ultra SCS	Instrument neuf
Enregistrement de l'instrument		•	•	•	•	•	•	•	•		Certificat accrédité à commander avec l'instrument
Test gravimétrique avant entretien («en l'état»)	Vol. min.	5 x				10 x	10 x			10 x	
	Vol. interm.	5 x					10 x ³⁾			10 x ³⁾	
	Vol. max.	5 x				10 x	10 x			10 x	
Décontamination ¹⁾ , désinfection, démontage, nettoyage			•	•	•	•	•	•	•		
Contrôle de l'instrument		•	•	•	•	•	•	•	•		
Changement du joint d'étanchéité si nécessaire			•	•	•	•	•	•	•		
Remplacement des pièces défectueuses si nécessaire			•	•	•	•	•	•	•		
Contrôle du fonctionnement et d'étanchéité		•	•	•	•	•	•	•	•		
Test gravimétrique après entretien selon ISO 8655	Vol. min.		4 x ²⁾	10 x	10 x	10 x	10 x				
	Vol. interm.		-	-	10 x ³⁾	-	10 x ³⁾				
	Vol. max.		4 x ²⁾	10 x	10 x	10 x	10 x				
Test gravimétrique après entretien selon ISO 17025	Vol. min.						10 x	10 x	10 x	10 x	
	Vol. interm.						-	10 x ³⁾	10 x ³⁾	10 x ³⁾	
	Vol. max.						10 x	10 x	10 x	10 x	
Contrôle final et visa		•	•	•	•	•	•	•	•	•	
Certificat de contrôle avant l'entretien ("en l'état")		•				•			• ISO 17025		
Certificat de contrôle après calibration			•	•	•	•	•	•	•		
Certificat accrédité selon ISO 17025							•	•	•	•	

¹⁾ Sur demande

²⁾ Cinq mesures, multicanaux < 50 µl

³⁾ Le cas échéant