

## Registre STS

Numéro d'accréditation : STS 0390

Norme internationale : ISO/CEI 17025:2005  
Norme suisse : SN EN ISO/CEI 17025:2005

Centre Universitaire Romand  
de Médecine Légale (CURML)  
Unité de Toxicologie et Chimie  
Forensiques  
Rue Michel-Servet 1  
CH-1211 Genève 4

Responsable : M. Dr M. Augsburger  
Responsable Ass. Qualité : Mme Dr C. Widmer  
Téléphone : +41 22 379 56 23  
E-Mail : <mailto:christele.widmer@hcuge.ch>  
Internet : <http://www.hug-ge.ch>  
Première accréditation : 28.10.2003  
Accréditation actuelle : 28.10.2013 au 27.10.2018  
Registre voir : [www.sas.admin.ch](http://www.sas.admin.ch)  
(Organismes accrédités)

### Portée de l'accréditation dès 28.10.2013

#### Laboratoire d'essais pour les analyses dans les domaines de la toxicologie et de la chimie forensiques

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)
<b>Unité de Toxicologie et chimie forensiques</b>  Urine, sang, matrices organiques  Matrices organiques	<b>Immunoessais</b> - Xénobiotiques  <b>Chromatographie gazeuse - détecteur à ionisation de flamme (GC-FID)</b> - Ethanol	Méthodes commerciales Screening  Méthode interne Quantification



## Registre STS

## Numéro d'accréditation : STS 0390

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)
Urine, sang, matrices organiques, cheveux, organes	<b>Chromatographie gazeuse - spectromètre de masse (GC-MS)</b> - Xenobiotiques - Amphétamines - Barbituriques - GHB (Gamma-hydroxybutyrate) - Opiacés - Cocaine - Marqueurs de l'abus d'alcool	Méthodes internes Screening, Quantification Confirmation Screening Quantification Confirmation Confirmation, Quantification Quantification
Urine, sang, cheveux	<b>Chromatographie gazeuse - spectromètre de masse (GC-MS/MS)</b> - Cocaine - Marqueurs de l'abus d'alcool	Méthodes internes Confirmation, Quantification Quantification
Sang, matrices organiques	<b>Headspace - Chromatographie gazeuse - spectromètre de masse - détecteur à ionisation de flamme (HS-GC-FID)</b> - Volatiles	Méthodes internes Screening
Matrices organiques	<b>Inductively Coupled Plasma - spectrométrie de masse (ICP-MS)</b> - Métaux	Méthodes internes Quantification
Sang, matrices organiques	<b>Chromatographie liquide - spectrométrie de masse (LC-MS)</b> - Benzodiazépines - Xénobiotiques	Méthodes internes Confirmation Quantification
Sang, urine, cheveux, matrices organiques	<b>Chromatographie liquide - spectrométrie de masse (LC-MS/MS)</b> - Benzodiazépines - Cannabinoïdes - Endocannabinoïdes - Ethylglucuronide - Opiacés - Opioides - Xénobiotiques	Méthodes internes Confirmation Confirmation, Quantification Quantification Confirmation Screening

\* / \* / \* / \* / \*