

## Substances recherchées lors d'un dépistage GC-MS (C-247)

### ANTICONVULSIVANTS

Carbamazépine + M	Lamotrigine	Oxcarbazépine
Éthosuximide	Methsuximide	

### ANTIPSYCHOTIQUES ET ANTIDÉPRESSEURS

Amitriptyline + M	Doxépine	Moclobémide	Sertraline
Bupropion	Fluoxétine	Néfazodone	Tranylcypromine
Chlorprothixène	Halopéridol	Nortriptyline	Trazodone
Citalopram + M	Imipramine	Olanzapine	Trimipramine
Clomipramine	Loxapine	Protryptiline	Venlafaxine
Clozapine	Maprotiline	Quétiapine	
Désipramine	Mirtazapine	Risperidone	

### BARBITURIQUES

Amobarbital	Butalbital	Méphobarbital	Sécobarbital
Barbital	Buthétal/ Butobarbital	Pentobarbital	Thiopental
Butabarbital	Heptabarbital	Phénobarbital	

### BENZODIAZÉPINES ET HYPNOTIQUES

Alprazolam	Diazépam + M	Flurazépam + M	Triazolam
Bromazépam	Estazolam	Gluthétimide	Zolpidem
Chlordiazépoxyde + M	Étizolam	Midazolam	
Clobazam	Flubromazépam	nitrazépam	
Clonazépam	Flunitrazépam	Témazépam	

### HALLUCINOGENÈS PSYCHÉDÉLIQUES

25B-NBOMe	DMT (diméthyltryptamine)	Méthoxetamine (MXE)
DET (diéthyltryptamine)	LSD*	Salvinorin A

### MÉDICAMENTS

Acétaminophène	Cyclizine	Lidocaïne	Propofol
Acide Valproïque	Cyclobenzaprine	Méphentermine	Propoxyphène
Aniléridine	Cyproheptadine	Mépivacaïne	Pyrovalérone
Benzocaïne	Dichloralphénazone	Méprobamate	Pyrobutamine
Benztropine	Diphénylpyraline	Mépyramine	Quinidine
Bromodiphenhydramine	Disopyramide	Méthadone	Quinine
Bromphéniramine	Doxylamine	Méthapyrilène	Rivastigmine
Bupivacaïne	EDDP	Methdilazine	Scopolamine
Caramiphène	efavirenz	Méthylphénidate	Sildenafil
Carbinoxamine	Flécaïnide	Méthypylon	Tadalafil
Carisoprodol	Fluconazole	Nordisopyramine	Théophylline
Chlophédianol	Fluorotropacocaïne (FBT)	Phéniramine	Trihexyphénidyle

<b>MÉDICAMENTS</b>			
Chlorcyclizine	Gabapentine	Phénylbutazone	Tripelennamine
Chloroquine	Guaifénésine	Phényltoloxamine	Tripolidine
Chlorphéniramine	Hydroxyzine	Procaïne	Vérapamil
Clémastine	Kétamine	Procyclidine	

<b>NOUVEAUX PSYCHOACTIFS DE SYNTHÈSE (NPS)</b>			
3-fluorophenmétrazine	Alpha-PVP	Éthylone	Méthédrone (4-MeOMC)
4-MeO-PCP	Benocyclidine	M-BZP	Phencyclidine
5MeO-diPT	Butylone	Méphédrone	TFMPP

<b>OPIACÉS et OPIOÏDES SYNTHÉTIQUES</b>			
Alphaprodine	Doxylam (AH-7921)	Mépéridine + M	o-desméthyltramadol
Buprenorphine + M*	Héroïne + M	Méthoxphénidine	Oxycodone
Codéine	Hydrocodone	Mitragynine	Pentazocine
Désomorphine	Levallorphan	MT-45	Tramadol
Dextrométhorphan	Lévorphanol	Nalorphine	

<b>Phénothiazines</b>			
Acétopromazine	Fluphénazine	Promazine	Triflupromazine
Chlorpromazine	Mésoridazine	Prométhazine	Triméprazine
Diméthothiazine	Méthotriméprazine	Thiéthylpérazine	
Éthoheptazine	Péricyazine	Thioridazine	
Éthopropazine	Prochlorpérazine	Trifluopérazine	

<b>STIMULANTS</b>			
2,5-DMA	Éphédrine	MDPV	PMA
3,5-DMA	Éthylcathinone	Méthamphétamine	PMMA
Aminorex	Éthylphénidate	nicotine	Sélégiline
Amphétamine	Mazindol	Pentedrone	Strychnine
Caféine	MDAI	Phendimétrazine	
Cocaéthylène	MDMA	Phenmétrazine	
Cocaïne + M	MDPBP	Phentermine	

<b>AUTRES</b>			
Chlorothène	Méthaqualone		

\* : substance pouvant passer inaperçue, hormis en cas d'intoxication massive

+ M : un ou plusieurs métabolites sont également ciblés

**N.B : Les limites de détection pour le plasma, le sérum et l'urine sont disponibles sur demande.**

<i>Formulaire #</i>	<i>Approuvé par Nicolas Caron</i>	<i>Date de rédaction</i>	<i>Date de révision / #12</i>	<i>Page</i>
F-11-71		2004-11-24	2018-04-23	2 de 2