



ESCOPO DA ACREDITAÇÃO – ABNT NBR ISO/IEC 17025 – ENSAIO

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 1

Total de Folhas: 4

RAZÃO SOCIAL/DESIGNAÇÃO DO LABORATÓRIO

Synvia Laboratórios e Toxicologia Ltda. / Synvia

ACREDITAÇÃO Nº	TIPO DE INSTALAÇÃO	
CRL 0812	INSTALAÇÃO PERMANENTE	
ÁREA DE ATIVIDADE / PRODUTO	CLASSE DE ENSAIO / DESCRIÇÃO DO ENSAIO	NORMA E /OU PROCEDIMENTO
Programa Forense DENATRAN e MTPS		
SAÚDE HUMANA	ENSAIOS QUÍMICOS	
CABELO/PELOS	Quantificação de substâncias psicoativas por cromatografia líquida acoplada a espectrometria de massas triplo quadrupolo (LC-MS/MS)	Portaria MTP 672, 2021 Resolução CONTRAN nº 923, 2022 MAT-013
	Anfetamina, metanfetamina, MDA, MDMA, Anfepramona, Femproporex: LQ = 0,10 ng/mg	
	Mazindol: LQ = 0,25 ng/mg	
	THC: LQ = 0,025 ng/mg	
	AEME, Cocaetileno, Benzoilecgonina e Norcocaína: LQ = 0,025 ng/mg e Cocaína: LQ = 0,25 ng/mg	
	6-acetilmorfina, Codeína e Morfina: LQ = 0,10 ng/mg	
CABELO/PELOS	Determinação de Carboxi-THC por cromatografia líquida acoplada a espectrometria de massas triplo quadrupolo (LC-MS/MS)	Portaria MTP 672, 2021 Resolução CONTRAN nº 923, 2022 MAT-014
	Carboxi-THC: LQ = 0,00018 ng/mg	

“Este Escopo cancela e substitui a revisão emitida anteriormente”

Em, 15/04/2024

ESCOPO DA ACREDITAÇÃO – ABNT NBR ISO/IEC 17025 - ENSAIO

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 2

ACREDITAÇÃO Nº	TIPO DE INSTALAÇÃO	
CRL 0812	INSTALAÇÃO PERMANENTE	
ÁREA DE ATIVIDADE / PRODUTO	CLASSE DE ENSAIO / DESCRIÇÃO DO ENSAIO	NORMA E /OU PROCEDIMENTO
SAÚDE HUMANA	ENSAIOS QUÍMICOS	
CABELO/PELOS	Quantificação de substâncias psicoativas por cromatografia líquida acoplada a espectrometria de massas triplo quadrupolo (LC-MS/MS) Anfetamina, metanfetamina, MDA, MDMA, Anfepromona, Femproporex: LQ = 0,10 ng/mg Mazindol: LQ = 0,25 ng/mg THC: LQ = 0,025 ng/mg AEME, Cocaetileno, Benzoilecgonina e Norcocaína: LQ = 0,025 ng/mg e Cocaína: LQ = 0,25 ng/mg 6-acetilmorfina, Codeína e Morfina: LQ = 0,10 ng/mg	MAT-013
CABELO/PELOS	Determinação de Carboxi-THC por cromatografia líquida acoplada a espectrometria de massas triplo quadrupolo (LC-MS/MS) Carboxi-THC: LQ = 0,00018 ng/mg	MAT-014
CABELO/PELOS	Quantificação de substâncias psicoativas por cromatografia líquida acoplada a espectrometria de massas triplo quadrupolo (LC-MS/MS) AEME: LQ=0,025 ng/mg Alprazolam: LQ=0,025 ng/mg Benzoilecgonina: LQ=0,025 ng/mg Bromazepam: LQ=0,025 ng/mg Canabidiol: LQ=0,025 ng/mg Canabinol: LQ=0,025 ng/mg Clonazepam: LQ=0,025 ng/mg Clordiazepoxido: LQ=0,025 ng/mg Cocaetileno: LQ=0,025 ng/mg Diazepam: LQ=0,025 ng/mg EDDP: LQ=0,025 ng/mg Flunitrazepam: LQ=0,025 ng/mg Flurazepam: LQ=0,025 ng/mg Lorazepam: LQ=0,025 ng/mg Midazolam: LQ=0,025 ng/mg	MAT-011

ESCOPO DA ACREDITAÇÃO – ABNT NBR ISO/IEC 17025 - ENSAIO

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 3

ACREDITAÇÃO Nº	TIPO DE INSTALAÇÃO	
CRL 0812	INSTALAÇÃO PERMANENTE	
ÁREA DE ATIVIDADE / PRODUTO	CLASSE DE ENSAIO / DESCRIÇÃO DO ENSAIO	NORMA E /OU PROCEDIMENTO
CABELO/PELOS	Nitrazepam: LQ=0,025 ng/mg	MAT-011
	Norcocaina: LQ=0,025 ng/mg	
	Nordiazepam: LQ=0,025 ng/mg	
	Temazepam: LQ=0,025 ng/mg	
	THC: LQ=0,025 ng/mg	
	Zolpidem: LQ=0,025 ng/mg	
	Zopiclone: LQ=0,025 ng/mg	
	Norcetamina: LQ=0,05 ng/mg	
	Oxazepam: LQ=0,025 ng/mg	
	Hidrocodona: LQ=0,1 ng/mg	
	Heroína: LQ=0,1 ng/mg	
	6-Acetilcodeína: LQ=0,1 ng/mg	
	6-Acetil morfina: LQ=0,1 ng/mg	
	Anfepramona: LQ=0,1 ng/mg	
	Anfetamina: LQ=0,1 ng/mg	
	Codeína: LQ=0,1 ng/mg	
	Dihidrocodeína: LQ=0,1 ng/mg	
	Norpropoxifeno: LQ=0,1 ng/mg	
	Efedrina: LQ=0,1 ng/mg	
	Femproporex: LQ=0,1 ng/mg	
	Fenciclidina (PCP): LQ=0,1 ng/mg	
	Fentanil: LQ=0,1 ng/mg	
	Hidromorfona: LQ=0,1 ng/mg	
	LSD: LQ=0,1 ng/mg	
	MDA: LQ=0,1 ng/mg	
	MDEA: LQ=0,1 ng/mg	
	MDMA: LQ=0,1 ng/mg	

ESCOPO DA ACREDITAÇÃO – ABNT NBR ISO/IEC 17025 - ENSAIO

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 4

ACREDITAÇÃO N°	TIPO DE INSTALAÇÃO	
CRL 0812	INSTALAÇÃO PERMANENTE	
ÁREA DE ATIVIDADE / PRODUTO	CLASSE DE ENSAIO / DESCRIÇÃO DO ENSAIO	NORMA E /OU PROCEDIMENTO
CABELO/PELOS	Meperidina: LQ=0,1 ng/mg	MAT-011
	Metadona: LQ=0,1 ng/mg	
	Metanfetamina: LQ=0,1 ng/mg	
	Morfina: LQ=0,1 ng/mg	
	Oxicodona: LQ=0,1 ng/mg	
	Oximorfona: LQ=0,1 ng/mg	
	Propoxifeno: LQ=0,1 ng/mg	
	Tramadol: LQ=0,1 ng/mg	
	Cocaína: LQ=0,25 ng/mg	
	Mazindol: LQ=0,25 ng/mg	
	Cetamina: LQ=0,25 ng/mg	