

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

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 1

Total de Folhas: 5

RAZÃO SOCIAL/DESIGNAÇÃO DO LABORATÓRIO

MAXILABOR DIAGNÓSTICOS LTDA

ACREDITAÇÃO Nº**TIPO DE INSTALAÇÃO**

CRL 0270

INSTALAÇÃO PERMANENTE

**ÁREA DE ATIVIDADE /
PRODUTO****CLASSE DE ENSAIO / DESCRIÇÃO DO ENSAIO****NORMA E /OU PROCEDIMENTO****SAÚDE HUMANA****ENSAIOS QUÍMICOS**

URINA

Determinação de ácido (\pm)-11-Nor- Δ^9 -tetrahydrocannabinol
carboxílico-(THC) por GC/MS

POP 205 rev. 03

LQ= 10 ng/mL

Detecção de drogas de abuso por LC-MS/MS.

POP Nº 220 rev. 04

-Benzoilecgonina

LQ= 10 ng/ml

-Cocaína

LQ= 10 ng/ml

-Anfetamina, Metanfetamina, MDMA e MDA

LQ= 10 ng/ml

-Anidroecgoninametilester (AEME)

LQ= 10 ng/ml

-Morfina Glicuronídeo

LQ= 10 ng/ml

-Codeína Glicuronídeo

LQ= 10 ng/ml

- Tetrahydrocannabinol Carboxílico Glicuronídeo (THC)

LQ= 10 ng/ml

SALIVA

Detecção de drogas de abuso por LC-MS/MS

POP Nº 221 rev. 05

-Benzoilecgonina

LQ=1,00 ng/ml

-Cocaína

LQ=1,00 ng/ml

-Anfetamina, Metanfetamina, MDMA e MDA

LQ=1,00 ng/ml

-Anidroecgoninametilester (AEME)

LQ=1,00 ng/ml

“Este Escopo cancela e substitui a revisão emitida anteriormente”

Em, 30/01/2019

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

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 2

ACREDITAÇÃO Nº	TIPO DE INSTALAÇÃO	
CRL 0270	INSTALAÇÃO PERMANENTE	
ÁREA DE ATIVIDADE / PRODUTO	CLASSE DE ENSAIO / DESCRIÇÃO DO ENSAIO	NORMA E /OU PROCEDIMENTO
SALIVA (Continuação)	Detecção de drogas de abuso por LC-MS/MS -Morfina LQ=1,00 ng/ml -Codeína LQ=1,00 ng/ml -6-Acetil morfina LQ=1,00 ng/ml - THC Delta9 LQ=1,00 ng/ml	POP N° 221 rev. 05
CABELO/PELOS	Detecção de drogas de abuso por LCMS/MS. -Benzoilecgonina LQ= 50 ng/g -Cocaína LQ= 100 ng/g -Anfetamina, Metanfetamina, MDMA e MDA LQ= 50 ng/g -Anidroecgoninametilester (AEME) LQ= 50 ng/g -Morfina LQ= 100 ng/g -Codeína LQ= 50 ng/g -6-Acetil morfina LQ= 50 ng/g -Femproporex LQ= 50 ng/g -Anfepramona LQ= 50 ng/g -Mazindol LQ= 50 ng/g -Tetrahydrocannabinol (THC) LQ= 50 ng/g -THC Carboxílico LQ=0,2 ng/g	POP 208 rev. 07 POP 207 rev. 06

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

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 3

ACREDITAÇÃO Nº	TIPO DE INSTALAÇÃO	
CRL 0270	INSTALAÇÃO PERMANENTE	
ÁREA DE ATIVIDADE / PRODUTO	CLASSE DE ENSAIO / DESCRIÇÃO DO ENSAIO	NORMA E /OU PROCEDIMENTO
Programa Forense DENATRAM e MTPS		
<u>SAÚDE HUMANA</u>	<u>ENSAIOS QUÍMICOS</u>	
CABELO/PELOS	Quantificação de substâncias psicoativas por cromatografia líquida acoplada a espectrometria de massas triplo quadrupolo (LC-MS/MS) -Benzoilecgonina LQ= 50 ng/g -Cocaína LQ= 100 ng/g -Anfetamina, Metanfetamina, MDMA e MDA LQ= 50 ng/g -Anidroecgoninametilester (AEME) LQ= 50 ng/g -Morfina LQ= 100 ng/g -Codeína LQ= 50 ng/g -6-Acetil morfina LQ= 50 ng/g -Femproporex LQ= 50 ng/g -Anfepramona LQ= 50 ng/g -Mazindol LQ= 50 ng/g -Tetrahydrocannabinol (THC) LQ= 50 ng/g -THC Carboxílico LQ=0,2 ng/g	Portaria MTPS no 116, 2015; Resolução Contran, nº 691, 2017. POP 208, rev.07 POP 207, rev.06.

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

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 4

ACREDITAÇÃO Nº	TIPO DE INSTALAÇÃO	
CRL 0270	INSTALAÇÃO PERMANENTE	
ÁREA DE ATIVIDADE / PRODUTO	CLASSE DE ENSAIO / DESCRIÇÃO DO ENSAIO	NORMA E /OU PROCEDIMENTO
<p>Programa Forense DENATRAM e MTPS</p> <p><u>SAÚDE HUMANA</u></p>		
CABELO/PELOS	<p>AMOSTRAGEM</p> <p>Amostragem de cabelo e pelo para quantificação de substâncias psicoativas nos seguintes endereços:</p> <p>Postos de Coleta Laboratorial</p> <p>MAXILABOR DIAGNÓSTICOS – ARAÇATUBA Rua América do Sul, 496 – CEP 16025-300 Araçatuba – SP</p> <p>MAXILABOR DIAGNÓSTICOS – BRAGANÇA PAULISTA Rua Doutor Ciro Berlinck, 300 – Box 7 – CEP 12322-230 Bragança Paulista – SP</p> <p>MAXILABOR DIAGNÓSTICOS – BUTANTÃ Rua Pirajussara, 452 – CEP 05501-020 São Paulo – SP</p> <p>MAXILABOR DIAGNÓSTICOS – COLINAS Avenida São João, 2375 – Sala 1104 – CEP 12242-000 São José dos Campos – SP</p> <p>MAXILABOR DIAGNÓSTICOS – GUARATINGUETÁ Avenida Ministro Salgado Filho, 113 – sala 02 – CEP 12511-290 Guaratinguetá - SP</p> <p>MAXILABOR DIAGNÓSTICOS – TAUBATÉ Avenida Brigadeiro José Vivente Faria Lima, 1055 – CEP 12070-000 Taubaté – SP</p> <p>MAXILABOR DIAGNÓSTICOS – CURSINO Avenida do Coursino, 3015 sala 5 – CEP 04133-300 São Paulo – SP</p> <p>MAXILABOR DIAGNÓSTICOS – JARDINS Rua Haiti, 148 – CEP 01404-010 São Paulo – SP</p> <p>MAXILABOR DIAGNÓSTICOS – JABAQUARA Rua Buritis, 128 sala 314 A – CEP 04321-000 São Paulo – SP</p> <p>MAXILABOR DIAGNÓSTICOS – LAPA Rua Dronsfield, 421 sala 43 – CEP 05074-000</p>	<p>Portaria MTPS no 116, 2015; Resolução Contran, nº 691, 2017. IT001 rev.07</p>

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

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 5

ACREDITAÇÃO Nº	TIPO DE INSTALAÇÃO	
CRL 0270	INSTALAÇÃO PERMANENTE	
ÁREA DE ATIVIDADE / PRODUTO	CLASSE DE ENSAIO / DESCRIÇÃO DO ENSAIO	NORMA E /OU PROCEDIMENTO
	<p>São Paulo – SP</p> <p>MAXILABOR DIAGNÓSTICOS – MOOCA Rua Serra de Jairé, 1126 – CEP 03175-001 São Paulo – SP</p> <p>MAXILABOR DIAGNÓSTICOS – SANTO AMARO Rua Manoel Borba, 292 sala 104 10º andar – CEP 04743-011 São Paulo – SP</p> <p>MAXILABOR DIAGNÓSTICOS – SANTOS Rua Bittencourt, 141 sala 32 – CEP 11013-300 Santos – SP</p> <p>MAXILABOR DIAGNÓSTICOS – SÃO JOSÉ DOS CAMPOS Avenida Cassiopeia, 532 sala 7 – CEP 12230-010 São José dos Campos – SP</p> <p>MAXILABOR DIAGNÓSTICOS – SÃO MATEUS Rua João Mascarenhas, 43 – CEP 05320-550 São Paulo – SP</p> <p>MAXILABOR DIAGNÓSTICOS – ZONA LESTE Rua Itapura, 300 sala 208 – CEP 03310-000 São Paulo - SP</p>	