



Ministério da Agricultura e Pecuária

Data de atualização: 25/03/2024

Secretaria de Defesa Agropecuária – SDA

Coordenação-Geral de Laboratórios Agropecuários – CGAL/DTEC/SDA

NSF BIOENSAIOS – PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS DE ANÁLISES E CERTIFICAÇÃO LTDA

Nome Empresarial: NSF BIOENSAIOS – PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS DE ANÁLISES E CERTIFICAÇÃO LTDA

CNPJ: 93.464.204/0001-64

Endereço: Rua Palermo, nº 257

Bairro: Santa Isabel

CEP: 94.480-775

Cidade: Viamão/RS

Fone/Fax: (51) 3493 6888 / 3493 6885

Responsável pela Direção do Laboratório: Laura Roesler Nery

E-mail: falecom@nsf.org

Portaria: nº 126, de 09/07/2014

D.O.U: nº 130, de 10/07/2014, Seção 1, pág. 12

Portaria de suspensão: nº 114, de 31/05/2019

D.O.U: nº 108, de 06/06/2019, Seção 1, pág.: 11

Portaria de cancelamento de suspensão: nº 139, de 25/07/2019

D.O.U: nº 144, de 29/07/2019, Seção 1, pág. 1

PORTARIA SDA Nº 126, DE 09 DE JULHO DE 2014.

O SECRETÁRIO SUBSTITUTO DE DEFESA AGROPECUÁRIA DO MINISTÉRIO DA AGRICULTURA, PECUÁRIA E ABASTECIMENTO, no uso das atribuições que lhe conferem os arts. 10 e 42 do Anexo I do Decreto nº 7.127, de 4 de março de 2010, tendo em vista o disposto na Instrução Normativa nº 57, de 11 de dezembro de 2013, e o que consta do Processo nº 21000.004066/2014-52, resolve:

Art. 1º Credenciar o NSF Bioensaios – Prestação de Serviços de Análises e Certificação Ltda., CNPJ nº 93.464.204/0001-64, localizado na Rua Palermo, nº 257, Bairro Santa Isabel, CEP: 94.480-775, Viamão/RS, para realizar ensaios em amostras oriundas dos programas e controles oficiais do Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento (MAPA).

Art. 2º Estabelecer que o escopo do credenciamento ficará disponível no sítio eletrônico do MAPA, por área de atuação.

Art. 3º Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.

MARCOS DE BARROS VALADÃO



ESCOPO DE CREDENCIAMENTO							
Área de Atuação: Resíduos e Contaminantes em Alimentos (Processo nº 21000.004066/2014-52)							
RESÍDUOS DE DROGAS VETERINÁRIAS							
Nº	Determinação	Técnica	Procedimento/ Revisão	Matriz/Espécie	Referência do Método	Responsável Técnico e Responsável Técnico Substituto	Situação do ensaio
01	Cloranfenicol	HPLC-MS/MS	POP 05.182/01	Camarão	-	Andrea Ferreira Machado e Everton Melo dos Santos	Ativo em 10/07/2014 Suspendido em 06/06/2019 Ativo em 29/07/2019
02	Cloranfenicol	HPLC-MS/MS	POP 05.182/01	Músculo de aves	-	Andrea Ferreira Machado e Everton Melo dos Santos	Ativo em 10/07/2014 Suspendido em 06/06/2019 Ativo em 29/07/2019
03	Cloranfenicol	HPLC-MS/MS	POP 05.182/01	Ovo	-	Andrea Ferreira Machado e Everton Melo dos Santos	Ativo em 10/07/2014 Suspendido em 06/06/2019 Ativo em 29/07/2019
04	Semicarbazida / Nitrofurazona (SEM)	HPLC-MS/MS	POP 05.176/00	Músculo de aves	-	Andrea Ferreira Machado e Everton Melo dos Santos	Ativo em 10/07/2014 Suspendido em 06/06/2019 Ativo em 29/07/2019
05	3-amino-2-oxazolidinona / Furazolidona (AOZ)	HPLC-MS/MS	POP 05.176/00	Músculo de aves	-	Andrea Ferreira Machado e Everton Melo dos Santos	Ativo em 10/07/2014 Suspendido em 06/06/2019 Ativo em 29/07/2019



06	1-aminohidantoína / Nitrofurantoína (AHD)	HPLC-MS/MS	POP 05.176/00	Músculo de aves	-	Andrea Ferreira Machado e Everton Melo dos Santos	Ativo em 10/07/2014 Suspendido em 06/06/2019 Ativo em 29/07/2019
07	5-morfolinometil-3-amino-2-oxazolidinona / Furaltadona (AMOZ)	HPLC-MS/MS	POP 05.176/00	Músculo de aves	-	Andrea Ferreira Machado e Everton Melo dos Santos	Ativo em 10/07/2014 Suspendido em 06/06/2019 Ativo em 29/07/2019
08	Semicarbazida / Nitrofurazona (SEM)	HPLC-MS/MS	POP 05.176/00	Ovos	-	Andrea Ferreira Machado e Everton Melo dos Santos	Ativo em 10/07/2014 Suspendido em 06/06/2019 Ativo em 29/07/2019
09	3-amino-2-oxazolidinona / Furazolidona (AOZ)	HPLC-MS/MS	POP 05.176/00	Ovos	-	Andrea Ferreira Machado e Everton Melo dos Santos	Ativo em 10/07/2014 Suspendido em 06/06/2019 Ativo em 29/07/2019
10	1-aminohidantoína / Nitrofurantoína (AHD)	HPLC-MS/MS	POP 05.176/00	Ovos	-	Andrea Ferreira Machado e Everton Melo dos Santos	Ativo em 10/07/2014 Suspendido em 06/06/2019 Ativo em 29/07/2019
11	5-morfolinometil-3-amino-2-oxazolidinona / Furaltadona (AMOZ)	HPLC-MS/MS	POP 05.176/00	Ovos	-	Andrea Ferreira Machado e Everton Melo dos Santos	Ativo em 10/07/2014 Suspendido em 06/06/2019 Ativo em 29/07/2019
Processo de extensão: 21000.062183/2016-01							
12	Ractopamina	HPLC-MS/MS	POP 05.219/02	Músculo bovino e suíno	Journal of AOAC 94, n2, 2011, p. 420-427 (Método com hidrólise)	Andrea Ferreira Machado e Everton Melo dos Santos	Ativo em 30/11/2017



Ministério da Agricultura e Pecuária

Secretaria de Defesa Agropecuária – SDA

Coordenação-Geral de Laboratórios Agropecuários – CGAL/DTEC/SDA

Data de atualização: 25/03/2024

Página 4 de 4

								Suspenso em 06/06/2019 Ativo em 29/07/2019
--	--	--	--	--	--	--	--	---