



Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento

Data de atualização: 31.08.2017

Secretaria de Defesa Agropecuária – SDA

Coordenação-Geral de Laboratórios Agropecuários – CGAL/SDA

### **LABORATÓRIO AVIPA ALIMENTOS**

Nome Empresarial: AVICULTURA INTEGRAL E PATOLOGIA ANIMAL EIRELI

CNPJ: 50.103.217/0002-86

Endereço: Rua Nova Granada, nº 172

Bairro: Chácara da Barra

CEP: 13.090-720

Cidade: Campinas - SP

Fone: (19) 3255 1566

Responsável pela Direção do Laboratório: Thomas Mamede de Carvalho Critter

E-mail: [thomas@avipa.com.br](mailto:thomas@avipa.com.br)

Portaria: nº 98, de 24/11/2015

D.O.U: nº 227, de 27/11/2015, Seção 1, Pág.: 26.

Portaria de suspensão a pedido: nº 15, de 18.03.2016

D.O.U: nº 54, de 21.03.2016, Seção 1, Pág.: 2.

Portaria de cancelamento da suspensão: nº 62, de 03/05/2017

D.O.U: nº 84, de 04/05/2017, Seção 1, Pág.: 4.

### **PORTARIA SDA Nº 98, DE 24 DE NOVEMBRO DE 2015.**

**O SECRETÁRIO DE DEFESA AGROPECUÁRIA DO MINISTÉRIO DA AGRICULTURA, PECUÁRIA E ABASTECIMENTO**, no uso das atribuições que lhe conferem os arts. 13 e 45 do Anexo I do Decreto nº 8.492, de 13 de julho de 2015, tendo em vista o disposto na Instrução Normativa nº 57, de 11 de dezembro de 2013, e o que consta do Processo nº 21000.007502/2015-26, resolve:

Art. 1º Credenciar o Laboratório Avipa Alimentos, nome empresarial Avipa Avicultura Integral e Patologia Animal - EIRELI, CNPJ nº 50.103.217/0002-86, localizado na Rua Nova Granada, nº 172, Bairro Chácara da Barra CEP: 13.090-720, Campinas/SP, 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. 4º Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.

DÉCIO COUTINHO



ESCOPO DE CREDENCIAMENTO							
Área de Atuação: Microbiologia em Alimentos e Água (21000.007502/2015-26)							
Nº	Determinação	Técnica	Procedimento/ Revisão	Matriz/Espécie	Referência do Método	Responsável Técnico e Responsável Técnico Substituto	Situação do ensaio
01	Detecção e Contagem de coliformes totais a 36°C ± 2°C	Membrana Filtrante	MTEC – M 03 / Rev. 01	Água tratada Água não tratada Água de poço artesiano Água de poço semi-artesiano Gelo	<b>ISO 9308-1:2000</b> - Water quality - Detection and enumeration of <i>Escherichia coli</i> and coliform bacteria.	Responsável Técnica: Fernanda Keile Gabrielli  Responsável Técnica Substituta: Renata de Nisio Python e Luciana de Oliveira (A partir de 31.08.2017).	Ativo de 27/11/2015 a 20/03/2016 Suspendido de 21/03/2016 a 03/05/2017  Ativo em 04/05/2017
02	Detecção de <i>Salmonella</i> spp	Pesquisa	MTEC – M 06 / Rev. 07	Carnes e produtos cárneos	<b>ISO 6579:2002</b> - Microbiology of food and animal feeding stuffs – Horizontal method for the detection of <i>Salmonella</i> spp.	Responsável Técnica: Fernanda Keile Gabrielli  Responsável Técnica Substituta: Renata de Nisio Python e Luciana de Oliveira (A partir de 31.08.2017).	Ativo de 27/11/2015 a 20/03/2016 Suspendido de 21/03/2016 a 03/05/2017  Ativo em 04/05/2017
03	Contagem de Enterobacterias	Inoculação em profundidade	MTEC – M 04 / Rev. 03	Carcaça de Aves antes e pós chiller	<b>ISO 21528-2:204</b> - Microbiology of food and animal feeding stuffs -- Horizontal method for the detection and enumeration of Enterobacteriaceae.	Responsável Técnica: Fernanda Keile Gabrielli  Responsável Técnica Substituta: Renata de Nisio Python e Luciana de Oliveira (A partir de 31.08.2017).	Ativo de 27/11/2015 a 20/03/2016 Suspendido de 21/03/2016 a 03/05/2017  Ativo em 04/05/2017
04	Contagem total de <i>Staphylococcus aureus</i>	Inoculação em superfície	MTEC – M 07 / Rev. 03	Carne Mecanicamente Separada de Aves, Bovinos e Suínos	<b>BAM - Bacteriological Analytical Manual</b> - <i>Staphylococcus aureus</i> - Authors Reginald W. Bennett and Gayle A. Lancelette.	Responsável Técnica: Fernanda Keile Gabrielli  Responsável Técnica	Ativo de 27/11/2015 a 20/03/2016 Suspendido de 21/03/2016 a



# Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento

Secretaria de Defesa Agropecuária – SDA

Coordenação-Geral de Laboratórios Agropecuários – CGAL/SDA

Data de atualização: 31.08.2017.

Página 3 de 7

					<b>2003.11 3MTM Petrifilm™ Staph</b> Express Count Plate Method for the Enumeration of <i>Staphylococcus aureus</i> in Selected Types of Meat, Seafood, and Poultry.	Substituta: Renata de Nisio Python e Luciana de Oliveira (A partir de 31.08.2017).	03/05/2017  Ativo em 04/05/2017
05	Contagem total de <i>Staphylococcus</i> coagulase positiva a 35°C ± 1°C ou 37°C ± 1°C	Inoculação em superfície	MTEC – M 02 / Rev. 04	Carnes e produtos cárneos	<b>ISO 6888 - 1: 1999</b> - Microbiology of food and animal feeding stuffs – Horizontal method for the enumeration of coagulase-positive staphylococci ( <i>Staphylococcus aureus</i> and other species).	Responsável Técnica: Fernanda Keile Gabrielli  Responsável Técnica Substituta: Renata de Nisio Python e Luciana de Oliveira (A partir de 31.08.2017).	Ativo de 27/11/2015 a 20/03/2016 Suspensão de 21/03/2016 a 03/05/2017  Ativo em 04/05/2017
06	Contagem total de coliformes termotolerantes a 45°C ± 0,2°C	Inoculação em profundidade com sobre camada	MTEC – M 03 / Rev. 01	Carnes e produtos cárneos	<b>Instrução Normativa Nº 62</b> , de 26 de agosto de 2003. Capítulo VI - Contagem de coliformes Totais e Coliformes Termotolerantes em Alimentos.	Responsável Técnica: Fernanda Keile Gabrielli  Responsável Técnica Substituta: Renata de Nisio Python e Luciana de Oliveira (A partir de 31.08.2017).	Ativo de 27/11/2015 a 20/03/2016 Suspensão de 21/03/2016 a 03/05/2017  Ativo em 04/05/2017
07	Contagem de <i>Escherichia coli</i> genérica (Coliforme a 44°C ou Termotolerante)	Inoculação em profundidade e em superfície a depender do método	MTEC – M 15 / Rev. 02	Pescados e produtos da pesca	<b>ISO 16649-2:2001</b> - Microbiology of food and animal feeding stuffs - Horizontal method for the enumeration of beta-glucuronidase-positive <i>Escherichia coli</i> .	Responsável Técnica: Fernanda Keile Gabrielli  Responsável Técnica Substituta: Renata de Nisio Python e Luciana de Oliveira (A partir de 31.08.2017).	Ativo de 27/11/2015 a 20/03/2016 Suspensão de 21/03/2016 a 03/05/2017  Ativo em 04/05/2017
08	Número Mais Provável de <i>Staphylococcus</i> coagul	Inoculação em tubos múltiplos - Série de 10 tubos	MTEC – M 16 / Rev. 05	Produtos Cárneos	<b>ISO 6888-3:2003</b> Microbiology of food and animal feeding stuffs --	Responsável Técnica: Fernanda Keile Gabrielli	Ativo de 27/11/2015 a 20/03/2016



# Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento

Secretaria de Defesa Agropecuária – SDA

Coordenação-Geral de Laboratórios Agropecuários – CGAL/SDA

Data de atualização: 31.08.2017.

Página 4 de 7

	ase positiva				Horizontal method for the enumeration of coagulase-positive staphylococci ( <i>Staphylococcus aureus</i> and other species).	Responsável Técnica Substituta: Renata de Nisio Python e Luciana de Oliveira (A partir de 31.08.2017).	Suspenso de 21/03/2016 a 03/05/2017  Ativo em 04/05/2017
09	Deteção de <i>Salmonella</i> spp.	Pesquisa	MTEC – M 06 / Rev. 07	Pescado e produtos da pesca	<b>ISO 6579:2002</b> - Microbiology of food and animal feeding stuffs – Horizontal method for the detection of <i>Salmonella</i> spp.	Responsável Técnica: Fernanda Keile Gabrielli  Responsável Técnica Substituta: Renata de Nisio Python e Luciana de Oliveira (A partir de 31.08.2017).	Ativo de 27/11/2015 a 20/03/2016 Suspenso de 21/03/2016 a 03/05/2017  Ativo em 04/05/2017
10	Contagem total de coliformes termotolerantes a 45°C ± 0,2°C	Inoculação em profundidade com sobre camada	MTEC – M 03 / Rev. 01	Pescados e produtos da pesca	<b>Instrução Normativa N° 62</b> , de 26 de agosto de 2003. Capítulo VI - Contagem de coliformes Totais e Coliformes Termotolerantes em Alimentos.	Responsável Técnica: Fernanda Keile Gabrielli  Responsável Técnica Substituta: Renata de Nisio Python e Luciana de Oliveira (A partir de 31.08.2017).	Ativo de 27/11/2015 a 20/03/2016 Suspenso de 21/03/2016 a 03/05/2017  Ativo em 04/05/2017
11	Contagem total de <i>Staphylococcus</i> coagulase positiva a 35°C ± 1°C ou 37°C ± 1°C	Inoculação em superfície	MTEC – M 02 / Rev. 04	Pescado RTIQ com indicação de >100 Ovas de peixe RTIQ com indicação de >100 Crustáceos RTIQ com indicação de >100 Moluscos RTIQ com indicação de >100	<b>ISO 6888 - 1: 1999</b> - Microbiology of food and animal feeding stuffs – Horizontal method for the enumeration of coagulase-positive staphylococci ( <i>Staphylococcus aureus</i> and other species).	Responsável Técnica: Fernanda Keile Gabrielli  Responsável Técnica Substituta: Renata de Nisio Python e Luciana de Oliveira (A partir de 31.08.2017).	Ativo de 27/11/2015 a 20/03/2016 Suspenso de 21/03/2016 a 03/05/2017  Ativo em 04/05/2017
12	Contagem total de Enterobactérias a 37°C	Inoculação em profundidade	MTEC – M 04 / Rev. 03	Pescados e produtos da pesca	<b>ISO 21528 – 2: 2004</b> - Microbiology of food and	Responsável Técnica:	Ativo de 27/11/2015 a



# Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento

Secretaria de Defesa Agropecuária – SDA

Coordenação-Geral de Laboratórios Agropecuários – CGAL/SDA

Data de atualização: 31.08.2017.

Página 5 de 7

	± 1°C				animal feeding stuffs -- Horizontal methods for the detection and enumeration of Enterobacteriaceae.	Fernanda Keile Gabrielli Responsável Técnica Substituta: Renata de Nisio Python e Luciana de Oliveira (A partir de 31.08.2017).	20/03/2016 Suspendo de 21/03/2016 a 03/05/2017  Ativo em 04/05/2017
13	Contagem de <i>Escherichia coli</i> genérica (Coliforme a 44°C ou Termotolerante)	Inoculação em profundidade e em superfície a depender do método	MTEC – M 15 / Rev. 02	Pescados e produtos da pesca	<b>ISO 16649-2:2001 - Microbiology of food and animal feeding stuffs</b> - Horizontal method for the enumeration of beta-glucuronidase-positive <i>Escherichia coli</i> .	Responsável Técnica: Fernanda Keile Gabrielli  Responsável Técnica Substituta: Renata de Nisio Python e Luciana de Oliveira (A partir de 31.08.2017).	Ativo de 27/11/2015 a 20/03/2016 Suspendo de 21/03/2016 a 03/05/2017  Ativo em 04/05/2017
14	Número Mais Provável de coliformes a 45°C ± 0,2°C	Inoculação em tubos múltiplos - Série de 10 tubos	MTEC – M 05 / Rev. 03	Ovo <i>in natura</i> Ovo líquido pasteurizado Ovo desidratado	<b>Instrução Normativa N° 62</b> , de 26 de agosto de 2003. Capítulo X - Número mais provável de coliformes totais e coliformes termotolerantes em alimentos.	Responsável Técnica: Fernanda Keile Gabrielli  Responsável Técnica Substituta: Renata de Nisio Python e Luciana de Oliveira (A partir de 31.08.2017).	Ativo de 27/11/2015 a 20/03/2016 Suspendo de 21/03/2016 a 03/05/2017  Ativo em 04/05/2017
15	Detecção de <i>Salmonella</i> spp.	Pesquisa	MTEC – M 06 / Rev. 07	Ovo <i>in natura</i> Ovo líquido pasteurizado Ovo desidratado	<b>ISO 6579:2002 - Microbiology of food and animal feeding stuffs</b> – Horizontal method for the detection of <i>Salmonella</i> spp.	Responsável Técnica: Fernanda Keile Gabrielli  Responsável Técnica Substituta: Renata de Nisio Python e Luciana de Oliveira (A partir de 31.08.2017).	Ativo de 27/11/2015 a 20/03/2016 Suspendo de 21/03/2016 a 03/05/2017  Ativo em 04/05/2017
16	Número Mais Provável de <i>Staphylococcus</i> coagulase positiva a 37°C ± 1°C	Inoculação em tubos múltiplos	MTEC – M 16 / Rev. 05	Ovo líquido pasteurizado Semi conservas de ovos	<b>ISO 6888-3:2003 Microbiology of food and animal feeding stuffs -- Horizontal method for the enumeration of coagulase-</b>	Responsável Técnica: Fernanda Keile Gabrielli  Responsável Técnica Substituta: Renata de	Ativo de 27/11/2015 a 20/03/2016 Suspendo de 21/03/2016 a 03/05/2017





# Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento

Secretaria de Defesa Agropecuária – SDA

Coordenação-Geral de Laboratórios Agropecuários – CGAL/SDA

Data de atualização: 31.08.2017.

Página 6 de 7

					<b>positive staphylococci (Staphylococcus aureus and other species).</b>	Nisio Python e Luciana de Oliveira (A partir de 31.08.2017).	Ativo em 04/05/2017
17	Detecção de <i>Salmonella</i> spp.	Pesquisa	MTEC – M 06 / Rev. 07	Rações e Ingredientes para Rações Farinhas de ossos Farinha de carnes Farinha de penas Farinha de sangue	<b>ISO 6579:2002</b> - Microbiology of food and animal feeding stuffs – Horizontal method for the detection of <i>Salmonella</i> spp.	Responsável Técnica: Fernanda Keile Gabrielli Responsável Técnica Substituta: Renata de Nisio Python e Luciana de Oliveira (A partir de 31.08.2017).	Ativo de 27/11/2015 a 20/03/2016 Suspensão de 21/03/2016 a 03/05/2017 Ativo em 04/05/2017
18	Contagem total de coliformes termotolerantes a 45°C ± 0,2°C	Inoculação em profundidade com sobre camada	MTEC – M 03 / Rev. 01	Rações e Ingredientes para Rações	<b>Instrução Normativa Nº 62</b> , de 26 de agosto de 2003. Capítulo VI - Contagem de coliformes Totais e Coliformes Termotolerantes em Alimentos.	Responsável Técnica: Fernanda Keile Gabrielli Responsável Técnica Substituta: Renata de Nisio Python e Luciana de Oliveira (A partir de 31.08.2017).	Ativo de 27/11/2015 a 20/03/2016 Suspensão de 21/03/2016 a 03/05/2017 Ativo em 04/05/2017
19	Contagem total de Enterobactérias a 37°C ± 1°C	Inoculação em profundidade	MTEC – M 04 / Rev. 03	Farinhas	<b>ISO 21528 – 2: 2004</b> - Microbiology of food and animal feeding stuffs -- Horizontal methods for the detection and enumeration of Enterobacteriaceae.	Responsável Técnica: Fernanda Keile Gabrielli Responsável Técnica Substituta: Renata de Nisio Python e Luciana de Oliveira (A partir de 31.08.2017).	Ativo de 27/11/2015 a 20/03/2016 Suspensão de 21/03/2016 a 03/05/2017 Ativo em 04/05/2017
20	Detecção de <i>Salmonella</i> spp.	Pesquisa	MTEC – M 06 / Rev. 07	Especiarias na integra ou moídas (pimenta do reino e outras)	<b>ISO 6579:2002</b> - Microbiology of food and animal feeding stuffs – Horizontal method for the detection of <i>Salmonella</i> .	Responsável Técnica: Fernanda Keile Gabrielli Responsável Técnica Substituta: Renata de Nisio Python e Luciana de Oliveira (A partir de 31.08.2017).	Ativo de 27/11/2015 a 20/03/2016 Suspensão de 21/03/2016 a 03/05/2017 Ativo em 04/05/2017



## Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento

Secretaria de Defesa Agropecuária – SDA

Coordenação-Geral de Laboratórios Agropecuários – CGAL/SDA

Data de atualização: 31.08.2017.

Página 7 de 7

21	Contagem total de coliformes termotolerantes a 45°C ± 0,2°C	Inoculação em profundidade com sobre camada	MTEC – M 03 / Rev. 01	Especiarias na íntegra ou moídas	<b>Instrução Normativa Nº 62</b> , de 26 de agosto de 2003. Capítulo VI - Contagem de coliformes Totais e Coliformes Termotolerantes em Alimentos.	Responsável Técnica: Fernanda Keile Gabrielli  Responsável Técnica Substituta: Renata de Nisio Python e Luciana de Oliveira (A partir de 31.08.2017).	Ativo de 27/11/2015 a 20/03/2016 Suspenso de 21/03/2016 a 03/05/2017  Ativo em 04/05/2017
----	---	---	-----------------------	----------------------------------	--	---	--