



## Ministério da Agricultura e Pecuária

Data de atualização: 03/07/2024

Secretaria de Defesa Agropecuária – SDA

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

### **TECSA LABORATÓRIOS LTDA**

Nome Empresarial: TECSA LABORATÓRIOS LTDA

CNPJ: 01.648.667/0001-68

Endereço: Avenida do Contorno, 6224

Bairro: Funcionários

CEP: 30.110-042

Cidade: Belo Horizonte/MG

Fone: (31) 3281 0500

Responsável pela Direção do Laboratório: Arminda Simões Gaspar

E-mail: [ugq@tecsa.com.br](mailto:ugq@tecsa.com.br) / [arminda.gaspar@tecsa.com.br](mailto:arminda.gaspar@tecsa.com.br)

Portaria: 353, de 07/10/2014

D.O.U: 195, de 09/10/2014, Seção 1, pág.: 2

### **PORTARIA SDA Nº 353, DE 07 DE OUTUBRO DE 2014.**

**O SECRETÁRIO 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 21000.004426/2014-16, resolve:

Art. 1º Credenciar o Tecsá Laboratórios LTDA, CNPJ nº 01.648.667/0001-68, localizado na Av. do Contorno, nº 6226, Bairro Funcionários, CEP: 30.110-042, Belo Horizonte/MG, 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.

**RODRIGO FIGUEIREDO**



ESCOPO DE CREDENCIAMENTO							
Área de Atuação: Diagnóstico Animal							
Nº	Determinação	Técnica	Procedimento/ Revisão	Matriz/Espécie	Referência do Método	Responsável Técnico e Responsável Técnico Substituto	Situação do Ensaio
01	Pesquisa de anticorpos contra o vírus da Anemia Infecciosa Equina	Imunodifusão em gel de Ágar	POP-IMU/07	Soro Sanguíneo Equídeos	Portaria nº 84, de 19 de outubro de 1992. Aprova as “Normas de credenciamento e monitoramento de laboratórios de anemia infecciosa eqüina”.	Responsável Técnico: Maria Cecília Coelho Ferreira Martins (308793.4456131/2024) Resp. Téc. Substituto: Marcela Ribeiro Gasparini (000014.2469962/2022)	Ativo em 09/10/2014
02	Diagnóstico bacteriológico das Salmonelas	- Isolamento; - Identificação bioquímica; - Caracterização antigênica da cepa bacteriana isolada (aglutinação rápida em lâmina)	POP-MIC- V05	Orgãos Ovos Material de cama, ninho “swab” de arrasto e fezes Outros materiais indicados pelo PNSA	Portaria nº 126, de 03 de novembro de 1995. Normas de Credenciamento e Monitoramento de Laboratórios de Diagnóstico das Salmoneloses Aviárias ( <i>S. enteritidis</i> , <i>S. gallinarum</i> , <i>S. pullorum</i> e <i>S. typhimurium</i> )”.	Responsável Técnico: Maria Cecília Coelho Ferreira Martins (308793.4503206/2024) Resp. Téc. Substituto: Marcela Ribeiro Gasparini (000014.2469962/2022)	Ativo em 09/10/2014
03	Diagnóstico sorológico pesquisa de anticorpos contra Salmonela	- Soroaglutinação rápida (SAR); - Soroaglutinação lenta em tubo; - Micro aglutinação	POP- IMU- Soroaglutinação rápida, Soroaglutinação lenta em tubo e Microaglutinação para pulorose versão 01 de 28/10/08	Soro Sanguíneo Aves	Portaria nº 126, de 03 de novembro de 1995. Normas de Credenciamento e Monitoramento de Laboratórios de Diagnóstico das Salmoneloses Aviárias ( <i>S. enteritidis</i> , <i>S. gallinarum</i> , <i>S. pullorum</i> e <i>S. typhimurium</i> )”.	Responsável Técnico: Maria Cecília Coelho Ferreira Martins (308793.4503206/2024) Resp. Téc. Substituto: Marcela Ribeiro Gasparini (000014.2469962/2022)	Ativo em 09/10/2014
04	Diagnóstico imunológico - pesquisa	ELISA (MS)	POP-IMU- ELISA/V02	Soro Sanguíneo Aves	Portaria nº 208, de 20 de dezembro de 1994. Normas de	Responsável Técnico: Maria Cecília Coelho	Ativo em 09/10/2014



	de anticorpos contra Micoplasma				Credenciamento e Monitoramento de Laboratórios de Diagnóstico das Micoplasmoses Aviárias.  Instrução Normativa nº 44, de 23 de agosto de 2001. Normas Técnicas para o controle e a certificação de núcleos e estabelecimentos avícolas para a micoplasmose aviária ( <i>Mycoplasma gallisepticum</i> , <i>Mycoplasma synoviae</i> e <i>Mycoplasma meleagridis</i> ).	Ferreira Martins (308793.4503206/2024)  Resp. Téc. Substituto: Marcela Ribeiro Gasparini (000014.2469962/2022)	
05	Diagnóstico imunológico - pesquisa de anticorpos contra Micoplasma	ELISA (MG)	POP-IMU-ELISA/V02	Soro Sanguíneo Aves	Portaria nº 208, de 20 de dezembro de 1994. Normas de Credenciamento e Monitoramento de Laboratórios de Diagnóstico das Micoplasmoses Aviárias.  Instrução Normativa nº 44, de 23 de agosto de 2001. Normas Técnicas para o controle e a certificação de núcleos e estabelecimentos avícolas para a micoplasmose aviária ( <i>Mycoplasma gallisepticum</i> , <i>Mycoplasma synoviae</i> e <i>Mycoplasma meleagridis</i> ).	Responsável Técnico: Maria Cecília Coelho Ferreira Martins (308793.4503206/2024)  Resp. Téc. Substituto: Marcela Ribeiro Gasparini (000014.2469962/2022)	Ativo em 09/10/2014
06	Diagnóstico imunológico - pesquisa de anticorpos contra Micoplasma	ELISA (MM)	POP-IMU-ELISA/ V02	Soro Sanguíneo Aves	Portaria nº 208, de 20 de dezembro de 1994. Normas de Credenciamento e Monitoramento de Laboratórios de Diagnóstico	Responsável Técnico: Maria Cecília Coelho Ferreira Martins (308793.4503206/2024)	Ativo em 09/10/2014



					das Micoplasmoses Aviárias.  Instrução Normativa nº 44, de 23 de agosto de 2001. Normas Técnicas para o controle e a certificação de núcleos e estabelecimentos avícolas para a micoplasmose aviária ( <i>Mycoplasma gallisepticum</i> , <i>Mycoplasma synoviae</i> e <i>Mycoplasma meleagridis</i> ).	Resp. Téc. Substituto: Marcela Ribeiro Gasparini (000014.2469962/2022)	
<b>Processo de extensão PGF: 000014.0073671/2019</b>							
07	Diagnóstico de Mormo	Fixação de Complemento (FC) (Apenas para trânsito internacional)	POP-IMU— Diagnóstico sorológico de Mormo técnica de fixação de complemento v03-27-12-2017	Soro Sanguíneo Equídeos	<del>Instrução Normativa Nº 12 de 29 de janeiro de 2004.</del>  <del>Portaria n.º 35, de 17 de abril de 2018.</del>	<del>Responsável Técnico: Otávio Valério de Carvalho</del>  <del>Responsável Técnico Substituto: Maria Cecília Coelho Ferreira Martins (000014.1544703/2021)</del>	Ativo em 10/12/2019  <b>Suspenso a pedido em 03/07/2020</b>  <b>Cancelado a pedido em 28/05/2023</b>
<b>Processo extensão de escopo PGF: 000014.0073626/2019</b>							
08	Determinação de anticorpos para <i>Brucella abortus</i>	Teste do 2-Mercaptoetanol	POP-IMU – Sorologia para Brucelose v04 27-12-2017	Soro Sanguíneo Bovídeos Suídeos	Instrução Normativa nº 6, de 8 de janeiro de 2004 – Aprova o “Regulamento técnico do Programa Nacional de Controle e Erradicação da Brucelose e Tuberculose Animal.”  Instrução Normativa nº 41, de 24 de novembro de 2006 –	Responsável Técnico: Maria Cecília Coelho Ferreira Martins (308793.4503171/2024)  Resp. Téc. Substituto: Marcela Ribeiro Gasparini (000014.2469962/2022)	Ativo em 30/01/2020



# Ministério da Agricultura e Pecuária

Secretaria de Defesa Agropecuária – SDA

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

Data de atualização: 03/07/2024

Página 5 de 8

					Aprova os “Critérios específicos para o credenciamento e monitoramento de laboratórios de diagnóstico de brucelose bovina e bubalina.”		
09	Determinação de anticorpos para <i>Brucella abortus</i>	Teste do Antígeno Acidificado Tamponado (AAT)	POP-IMU – Sorologia para Brucelose v04 27-12-2017	Soro Sanguíneo Bovídeos Suídeos	Instrução Normativa nº 6, de 8 de janeiro de 2004 – Aprova o “Regulamento técnico do Programa Nacional de Controle e Erradicação da Brucelose e Tuberculose Animal.”  Instrução Normativa nº 41, de 24 de novembro de 2006 – Aprova os “Critérios específicos para o credenciamento e monitoramento de laboratórios de diagnóstico de brucelose bovina e bubalina.”	Responsável Técnico: Maria Cecília Coelho Ferreira Martins (308793.4503171/2024)  Resp. Téc. Substituto: Marcela Ribeiro Gasparini (000014.2469962/2022)	Ativo em 30/01/2020



10	Determinação de anticorpos para <i>Brucella abortus</i>	Teste do Anel do Leite (TAL)	POP-IMU – Sorologia para Brucelose v04 27-12-2017	Soro Sanguíneo Bovídeos	Instrução Normativa nº 6, de 8 de janeiro de 2004 – Aprova o “Regulamento técnico do Programa Nacional de Controle e Erradicação da Brucelose e Tuberculose Animal.”  Instrução Normativa nº 41, de 24 de novembro de 2006 – Aprova os “Critérios específicos para o credenciamento e monitoramento de laboratórios de diagnóstico de brucelose bovina e bubalina.”	Responsável Técnico: Maria Cecília Coelho Ferreira Martins (308793.4503171/2024)  Resp. Téc. Substituto: Marcela Ribeiro Gasparini (000014.2469962/2022)	Ativo em 30/01/2020
<b>Processo extensão PGF: 000014.0125459/2020</b>							
11	Diagnóstico de Mormo	ELISA – teste de ensaio imunoenzimático	POP-IMU – Diagnóstico Sorológico do Mormo pela Técnica de ELISA (KIT DIAGNÓSTICO O MORMO ELISAi), v00, Out19	Soro Sanguíneo Equídeos	Portaria nº 35 de 17 de abril de 2018. Estabelece Definição dos testes laboratoriais para o diagnóstico do mormo.	Responsável Técnico: Maria Cecília Coelho Ferreira Martins (308793.4456131/2024)  Resp. Téc. Substituto: Marcela Ribeiro Gasparini (000014.2469962/2022)	Ativo em 11/03/2020
<b>Processo extensão PGF: 000014.0125330/2020</b>							
12	Anemia Infecciosa Equina (AIE)	ELISA – teste de ensaio imunoenzimático	POP-IMU – Diagnóstico Sorológico do AIE pela	Soro Sanguíneo Equídeos	Portaria nº 378, de 17 de dezembro de 2014. Normas de Credenciamento e Monitoramento de	Responsável Técnico: Maria Cecília Coelho Ferreira Martins (308793.4456131/2024)	Ativo em 23/04/2020



**Ministério da Agricultura e Pecuária**

Secretaria de Defesa Agropecuária – SDA

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

Data de atualização: 03/07/2024

Página 7 de 8

			Técnica de ELISA (KIT DIAGNÓSTICO MORMO ELISAI), v00, Out19		Laboratórios de Diagnóstico de Anemia Infecciosa Equina.	Resp. Téc. Substituto: Marcela Ribeiro Gasparini (000014.2469962/2022)	
<b>Processo extensão PGF: 000014.2405855/2022</b>							
13	Salmonella spp	PCR em tempo real	POP-MOL-001 Detecção e identificação de Salmonella por PCR em tempo real (qPCR) v002	<p>Orgãos e tecidos de aves;</p> <p>Orgãos e tecidos de embriões não nascidos de aves, embriões de aves;</p> <p>Ovos comerciais ou in natura de aves;</p> <p>Ovos embrionados de aves;</p> <p>Ovos férteis de aves;</p> <p>Materiais de cama de aves;</p> <p>Ninho de aves;</p> <p>Suabe de arrasto/propé;</p> <p>Suabe de ambiente;</p> <p>Suabe de cloaca de aves;</p> <p>Suabe de gaiola;</p> <p>Suabe de mãos;</p> <p>Suabe de</p>	<p>Portaria nº 126, de 03 de novembro de 1995. Normas de Credenciamento e Monitoramento de Laboratórios de Diagnóstico das Salmoneloses Aviárias (S. Enteritidis, S. Gallinarum, S. Pullorum e S. Typhimurium).</p> <p>Instrução Normativa nº 62, de 29 de outubro de 2018. Ficam incorporados ao ordenamento jurídico nacional os "Requisitos Zoossanitários dos Estados Partes para a importação de ovos paraincubar de aves domésticas e de aves domésticas de um dia", aprovados pela Resolução GMC - MERCOSUL Nº 31/18, na forma do Anexo desta Instrução Normativa</p> <p>Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento.</p>	<p>Responsável Técnico: Maria Cecília Coelho Ferreira Martins (308793.4503206/2024)</p> <p>Resp. Téc. Substituto: Marcela Ribeiro Gasparini (000014.2469962/2022)</p>	Ativo em 09/11/2022



# Ministério da Agricultura e Pecuária

Secretaria de Defesa Agropecuária – SDA

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

Data de atualização: 03/07/2024

Página 8 de 8

				superfície, instalação e equipamentos; Suabe de cama de aves; Suabe de fundo/forro de caixa; cama de aviário; Suabe de articulações de aves; Suabe de órgãos e tecidos de aves; Mecônio de aves; Fezes de aves; Forro de caixa; Pó residual de fábrica de ração; Resíduo de incubação; Fundo de gaiola; Maravalha; Ração; Farelo e farinha; Penugem; Gaiola; Outros materiais de aves	Secretaria de Defesa Agropecuária. Ofício nº 99/2020/DSA/SDA/MAPA.		
--	--	--	--	---	--	--	--