



**Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento**

Data de atualização: 13.02.2023.

Secretaria de Defesa Agropecuária – SDA

Coordenação-Geral de Laboratórios Agropecuários – CGAL/SDA

**CENTRO DE PESQUISA EM SAÚDE ANIMAL - IPVDF**

Nome Empresarial: SECRETARIA DE AGRICULTURA, PECUÁRIA E DESENVOLVIMENTO RURAL

CNPJ: 93.021.632/0093-30

Endereço: Estrada do Conde, nº 6000 – Caixa Postal 47

Bairro: Sans Souci

CEP: 92.990-000

Cidade: Eldorado do Sul/RS

Fone/Fax: (51) 3481 3711

Responsável pela Direção do Laboratório: Vilar Ricardo Gewehr

E-mail: vilar-gewehr@agricultura.rs.gov.br

Portaria: 163, de 28/10/2020

D.O.U: 212, de 06/11/2020, Seção 1, pág.: 5.

**PORTARIA Nº 163, DE 28 DE OUTUBRO DE 2020.**

Credenciar o Centro de Pesquisa em Saúde Animal, do Instituto de Pesquisas Veterinárias Desidério Finamor – IPVDF, da Secretaria de Agricultura, Pecuária e Desenvolvimento Rural do Estado do Rio Grande do Sul.

**O SECRETÁRIO DE DEFESA AGROPECUÁRIA DO MINISTÉRIO DA AGRICULTURA, PECUÁRIA E ABASTECIMENTO**, no uso das atribuições que lhe conferem o Art. 21, do Anexo I do Decreto nº 10.253, de 20 de fevereiro de 2020, tendo em vista o disposto na Instrução Normativa nº 57, de 11 de dezembro de 2013, e o que consta do Processo nº 21000.066358/2020-27, resolve:

Art. 1º Credenciar o Centro de Pesquisa em Saúde Animal, do Instituto de Pesquisas Veterinárias Desidério Finamor – IPVDF, da Secretaria de Agricultura, Pecuária e Desenvolvimento Rural do Estado do Rio Grande do Sul, CNPJ nº 93.021.632/0093-30, localizado na Estrada do Conde, nº 6000, caixa postal 47, Bairro Sans Souci, CEP: 92.990-000, Eldorado do Sul/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 Fica revogada a Portaria nº 216, de 31 de julho de 2014, publicada no D.O.U nº 146, de 01 de agosto de 2014, seção 1, pág. 15.

Art. 4º Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.

JOSE GUILHERME TOLLSTADIUS LEAL



# Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento

Secretaria de Defesa Agropecuária – SDA

Coordenação-Geral de Laboratórios Agropecuários – CGAL/SDA

Data de atualização: 13.02.2023

Página 2 de 5

| 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                                  | Determinação qualitativa de anticorpos para o vírus da Peste Suína Clássica (PSC)               | ELISA                        | IS LVI-07            | Soro sanguíneo Suídeos  | Instrução Normativa SDA/MAPA Nº 19, de 15 de fevereiro de 2002.<br><br>OIE - Organização Mundial de Saúde Animal. Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals, 2019. Capítulo 3.9.3.  | Responsável Técnico:<br>Laura Almeida<br><br>Responsável Técnico Substituto: Carla Rosane Rodenbusch (000014.0658739/2021)              | Ativo em 01.08.2014.                                    |
| 02                                  | Determinação qualitativa de anticorpos para o Vírus da Doença de Aujeszky (DA)                  | ELISA                        | IS LVI-07            | Soro sanguíneo Suídeos  | Instrução Normativa SDA/MAPA Nº 19, de 15 de fevereiro de 2002.<br><br>OIE - Organização Mundial de Saúde Animal. Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals, 2018. Capítulo 3.1.2.  | Responsável Técnico:<br>Laura Almeida<br><br>Responsável Técnico Substituto: Carla Rosane Rodenbusch (000014.0658739/2021)              | Ativo em 01.08.2014.                                    |
| 03                                  | Deteção de anticorpos anti- <i>Leptospira</i> spp.  | Soroaglutinação Microscópica | IT LLP 01/01         | Soro sanguíneo Suídeos  | <del>BRASIL. Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento. Secretaria de Defesa Agropecuária. Instrução Normativa nº 19 de 15 de fevereiro de 2002. Aprovar as normas a serem cumpridas para a Certificação de Granjas de Reprodutores de Suídeos. Diário Oficial da União de 01/03/2002, Seção 1.</del> | Responsável Técnico:<br>Rogério Oliveira Rodrigues<br><br>Responsável Técnico Substituto: Maurício Gauterio Dasso (000014.0658739/2021) | Ativo de 01.08.2014<br>Cancelado a pedido em 19.05.2022 |
| 04                                  | Determinação qualitativa de <i>Sarcoptes scabiei</i> var. suis pela pesquisa em raspado de pele | Avaliação Microscópica       | IT LPA 10            | Raspado de pele Suídeos | BRASIL. Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento. Secretaria de Defesa Agropecuária. Instrução Normativa nº 19 de 15 de fevereiro  | Responsável Técnico:<br>Rovaina Laureano Doyle (000014.0658739/2021)  | Ativo em 01.08.2014.                                    |



## Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento

Secretaria de Defesa Agropecuária – SDA

Coordenação-Geral de Laboratórios Agropecuários – CGAL/SDA

Data de atualização: 13.02.2023

Página 3 de 5

|    |   |  |              |                        |  |  |  |
|----|---|--|--------------|------------------------|--|--|--|
|    |   |  |              |                        | de 2002. Aprovar as normas a serem cumpridas para a Certificação de Granjas de Reprodutores de Suídeos. <b>Diário Oficial da União</b> de 01/03/2002, Seção 1.   | Responsável Técnico<br>Substituto: José Reck Junior  |  |
| 05 | Determinação qualitativa de anticorpos anti- <i>Brucella</i> spp. | Teste de soroaglutinação lenta em tubo (PLT) com 2-mercaptoetanol (2-ME) | IT LBR 06    | Soro sanguíneo Suídeos | Instrução Normativa SDA/MAPA Nº 19, de 15 de fevereiro de 2002.<br><br>OIE - Organização Mundial de Saúde Animal. Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals, 2018. Capítulo 3.1.4.   | Responsável Técnico:<br>Maurício Gauterio Dasso<br><br>Responsável Técnico Substituto: Rogério Oliveira Rodrigues (000014.0658739/2021)  | Ativo em 01.08.2014.   |
| 06 | Pesquisa de Anticorpos para o Vírus da Influenza Aviária (IA)     | Ensaio imunoenzimático (ELISA) – screening (triagem)                     | IT LIV 22/01 | Soro sanguíneo Aves    | <del>BRASIL. Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento. Secretaria de Defesa Agropecuária. Portaria nº 182 de 08 de novembro de 1994. Normas de Credenciamento e Monitoramento de Laboratórios de Diagnóstico da Doença de Newcastle. <b>Diário Oficial da União</b> de 11/11/1994, Seção 1.</del> | <del>Responsável Técnico:<br/>Laura Almeida<br/><br/>Responsável Técnico Substituto: Carla Rosane Rodenbusch (000014.0658739/2021)</del> | Ativo de 01.08.2014<br><b>Cancelado a pedido em 19.05.2022</b> |
| 07 | Pesquisa de Anticorpos para o Vírus da Doença de Newcastle (DN)   | Ensaio imunoenzimático (ELISA)   | IT LIV 23/01 | Soro sanguíneo Aves    | <del>BRASIL. Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento. Secretaria de Defesa Agropecuária. Portaria nº 182 de 08 de novembro de 1994. Normas de Credenciamento e Monitoramento de Laboratórios de Diagnóstico da Doença de Newcastle. <b>Diário Oficial da União</b> de 11/11/1994, Seção 1.</del> | <del>Responsável Técnico:<br/>Laura Almeida<br/><br/>Responsável Técnico Substituto: Carla Rosane Rodenbusch (000014.0658739/2021)</del> | Ativo de 01.08.2014<br><b>Cancelado a pedido em 19.05.2022</b> |
| 08 | Determinação qualitativa de anticorpos anti- <i>Brucella</i> spp  | Teste do 2-mercaptoetanol (2-me) - Soroaglutinação lenta em tubo (SAL)   | IT LBR-02    | Soro Bovídeos          | BRASIL. Ministério da agricultura, Pecuária e Abastecimento. Secretaria de Defesa Agropecuária. Instrução Normativa nº 41, de 24 de novembro de 2006. Aprova os  | Responsável Técnico:<br>Maurício Gauterio Dasso<br><br>Responsável Técnico Substituto: Rogério   | Ativo em 01.08.2014.   |



## Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento

Secretaria de Defesa Agropecuária – SDA

Coordenação-Geral de Laboratórios Agropecuários – CGAL/SDA

Data de atualização: 13.02.2023

Página 4 de 5

|    |   |   |              |                        |  |   |   |
|----|---|---|--------------|------------------------|--|---|---|
|    |   |   |              |                        | “Critérios Específicos para o Credenciamento de Diagnóstico da Brucelose Bovina e Bubalina”, com seus respectivos procedimentos e anexos”. <b>Diário Oficial da União</b> , Brasília, DF, 22 de novembro de 1992. Seção 1, p. 14874.   | Oliveira Rodrigues (000014.0658739/2021)  |   |
| 09 | Determinação qualitativa de anticorpos anti- <i>Brucella spp</i>                  | AAT - Teste do Antígeno Acidificado Tamponado | IT LBR-01    | Soro Bovídeos          | BRASIL. Ministério da agricultura, Pecuária e Abastecimento. Secretaria de Defesa Agropecuária. Instrução Normativa nº 41, de 24 de novembro de 2006. Aprova os “Critérios Específicos para o Credenciamento de Diagnóstico da Brucelose Bovina e Bubalina”, com seus respectivos procedimentos e anexos”. <b>Diário Oficial da União</b> , Brasília, DF, 22 de novembro de 1992. Seção 1, p.86-89.    | Responsável Técnico: Maurício Gauterio Dasso<br><br>Responsável Técnico Substituto: Rogério Oliveira Rodrigues (000014.0658739/2021)              | Ativo em 01.08.2014.  |
| 10 | Deteção de anticorpos anti- <i>Brucella spp</i>                                   | TAL - Teste do Anel em Leite                  | IT LBR 03/02 | Leite Bovídeos         | <del>BRASIL. Ministério da agricultura, Pecuária e Abastecimento. Secretaria de Defesa Agropecuária. Instrução Normativa nº 41, de 24 de novembro de 2006. Aprova os “Critérios Específicos para o Credenciamento de Diagnóstico da Brucelose Bovina e Bubalina”, com seus respectivos procedimentos e anexos”. <b>Diário Oficial da União</b>, Brasília, DF, 22 de nov. 1992. Seção 1, p.86-89.</del> | <del>Responsável Técnico: Maurício Gauterio Dasso<br/><br/>Responsável Técnico Substituto: Rogério Oliveira Rodrigues (000014.0658739/2021)</del> | <del>Ativo de 01.08.2014<br/>Cancelado a pedido em 19.05.2022</del> |
| 11 | Determinação qualitativa de anticorpos para o vírus da peste suína africana (PSA) | ELISA   | IS LVI-07    | Soro sanguíneo Suídeos | OIE - Organização Mundial de Saúde Animal. Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for   | Responsável Técnico: Laura Lopes de Almeida   | Ativo em 03.02.2023   |



## Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento

Secretaria de Defesa Agropecuária – SDA

Coordenação-Geral de Laboratórios Agropecuários – CGAL/SDA

Data de atualização: 13.02.2023

Página 5 de 5

|    |  |   |           |                        |  |   |                        |
|----|--|---|-----------|------------------------|--|---|------------------------|
|    |  |   |           |                        | Terrestrial Animals, 2021. Capítulo 3.9.1.   | Responsável Técnico<br>Substituto: Carla Rosane Rodenbusch  |                        |
| 12 | Determinação qualitativa de anticorpos para o vírus da síndrome reprodutiva respiratória dos suínos (PRRS)   | ELISA   | IS LVI-07 | Soro sanguíneo Suídeos | OIE - Organização Mundial de Saúde Animal. Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals, 2021. Capítulo 3.9.6.  | Responsável Técnico:<br>Laura Lopes de Almeida<br><br>Responsável Técnico Substituto: Carla Rosane Rodenbusch     | Ativo em<br>03.02.2023 |
| 13 | Determinação qualitativa de anticorpos para Brucella spp. pelo Teste do Antígeno Acidificado Tamponado (AAT) | AAT - Teste do Antígeno Acidificado Tamponado | IT LBR 05 | Soro sanguíneo Suídeos | Instrução Normativa SDA/MAPA Nº 19, de 15 de fevereiro de 2002.<br><br>OIE - Organização Mundial de Saúde Animal. Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals, 2018. Capítulo 3.1.4. | Responsável Técnico:<br>Maurício Gauterio Dasso<br><br>Responsável Técnico Substituto: Rogério Oliveira Rodrigues | Ativo em<br>03.02.2023 |