



Ministério da Agricultura e Pecuária

Data de atualização: 22/03/2024

Secretaria de Defesa Agropecuária – SDA

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

GERÊNCIA DE DIAGNÓSTICO LABORATORIAL - GEDLAB

INSTITUTO DE DEFESA AGROPECUÁRIA E FLORESTAL DO ESPÍRITO SANTO - IDAF

Nome Empresarial: INSTITUTO DE DEFESA AGROPECUÁRIA E FLORESTAL DO ESPÍRITO SANTO

CNPJ: 02.254.666/0001-00

Endereço: Rua Noel Rosa, s/nº

Bairro: Tucum

CEP: 29.152-488

Cidade: Cariacica/ES

Fone/Fax: (27) 3343-5773 / 3343-1177

Responsável pela Direção do Laboratório: Thiago Farias da Silva

E-mail: thiago.farias@idaf.es.gov.br

Portaria: nº 145, de 15/09/2020

D.O.U: nº 183, de 23/09/2020, Seção 1, pág. 7

PORTARIA Nº 145, DE 15 DE SETEMBRO DE 2020.

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 21181.001568/2020-99, resolve:

Art. 1º Credenciar o Laboratório GEDLAB, do Instituto de Defesa Agropecuária e Florestal do Espírito Santo - IDAF, CNPJ nº 02.254.666/0001-00, localizado na Rua Noel Rosa, s/nº, Bairro Tucum, CEP: 29.152-488, Cariacica/ES, 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.

JOSE GUILHERME TOLLSTADIUS LEAL



ESCOPO DE CREDENCIAMENTO							
Área de Atuação: Diagnóstico Animal - Processo PGF 000014.0105735/2019							
Nº	Determinação	Técnica	Procedimento/ Revisão	Matriz/Espécie	Referência do Método	Responsável Técnico e Responsável Técnico Substituto	Situação do ensaio
1	Anemia Infecciosa Equina (AIE)	Imunodifusão em gel de ágar (IDGA)	POPDDL022 Revisão: 005	Soro Sanguíneo Equídeos	Instrução Normativa nº 52 de 26 de novembro de 2018. Define os requisitos e critérios para a realização do diagnóstico de Anemia Infecciosa Equina (AIE), por meio das técnicas denominadas Imunodifusão em Gel de Agar (IDGA) e ensaio imunoenzimático (ELISA - Enzyme-Linked Immunosorbent Assay). Diário Oficial da União, Brasília, DF, 27 de nov. de 2018, Seção 1, p. 9-10.	Responsável Técnico: Luiz Fernando Pereira Vieira Responsável Técnico substituto: Karina Miranda Marinho	Ativo em 12/01/2021
Processo PGF: 000014.0105787/2019							
2	Diagnóstico de Raiva	Teste de imunofluorescência direta (TIFD)	POPDDL047 Revisão: 005	Tecido nervoso	Instrução Normativa nº 8, de 12 de abril de 2012. Definir os requisitos e critérios para a realização do diagnóstico de raiva, por meio dos métodos denominados Teste de Imunofluorescência Direta (TIFD) e Prova Biológica em camundongos (PB), a serem adotados pelos laboratórios pertencentes à Rede Nacional de Laboratórios Agropecuários do SUASA, em atendimento ao PNCRH. Diário Oficial da União, Brasília, DF, de 13 de abr. de 2012, Seção 1, p.: 3-4.	Responsável Técnico: Luiz Fernando Pereira Vieira Responsável Técnico substituto: Karina Miranda Marinho	Ativo em 12/01/2021
3	Diagnóstico de Raiva	Prova biológica em camundongos (PB)	POPDDL047 Revisão: 005	Tecido nervoso	Instrução Normativa nº 8, de 12 de abril de 2012. Definir os requisitos e critérios para a	Responsável Técnico: Luiz Fernando Pereira Vieira	Ativo em 12/01/2021



					realização do diagnóstico de raiva, por meio dos métodos denominados Teste de Imunofluorescência Direta (TIFD) e Prova Biológica em camundongos (PB), a serem adotados pelos laboratórios pertencentes à Rede Nacional de Laboratórios Agropecuários do SUASA, em atendimento ao PNCRH. Diário Oficial da União, Brasília, DF, de 13 de abr. de 2012, Seção 1, p.: 3-4.	Responsável Técnico substituto: Karina Miranda Marinho	
Processo de extensão PGF: 308793.3722365/2023							
4	Diagnóstico de Raiva	RT-qPCR	POP-DDL-064 rev. 000 POP-DDL-047 rev. 008	Tecido nervoso	Manual of diagnostic tests and vaccines for terrestrial animals. 2022. WORLD ORGANISATION FOR ANIMAL HEALTH (OIE). Chapter 3.1.18 - Rabies (infection with rabies virus and other lyssaviruses)	Responsável Técnico: Karina Miranda Marinho Resp. Téc. Substituto: Luiz Fernando Pereira Vieira Thiago Farias da Silva Marcus Vinícius Rodrigues Priscila Firmino Andrade Scofano	Ativo em 22/03/2024
5	Diagnóstico de peste suína clássica (PSC)	ELISA	POP-DDL-061 rev. 000	Soro Sanguíneo Suídeos	Instrução Normativa MAPA SDA/MAA nº 19, de 15 de fevereiro de 2002 Manual of diagnostic tests and vaccines for terrestrial animals. 2022. WORLD ORGANISATION FOR ANIMAL HEALTH (OIE). Chapter 3.9.3 - Classical Swine	Responsável Técnico: Karina Miranda Marinho Resp. Téc. Substituto: Luiz Fernando Pereira Vieira Thiago Farias da Silva	Ativo em 22/03/2024



Ministério da Agricultura e Pecuária

Secretaria de Defesa Agropecuária – SDA

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

Data de atualização: 22/03/2024

Página 4 de 4

					Fever (infection with classical swine fever vírus).	Marcus Vinícius Rodrigues Priscila Firmino Andrade Scofano	
6	Diagnóstico da síndrome respiratória e reprodutiva dos suínos (PRRS)	ELISA	POP-DDL-061 rev. 000	Soro Sanguíneo Suídeos	Manual of diagnostic tests and vaccines for terrestrial animals. 2022. WORLD ORGANISATION FOR ANIMAL HEALTH (OIE). Chapter 3.9.6 - Porcine Reproductive and Respiratory Syndrome.	Responsável Técnico: Karina Miranda Marinho Resp. Téc. Substituto: Luiz Fernando Pereira Vieira Thiago Farias da Silva Marcus Vinícius Rodrigues Priscila Firmino Andrade Scofano	Ativo em 22/03/2024