



Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento

Data de atualização: 09.11.2021

Secretaria de Defesa Agropecuária – SDA

Coordenação-Geral de Laboratórios Agropecuários – CGAL/SDA

LABORATÓRIO PADDOCK DE ANÁLISES CLÍNICAS VETERINÁRIAS LTDA

Nome Empresarial: LABORATÓRIO PADDOCK DE ANÁLISES CLÍNICAS VETERINÁRIAS LTDA

CNPJ: 05.470.816/0001-00

Endereço: Av. Victor Ferreira do Amaral

Bairro: Tarumã

CEP: 82800-000

Cidade: Curitiba-PR

Fone/Fax: (41)3267 7563

Responsável pela Direção do Laboratório: Helena Kyoko Abe

E-mail: helenakabe@gmail.com

Portaria: 436, de 26/10/2021

D.O.U.: 209, de 08/11/2021, Seção 1, pág.: 04.

PORTARIA Nº 436, DE 26 DE OUTUBRO DE 2021

Credencia o Laboratório Paddock de Análises Clínicas Veterinárias LTDA para realizar ensaios em amostras oriundas dos programas e controles oficiais do Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento.

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 21000.088442/2021-82, resolve:

Art. 1º Credenciar o Laboratório Paddock de Análises Clínicas Veterinárias LTDA, CNPJ nº 05.470.816/0001-00, localizado na Avenida Victor Ferreira do Amaral, nº 2291, Bairro Tarumã, CEP: 82800-000, Curitiba/PR, 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
Secretário de Defesa Agropecuária



Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento

Secretaria de Defesa Agropecuária – SDA

Coordenação-Geral de Laboratórios Agropecuários – CGAL/SDA

Data de atualização: 09.11.2021

Página 2 de 2

ESCOPO DE CREDENCIAMENTO							
Área de Atuação: Diagnóstico Animal							
Processo PGF: 000014.0939915/2021							
Nº	Determinação	Técnica	Procedimento/Revisão	Matriz/Espécie	Referência do Método	Responsável Técnico e Responsável Técnico Substituto	Situação do ensaio
01	Anemia Infecciosa Equina (AIE)	Imunodifusão em gel de Agar (IDGA)	PT.1/ Revisão 1	Soro Sanguíneo / Equídeos	Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento. Secretaria de Defesa Agropecuária. Instrução Normativa n° 52, de 26 de novembro de 2018. Requisitos e critérios para a realização do diagnóstico de Anemia Infecciosa Equina, Diário Oficial da União , Brasília, DF, 23 de Abril de 2018 n°77, seção 1, Pág. 6.	Responsável Técnico: Helena Kyoko Abe / Responsável Técnico Substituto: Ana Paula Yoshie Sato Onishi.	Ativo em 09/11/2021
02	Anemia Infecciosa Equina (AIE)	ELISA – teste de ensaio imunoenzimático	PT.2/ Revisão 1	Soro Sanguíneo / Equídeos	Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento. Secretaria de Defesa Agropecuária. Instrução Normativa n° 52, de 26 de novembro de 2018. Requisitos e critérios para a realização do diagnóstico de Anemia Infecciosa Equina, Diário Oficial da União , Brasília, DF, 23 de Abril de 2018 n°77, seção 1, Pág. 6.	Responsável Técnico: Helena Kyoko Abe / Responsável Técnico Substituto: Ana Paula Yoshie Sato Onishi.	Ativo em 09/11/2021
Processo PGF: 000014.0545432/2020							
03	Diagnóstico de Mormo	ELISA – teste de ensaio imunoenzimático	PT. 3 R1	Soro Sanguíneo / Equídeos	BRASIL. Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento. Secretaria de Defesa Agropecuária. Portaria N° 35 de 17 de Abril de 2018. Estabelece Definição dos testes laboratoriais para o diagnóstico do mormo. Diário Oficial da União, Brasília, DF, 23 de abr. de 2018. Seção 1.	Responsável Técnico: Helena Kyoko Abe / Responsável Técnico Substituto: Ana Paula Yoshie Sato Onishi.	Ativo em 09/11/2021