



Ministério da Agricultura e Pecuária

Secretaria de Defesa Agropecuária – SDA

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

Data de atualização: 18/09/2024

LABORATÓRIO PORTO BELO

Nome Empresarial: PORTO BELO SERVIÇOS VETERINÁRIOS LTDA

CNPJ: 90.074.899/0001-80

Endereço: Rua Conselheiro Xavier da Costa, nº 2190

Bairro: Jardim Isabel

CEP: 91.760-030

Cidade: Porto Alegre/RS

Fone: (51) 3446 7134

Responsável pela Direção do Laboratório: Gustavo da Rosa Funkler

E-mail: gustavo@labportobelo.com.br

Portaria: nº 121, de 13/07/2020

D.O.U: nº 134, de 15/07/2020, Seção 1, pág.: 17

PORTARIA Nº 121, DE 13 DE JULHO DE 2020.

O SECRETÁRIO DE DEFESA AGROPECUÁRIA - SUBSTITUTO, 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 21000.042609/2020-88, resolve:

Art. 1º Credenciar o Laboratório Porto Belo, nome empresarial Porto Belo Serviços Veterinários Ltda, CNPJ nº 90.074.899/0001-80, localizado na Rua Conselheiro Xavier da Costa, nº 2190, Bairro Jardim Isabel, CEP: 91.760-030, Porto Alegre/RS, para realizar ensaios em amostras oriundas dos programas e controles oficiais do Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento (MAPA).

Art. 2º Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.

Art. 3º Fica revogada a Portaria nº 97, de 02 de julho de 2014, D.O.U: nº 126, de 04 de julho de 2014, Seção 1, pág.: 47.

MARCIO REZENDE EVARISTO CARLOS

ESCOPO DE CREDENCIAMENTO

Área de credenciamento: Diagnóstico Animal - Aves

Nome fantasia: Porto Belo Serviços Veterinários

Nome empresarial: Porto Belo Serviços Veterinários LTDA

CNPJ: 90.074.899/0001-80

Endereço: Rua Conselheiro Xavier da Costa, 2190

Bairro: Ipanema

CEP: 91760-030

Cidade/UF: Porto Alegre/RS

Fone: (51) 3246-7134 / 3508-8142 / 99978-9598

E-mail de contato: gustavo@labportobelo.com.br / portobelo@labportobelo.com.br

Direção do laboratório: Gustavo da Rosa Funkler

Portaria de credenciamento: 97, de 02/07/2014 (revogada); 121, de 13/07/2020

D.O.U.: 126, de 04/07/2014, Seção 1, pág.: 47 (revogada); 134, de 15/07/2020, Seção 1, pág.: 17

Nº	Determinação	Técnica	Procedimento/Revisão	Matriz/Espécie	Referência do Método	Responsável Técnico	Resp. Téc. Substituto	Situação do Ensaio
1	Salmonelose Aviária	Identificação do agente - isolamento de Salmonela Identificação do agente - caracterização antigênica por aglutinação	ME 4301	Mecônio Fezes frescas Suabe de arrasto Propé Suabe de fundo de caixa Papel de fundo de caixa Suabe de cloaca Poeira de aviário Órgãos e tecidos Coração Fígado e vesícula biliar Baço Ceco com tonsilas cecais Saco da gema Ovário ou gônadas Ovos bicados, aves mortas e pintos de um dia (órgãos e tecidos) Fígado, baço e vesícula biliar Saco da gema (quando houver) Ceco	Manual de Métodos Oficiais para Diagnóstico Laboratorial de Doenças dos Animais - Aves - Volume II - Parte A Método 4.1.D e 4.1.E	Maria Teresa Poittevin Gilmet	Ana Maria Paiva Oliveira Gustavo da Rosa Funkler	Ativo em 04/072014 Atualizado em 30/05/2025
2	Salmonelose Aviária	Soroaglutinação rápida em placa - SAR	ME 4403 A	Soro sanguíneo Aves	Manual de Métodos Oficiais para Diagnóstico Laboratorial de Doenças dos Animais - Aves - Volume II - Parte A Método 4.1.B	Maria Teresa Poittevin Gilmet	Ana Maria Paiva Oliveira Gustavo da Rosa Funkler	Ativo em 04/072014 Atualizado em 30/05/2025
3	Micoplasmose Aviária	Soroaglutinação rápida em placa - SAR	ME 4401 ME 4402 ME 4422	Soro sanguíneo Aves	Manual de Métodos Oficiais para Diagnóstico Laboratorial de Doenças dos Animais - Aves - Volume II - Parte A Método 4.2.B	Maria Teresa Poittevin Gilmet	Ana Maria Paiva Oliveira Gustavo da Rosa Funkler	Ativo em 04/072014 Atualizado em 30/05/2025
4	Micoplasmose Aviária	ELISA	ME 4404 ME 4405 ME 4406 ME 4407	Soro sanguíneo Aves	Manual de Métodos Oficiais para Diagnóstico Laboratorial de Doenças dos Animais - Aves - Volume II - Parte A Método 4.2.A	Maria Teresa Poittevin Gilmet	Ana Maria Paiva Oliveira Gustavo da Rosa Funkler	Ativo em 04/072014 Atualizado em 30/05/2025
5	Salmonella spp.	RT-PCR	ME 4501 ME 4502	Mecônio Fezes frescas Suabe de arrasto Propé Suabe de fundo de caixa Papel de fundo de caixa Suabe de cloaca Poeira de aviário Coração Fígado e vesícula biliar Baço Ceco com tonsilas cecais Saco da gema Ovário ou gônadas Fígado, baço e vesícula biliar Saco da gema Ceco	Manual de Métodos Oficiais para Diagnóstico Laboratorial de Doenças dos Animais - Aves - Volume II - Parte A Método 4.1.G	Maria Teresa Poittevin Gilmet	Ana Maria Paiva Oliveira Gustavo da Rosa Funkler	Ativo em 25/10/2022 Atualizado em 30/05/2025
6	Micoplasmose Aviária	qPCR	ME 4501 ME 4503	Traquéia Suabe de traquéia Ovos bicados Aves mortas Pintos de um dia (órgãos e tecidos)	Manual de Métodos Oficiais para Diagnóstico Laboratorial de Doenças dos Animais - Aves - Volume II - Parte A Método 4.2.D	Maria Teresa Poittevin Gilmet	Ana Maria Paiva Oliveira Gustavo da Rosa Funkler	Ativo em 25/10/2022 Atualizado em 30/05/2025
7	Salmonella spp.	Tipificação molecular por microarranjo de DNA	ME 4507	Mecônio Fezes frescas Suabe de arrasto Propé Suabe de fundo de caixa Papel de fundo de caixa Suabe de cloaca Poeira de aviário Coração Fígado e vesícula biliar Baço Ceco com tonsilas cecais Saco da gema Ovário ou gônadas Fígado, baço e vesícula biliar Saco da gema Ceco	Manual de Métodos Oficiais para Diagnóstico Laboratorial de Doenças dos Animais - Aves - Volume II - Parte A Método 4.1.G	Maria Teresa Poittevin Gilmet	Ana Maria Paiva Oliveira Gustavo da Rosa Funkler	Ativo em 18/09/2024 Atualizado em 30/05/2025
8	<i>Mycoplasma gallisepticum</i> <i>Mycoplasma synoviae</i> <i>Mycoplasma meleagridis</i>	Inibição de hemaglutinação	ME-4005-A ME-4005-B	Soro sanguíneo Aves	Ensaio retirado do Manual de Métodos	Maria Teresa Poittevin Gilmet	Ana Maria Paiva Oliveira Gustavo da Rosa Funkler	Ativo em 04/072014 Atualizado em 30/05/2025 Ensaio cancelado em 30/05/2025