



ESCOPO DA ACREDITAÇÃO – ABNT NBR ISO/IEC 17025 – ENSAIO

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 1

Total de Folhas: 4

RAZÃO SOCIAL/DESIGNAÇÃO DO LABORATÓRIO

ROBERLEI CUSTODIO DA SILVA & CIA LTDA / RB análises

ACREDITAÇÃO Nº	TIPO DE INSTALAÇÃO	
CRL 0829	INSTALAÇÃO PERMANENTE	
ÁREA DE ATIVIDADE / PRODUTO	CLASSE DE ENSAIO / DESCRIÇÃO DO ENSAIO	NORMA E /OU PROCEDIMENTO
SAÚDE ANIMAL	ENSAIOS BIOLÓGICOS	
SORO SANGUÍNEO DE EQUÍDEOS	Ensaio de Imunodifusão em Gel de Ágar para identificação de Anemia Infecciosa Equina:	Instrução Normativa SDA/MAPA Nº 52 de 26 de novembro de 2018. POP 3.05
	Diagnóstico Sorológico de Anemia Infecciosa Equina (AIE) pela técnica de ELISA.	Instrução Normativa MAPA Nº 52, novembro de 2018. POP 3.17
	Diagnóstico Sorológico de Mormo pela técnica de ELISA.	Portaria MAPA Nº 35, 17 de abril de 2018. POP 3.18
SORO SANGUÍNEO DE BOVINOS	<i>Brucella abortus</i> - Determinação qualitativa de anticorpos pelo teste do antígeno acidificado tamponado (AAT)	Instrução Normativa MAPA Nº 34, 08 de setembro de 2017. Instrução Normativa DAS/MAPA Nº 19, de 10 de outubro de 2016. POP 3.20
	<i>Brucella abortus</i> - Determinação qualitativa de anticorpos pelo método da Soroaglutinação Lenta em Tubos com 2-Mercaptoetanol (2-ME).	Instrução Normativa MAPA Nº 34, 08 de setembro de 2017. Instrução Normativa DAS/MAPA Nº 19, de 10 de outubro de 2016. POP 3.19

“Este Escopo cancela e substitui a revisão emitida anteriormente”

Em, 20/09/2023

ESCOPO DA ACREDITAÇÃO – ABNT NBR ISO/IEC 17025 - ENSAIO

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 2

ACREDITAÇÃO Nº	TIPO DE INSTALAÇÃO	
CRL 0829	INSTALAÇÃO PERMANENTE	
ÁREA DE ATIVIDADE / PRODUTO	CLASSE DE ENSAIO / DESCRIÇÃO DO ENSAIO	NORMA E /OU PROCEDIMENTO
<p>SAÚDE ANIMAL</p> <p>AVES MORTAS; ÓRGÃOS DE AVES; OVOS; EMBRIÕES; OVOS DE AVES COMERCIAIS OU IN NATURA; OVOS DE AVES EMBRIONADOS E BICADOS; OVOS FÉRTEIS; MATERIAL DE CAMA DE AVES; NINHO; SWAB DE ARRASTO/PROPÉ; SWAB DE AVES; SWAB DE AMBIENTES; SWAB DE CLOACA; SWAB DE GAIOLA; SWAB DE MÃO; SWAB DE SUPERFÍCIE, INSTALAÇÃO E EQUIPAMENTOS; SWAB DE CAMA; SWAB DE FUNDO/FORRO DE CAIXA; SWAB DE ARTICULAÇÕES; SWAB DE ÓRGÃOS; FEZES DE AVES; FORRO DE CAIXA; MECÔNIO DE AVES; PÓ RESIDUAL DE FÁBRICA DE RAÇÃO; RESÍDUO DE INCUBATÓRIO; FUNDO DE GAIOLA; MARAVALHA; GEMAS DE AVES; RAÇÃO; FARELO E FARINHA; RESÍDUO DE INCUBAÇÃO; PENUGEM; GAIOLA; SORO SANGUÍNEO; OUTROS MATERIAIS DE AVES</p>	<p>ENSAIOS BIOLÓGICOS</p> <p><i>Salmonella spp – Salmonella Enteritidis,</i> <i>Salmonella Gallinaum, Salmonella Pullorum,</i> <i>Salmonella Typhimurium</i> - Diagnóstico bacteriológico pela técnica da caracterização bioquímica e antigênica da cepa bacteriana isolada.</p>	<p>Instrução Normativa SDA/MAPA Nº 20, de 21 de outubro de 2016. Portaria SDA/MAPA Nº. 126, de 03 de novembro de 1995. POP 3.16</p>

ESCOPO DA ACREDITAÇÃO – ABNT NBR ISO/IEC 17025 - ENSAIO

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 3

ACREDITAÇÃO Nº	TIPO DE INSTALAÇÃO	
CRL 0829	INSTALAÇÃO PERMANENTE	
ÁREA DE ATIVIDADE / PRODUTO	CLASSE DE ENSAIO / DESCRIÇÃO DO ENSAIO	NORMA E /OU PROCEDIMENTO
SAÚDE ANIMAL	ENSAIOS BIOLÓGICOS	
SORO SANGUÍNEO DE AVES	<i>Salmonella Gallinarum e Salmonella Pullorum</i> - Determinação qualitativa pela técnica de soroaglutinação lenta em tubo.	Portaria SDA/MAPA Nº. 126, de 03 de novembro de 1995. POP 3.16
	<i>Salmonella Gallinarum e Salmonella Pullorum</i> – Determinação qualitativa pela técnica de Soroaglutinação rápida (SAR) em placa.	Portaria SDA/MAPA Nº. 126, de 03 de novembro de 1995. POP 3.16
	<i>Mycoplasma Gallisepticum</i> – Determinação qualitativa pela técnica de Soroaglutinação Rápida (SAR) em placa.	Portaria Nº 208, de 20 de dezembro de 1994. POP 3.23
	<i>Mycoplasma Synoviae</i> – Determinação qualitativa pela técnica de Soro aglutinação Rápida (SAR) em placa.	Portaria Nº 208, de 20 de dezembro de 1994. POP 3.24
MEIO AMBIENTE	ENSAIOS BIOLÓGICOS	
ÁGUA TRATADA/ ÁGUA PARA CONSUMO HUMANO	Coliformes Totais – Determinação pelo método de Membrana Filtrante LQ: 1 UFC/ 100 mL	ABNT NBR ISO 9308-1:2021
	<i>Escherichia Coli</i> – Determinação pelo método de Membrana Filtrante LQ: 1 UFC/ 100 mL	ABNT NBR ISO 9308-1:2021

ESCOPO DA ACREDITAÇÃO – ABNT NBR ISO/IEC 17025 - ENSAIO

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 4

ACREDITAÇÃO Nº	TIPO DE INSTALAÇÃO	
CRL 0829	INSTALAÇÃO PERMANENTE	
ÁREA DE ATIVIDADE / PRODUTO	CLASSE DE ENSAIO / DESCRIÇÃO DO ENSAIO	NORMA E /OU PROCEDIMENTO
MEIO AMBIENTE	ENSAIOS QUÍMICOS	
ÁGUA TRATADA/ ÁGUA PARA CONSUMO HUMANO	Determinação de cor aparente pelo método de comparação visual LQ: 5 UC	SMWW, 23º Edição, Método 2120B
ÁGUA TRATADA/ ÁGUA PARA CONSUMO HUMANO	Determinação de cor verdadeira pelo método espectrofotométrico LQ: 5 UC	SMWW, 23º Edição, Método 2120C
ÁGUA TRATADA/ ÁGUA PARA CONSUMO HUMANO	Determinação de Turbidez pelo método nefelométrico – NTU LQ: 0,50 NTU	SMWW, 23º Edição, Método 2130B
XXXX	XXXX	XXXX