

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

Norma de Origem: NIT-DICLA-016 Folha: 1 Total de Folhas: 3

RAZÃO SOCIAL/DESIGNAÇÃO DO LABORATÓRIO

CENTRO DE DIAGNÓSTICO DE SANIDADE ANIMAL - CEDISA

ACREDITAÇÃO N°	TIPO DE INSTALAÇÃO		
1098	INSTALAÇÃO PERMANENTE		
ÁREA DE ATIVIDADE / PRODUTO	CLASSE DE ENSAIO / DESCRIÇÃO DO ENSAIO	NORMA E /OU PROCEDIMENTO	
SAÚDE ANIMAL SORO SANGUÍNEO DE AVES (perus e galinhas)	ENSAIO BIOLÓGICO Mycoplasma gallisepticum – Determinação qualitativa pela técnica de Soroaglutinação Rápida (SAR) em placa	Portaria MAPA nº208, de 20 dezembro de 1994. POP-BAC-009_rev07	
(porde o gammao)	Mycoplasma synoviae – Determinação qualitativa pela técnica de Soroaglutinação Rápida (SAR) em placa	Portaria MAPA nº208, de 20 dezembro de 1994. POP-BAC-009_rev07	
	Salmonella gallinarum e Salmonela pullorum – Determinação qualitativa pela técnica de Soroaglutinação Rápida (SAR) em placa	Portaria MAPA nº126, de 03 de novembro de 1995. POP-BAC-003_rev07	
	Salmonella gallinarum e Salmonela pullorum – Determinação qualitativa pela técnica de Soroaglutinação lenta em tubo	Portaria MAPA nº126, de 03 de novembro de 1995. POP-BAC-002_rev06	
	Mycoplasma gallisepticum – Determinação qualitativa pela técnica de ELISA	Instrução Normativa MAPA nº44, de 23 de agosto de 2001. POP-BAC-004_rev05	
	Mycoplasma synoviae – Determinação qualitativa pela técnica de ELISA.	Instrução Normativa MAPA nº44, de 23 de agosto de 2001. POP-BAC-004_rev05	
	Mycoplasma melleagridis – Determinação qualitativa pela técnica de ELISA.	Instrução Normativa MAPA nº44, de 23 de agosto de 2001. POP-BAC-037_rev04	
	Newcastle - Determinação qualitativa pela técnica de ELISA.	Portaria MAPA nº182, de 08 de novembro de 1994. Instrução Normativa MAPA nº32, de 13 de maio de 2002. POP-VIR-026_rev06	
	Determinação por inibição da hemaglutinação (HI) para Mycoplasma gallisepticum	Portaria MAPA nº208, de 20 dezembro de 1994. POP-BAC-043_rev05	
	Determinação por inibição da hemaglutinação (HI) Mycoplasma synoviae	Portaria MAPA nº208, de 20 dezembro de 1994. POP-BAC-043_rev05	
	Influenza aviária – Determinação qualitativa pela técnica de ELISA	Portaria MAPA Nº 182, de 08 de novembro de 1994. Instrução Normativa MAPA Nº 32, de 13 de maio de 2002. OIE - Organização Mundial de	
	"Este Escopo cancela e substitui a revisão emitida anteriori		
		Em, 23/10/2017	

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

Norma de Origem: NIT-DICLA-016 Folha: 2

ACREDITAÇÃO N°	TIPO DE INSTALAÇÃO		
1098	INSTALAÇÃO PERMANENTE		
ÁREA DE ATIVIDADE / PRODUTO	CLASSE DE ENSAIO / DESCRIÇÃO DO ENSAIO	NORMA E /OU PROCEDIMENTO	
		Saúde Animal. Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals, 2017. Capítulo 2.3.4. POP-VIR-024_rev04 OIE - Organização Mundial de	
	Determinação qualitativa de anticorpos para Influenza tipo A das aves por IDGA	Saúde Animal. Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals, 2017. Capítulo 2.3.4. POP-VIR-031_rev04	
	Determinação qualitativa de anticorpos para Laringotraqueíte das aves por IDGA	Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals, 2017. Capítulo 2.3.3. POP-VIR-032_rev03	
ÓRGÃOS DE AVES; AVES MORTAS; OVOS; MATERIAL DE CAMA DE AVES; SUABES DE AVES; SUABE AMBIENTE; FORRO DE CAIXA, MECÔNIO DE AVES, FEZES DE AVES.	Isolamento e diagnóstico sorológico de Salmonella spp, Salmonella Enteritidis, Salmonella Gallinarum, Salmonella Pullorum e Salmonella Typhimurium.	Portaria MAPA nº126, de 03 de novembro de 1995. POP-BAC-007_rev11 Instrução Normativa MAPA nº 20, de 21 de outubro de 2016.	
	Determinação qualitativa de Salmonella spp por PCR (Reação da Polimerase em cadeia)	Instrução Normativa MAPA nº20, de 21 de outubro de 2016. POP-BML-045_rev02	
ÓRGÃOS DE AVES; SUABES DE ÓRGÃOS; SUABES DE ARTICULAÇÕES	Determinação qualitativa de <i>Mycoplasma gallisepticum</i> por PCR (Reação da Polimerase em cadeia)	Portaria MAPA n°208, de 20 de dezembro de 1994. Instrução Normativa MAPA n°44, de 23 agosto de 2001. POP-BML-043_rev02	
	Determinação qualitativa de <i>Mycoplasma synoviae</i> por PCR (Reação da Polimerase em cadeia)	Portaria MAPA n°208, de 20 de dezembro de 1994. Instrução Normativa MAPA n°44, de 23 agosto de 2001. POP-BML-043_rev02	
	Determinação qualitativa de <i>Mycoplasma meleagridis</i> por PCR (Reação da Polimerase em cadeia)	Portaria MAPA n°208, de 20 de dezembro de 1994. Instrução Normativa MAPA n°44, de 23 agosto de 2001. POP-BML-043_rev02	
	Determinação qualitativa do gene M do vírus Influenza Aviária por PCR em tempo real	Instrução Normativa MAPA n°21 de 21 de outubro de 2014. POP-BML-041_rev02	
	Determinação qualitativa do gene M do vírus da doença de Newcastle por PCR em tempo real	Instrução Normativa MAPA n°21 de 21 de outubro de 2014. POP-BML-042_rev02	
SORO SANGUÍNEO DE SUÍDEOS	Determinação qualitativa de anticorpos para Brucella abortus pelo método da Prova do Antígeno Acidificado	Instrução Normativa MAPA nº19, de 15 de fevereiro de 2002. POP-BAC-025_rev07	

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

Norma de Origem: NIT-DICLA-016 Folha: 3

ACREDITAÇÃO N°	TIPO DE INSTALAÇÃO		
1098	INSTALAÇÃO PERMANENTE		
ÁREA DE ATIVIDADE / PRODUTO	CLASSE DE ENSAIO / DESCRIÇÃO DO ENSAIO	NORMA E /OU PROCEDIMENTO	
	Tamponado (AAT)		
	Determinação qualitativa de anticorpos para <i>Brucella abortus</i> pelo Método de Soroaglutinação Lenta com 2-Mercaptoetanol (2-ME)	Instrução Normativa MAPA nº19, de 15 de fevereiro de 2002. POP-BAC-026_rev07	
	Determinação qualitativa de anticorpos para o vírus da Doença de Aujeszky (DA) pela técnica de ELISA	Instrução Normativa MAPA nº19, de 15 de fevereiro de 2002. Instrução Normativa MAPA nº22, de 22 de maio de 2007. POP-VIR-020_rev08	
	Determinação qualitativa de anticorpos para o vírus da Peste Suína Clássica (PSC) pela técnica de ELISA	Instrução Normativa MAPA nº19, de 15 de fevereiro de 2002. POP-VIR-022_rev10	
	Determinação qualitativa de anticorpos para o vírus da Síndrome Reprodutiva e Respiratória dos Suínos (PPRS) pela técnica de ELISA	Instrução Normativa MAPA nº63, de 27 de dezembro de 2013. OIE - Organização Mundial de Saúde Animal. Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals, 2017. Capítulo 2.8.6. POP-VIR-036_rev07	
	Determinação qualitativa de anticorpos para o vírus da Gastroenterite Transmissível (TGE) pela técnica de ELISA.	OIE - Organização Mundial de Saúde Animal. Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals, 2017. Capítulo 2.8.10. POP-VIR-027_rev05	
	Determinação qualitativa de anticorpos para <i>Leptospira</i> interrogans sp pelo método da Soroaglutinação microscópica (SAM)		
RASPADO DE PELE	Determinação qualitativa de Sarcoptes scabiei var. suis pela pesquisa em raspado de pele.	Instrução Normativa MAPA nº19, de 15 de fevereiro de 2002. POP-PAR-001_rev05	