



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

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 1

Total de Folhas: 1

### RAZÃO SOCIAL/DESIGNAÇÃO DO LABORATÓRIO

JBS AVES LTDA / LABORATÓRIO DE PATOLOGIA JBS AVES

ACREDITAÇÃO Nº	TIPO DE INSTALAÇÃO	
CRL 0742	INSTALAÇÃO PERMANENTE	
ÁREA DE ATIVIDADE / PRODUTO	CLASSE DE ENSAIO / DESCRIÇÃO DO ENSAIO	NORMA E /OU PROCEDIMENTO
<b>SAÚDE ANIMAL</b>	<b>ENSAIO BIOLÓGICO</b>	
SWAB DE ARRASTO / PROPÉ, ÓRGÃOS DE AVES, FEZES DE AVES	Diagnóstico bacteriológico de <i>Salmonella</i> spp, <i>Salmonella</i> Enteritidis, <i>Salmonella</i> Gallinarum, <i>Salmonella</i> Pullorum, <i>Salmonella</i> Typhimurium, <i>Salmonella</i> monofásica pela técnica da caracterização bioquímica e antigênica da cepa bacteriana isolada (aglutinação rápida em lâmina).	Portaria MAPA nº 126, de 03 de novembro de 1995.
	<i>Salmonella</i> spp – Detecção e identificação por isolamento e/ou por métodos moleculares	Instrução Normativa MAPA SDA Nº 20, de 21 de outubro de 2016. ME_LSA_9055
SWAB DE ARRASTO / PROPÉ, SWAB DE ARRASTO DE AMBIENTES DE FÁBRICA; SWAB DE SUPERFÍCIE, INSTALAÇÃO E EQUIPAMENTOS DE FÁBRICA; RAÇÃO, FARELO E FARINHA.	<i>Salmonella</i> spp – Detecção e identificação por isolamento e/ou por métodos moleculares	ABNT NBR ISO 6579-1:2021
CEPA BACTERIANA	Detecção de sorotipos de <i>Salmonella</i> utilizando Check&Trace Salmonella	Instrução Normativa MAPA SDA Nº 20, de 21 de outubro de 2016. AOAC Performance Tested <sup>SM</sup> License number 121001.
<b>MEIO AMBIENTE</b>	<b>ENSAIO BIOLÓGICO</b>	
ÁGUA BRUTA SUPERFICIAL, ÁGUA SUBTERRÂNEA, ÁGUA TRATADA	Coliformes totais e <i>Escherichia coli</i> – Determinação pela técnica de presença/ausência (substrato enzimático)	ME-LSA-9600
X-X-X-X-X	X-X-X-X-X-X-X	X-X-X-X-X

“Este Escopo cancela e substitui a revisão emitida anteriormente”

Em, 22/12/2023