



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

BRF- S.A. - Laboratório Industrial de Rio Verde

ACREDITAÇÃO Nº	TIPO DE INSTALAÇÃO	
CRL 1240	INSTALAÇÃO PERMANENTE	
ÁREA DE ATIVIDADE / PRODUTO	CLASSE DE ENSAIO / DESCRIÇÃO DO ENSAIO	NORMA E /OU PROCEDIMENTO
ALIMENTOS E BEBIDAS	ENSAIOS BIOLÓGICOS	
ALIMENTOS DE ORIGEM ANIMAL: - CARNES, - PRODUTOS CÁRNEOS, - OVOS E DERIVADOS, - ALIMENTOS PROCESSADOS, - LÁCTEOS, - ALIMENTOS DE ORIGEM VEGETAL E - ALIMENTOS PROCESSADOS	<i>Salmonella</i> spp - Determinação qualitativa pela técnica de Presença/Ausência (g ou mL)	ISO 6579:2002 ISO 6579:2004
	<i>Salmonella</i> spp – Determinação Qualitativa pela Técnica de Presença/Ausência. (VIDAS ® <i>Salmonella</i> SPT) 24h (g ou mL)	AOAC Official Methods of Analysis. Microbiological Methods 2013.01. 20th ed. 2016.
	<i>Listeria monocytogenes</i> - Determinação qualitativa pela técnica de Presença/Ausência (g ou mL) (VIDAS LMX).	AOAC Official Methods of Analysis. Microbiological Methods. 2013.11 20th ed. 2016.
	<i>Salmonella</i> spp - Determinação qualitativa pela técnica de Presença/Ausência (g ou mL) (MDS/3M).	AOAC Official Methods of Analysis Microbiological Methods 2013.09 20th ed. 2016.
	<i>Listeria monocytogenes</i> - Determinação qualitativa pela técnica de Presença/Ausência (g ou mL) (VIDAS LMO2. Assay).	AOAC Official Methods of Analysis. Microbiological Methods. 2004.02. 20th ed. 2016.
	<i>Listeria</i> spp e <i>Listeria monocytogenes</i> – Determinação Qualitativa pela Técnica de Presença/Ausência (g ou mL)	ISO 11290-1:1996 ISO 11290-2:2004
	Coliformes Totais e <i>Escherichia coli</i> - Determinação quantitativa pela técnica de contagem em profundidade (Petrifilm) LQ: 10 UFC/g/mL	AOAC Official Methods of Analysis. Microbiological Methods. 991.14 e 998.08. 20 th ed. 2016.

“Este Escopo cancela e substitui a revisão emitida anteriormente”

Em, 08/03/2017

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

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 2

ACREDITAÇÃO Nº	TIPO DE INSTALAÇÃO	
CRL 1240	INSTALAÇÃO PERMANENTE	
ÁREA DE ATIVIDADE / PRODUTO	CLASSE DE ENSAIO / DESCRIÇÃO DO ENSAIO	NORMA E /OU PROCEDIMENTO
Continuação	Estafilococos coagulase positiva - Determinação quantitativa pela técnica de contagem em profundidade. (Petriilm Staph Express Count System/3M). LQ: 10 UFC/g/mL	AOAC Official Methods of Analysis. Microbiological Methods. 2003.07 e 2003.11. 20 th ed. 2016.
	<i>Enterobacteriaceae</i> - Determinação Quantitativa pela Técnica de Contagem em Profundidade (Petriilm <i>Enterobacteriaceae</i> Count Plate Method) L.Q: 10 UFC/g/mL	AOAC Official Methods of Analysis. Microbiological Methods. 2003.01. 20 th ed. 2016.
	Bactérias Mesófilas Aeróbias e Anaeróbias Facultativas – Determinação Quantitativa pela Técnica de Contagem em Profundidade (Petriilm Aerobic Count Plate). LQ: 10 UFC/g/mL	AOAC Official Methods of Analysis. Microbiological Methods. 990.12. 20 th ed. 2016.
	<i>Bacillus cereus</i> – Determinação Quantitativa pela Técnica de Contagem em Superfície LQ: 10 UFC/g/mL	ISO 7932: 2004.
	Bolores e Leveduras - Determinação quantitativa pela técnica de contagem em profundidade. (Petriilm Yeast and Mold Count Plate/3M). LQ: 10 UFC/g/mL	AOAC Official Methods of Analysis. Microbiological Methods. 997.02. 20 th ed. 2016.
	<i>Clostridium perfringens</i> - Determinação quantitativa pela técnica de contagem em profundidade. LQ: 10 UFC/g/mL	ISO/TS 7937:2004
ALIMENTOS E BEBIDAS	ENSAIOS QUÍMICOS	
ALIMENTOS DE ORIGEM ANIMAL: - CARNES E - PRODUTOS CÂRNEOS	Determinação de Proteína Bruta (N ₂) pelo Método Micro Kjeldhal LQ: 1,6 g/100g	AOAC Official Methods. Meat and meat products 928.08 – 20 th Ed.2016 IT 14.2.054.100 rev 02
	Determinação de Lipídios pelo Método de Extração com Solvente e gravimetria LQ: 4,40 g/100g	AOAC Official Methods. Meat and meat products 991.36 – 20 th Ed.2016 IT 14.2.054.34 rev 04
Continuação	Determinação de Umidade e Voláteis em Estufa	AOAC Official Methods. Meat and meat products 950.46 – 20 th

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

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 3

ACREDITAÇÃO Nº	TIPO DE INSTALAÇÃO	
CRL 1240	INSTALAÇÃO PERMANENTE	
ÁREA DE ATIVIDADE / PRODUTO	CLASSE DE ENSAIO / DESCRIÇÃO DO ENSAIO	NORMA E /OU PROCEDIMENTO
Continuação	por Gravimetria LQ: 3,40 g/100g	Ed.2016 IT 14.2.054.44 rev 03
	Determinação de Resíduo Mineral Fixo (Cinzas) por Gravimetria LQ: 0,20 g/100g	AOAC Official Methods. Meat and meat products 921.153 – 20 th Ed.2016 IT 14.2.054.11 rev 03
	Deteção de Ractopamina por Kit ELISA LQ: 0,100 µg/kg (0,1ppb)	Kit ELISA® - Bio Scientific IT 14.2.054.155 rev 04

ACREDITAÇÃO CANCELADA