



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

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 1

Total de Folhas: 2

RAZÃO SOCIAL/DESIGNAÇÃO DO LABORATÓRIO

BRF S.A. – Laboratório Industrial de Arroio do Meio

ACREDITAÇÃO Nº

TIPO DE INSTALAÇÃO

CRL-1346

INSTALAÇÃO PERMANENTE

ÁREA DE ATIVIDADE / PRODUTO

CLASSE DE ENSAIO / DESCRIÇÃO DO ENSAIO

NORMA E /OU PROCEDIMENTO

**ALIMENTOS E
BEBIDAS**

ENSAIOS QUÍMICOS

CARNES E PRODUTOS
CÁRNEOS

Determinação de umidade método areia lavada

ISO 1442:1997 / 2th Ed 1997

LQ: 25,3 g/100g

Determinação de resíduo mineral fixo (cinzas) por gravimetria

ISO 936:1998 / 1th Ed 1998

LQ: 2,0 g/100g

Determinação de lipídios por hidrólise ácida

ISO 1443:1973 / 1th Ed 1973

LQ: 5,1 g/100g

Determinação de umidade e voláteis à 105°C por gravimetria

AOAC Intl, 20ª edição, método 950.46

LQ: 27,06 g/100g

Determinação de resíduo mineral fixo (cinzas) por gravimetria

AOAC Intl, 20ª edição, método 920.153

LQ: 2,4 g/100g

Determinação de lipídios por extração com solvente

AOAC Intl, 20ª edição, método 991.36

LQ: 3,16 g/100g

Determinação de proteína bruta pelo método de combustão.

AOAC Intl, 20ª edição, método 992.15

LQ: 6,7 g/100g

Determinação de nitrito de sódio por Espectrofotometria uv-VIS

ISO 2918:1975

LQ: 10 mg/kg

“Este Escopo cancela e substitui a revisão emitida anteriormente”

Em, 29/08/2019

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

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 2

ACREDITAÇÃO Nº	TIPO DE INSTALAÇÃO	
CRL-1346	INSTALAÇÃO PERMANENTE	
ÁREA DE ATIVIDADE / PRODUTO	CLASSE DE ENSAIO / DESCRIÇÃO DO ENSAIO	NORMA E /OU PROCEDIMENTO
ALIMENTOS PARA ANIMAIS (RAÇÃO)	Determinação de umidade e voláteis à 105°C por gravimetria LQ: 3,8 g/100g	Compendio Brasileiro de Alimentação Animal, Sindrirações, 2017. Método 53.
	Determinação de resíduo mineral fixo (cinzas) por gravimetria LQ: 2,07 g/100g	Compendio Brasileiro de Alimentação Animal, Sindrirações, 2017. Método 05.
	Determinação de lipídios por extração com solvente LQ: 2,45 g/100g	Compendio Brasileiro de Alimentação Animal, Sindrirações, 2017. Método 14.
	Determinação de proteína bruta pelo método de combustão. LQ: 7,58 g/100g	Compendio Brasileiro de Alimentação Animal, Sindrirações, 2017. Método 45.
	Determinação de sódio por fotometria de chama LQ: 0,1%	IT 14.2.054.771
	FARELOS FARINHAS GRÃOS	Determinação de umidade e voláteis à 105°C por gravimetria LQ: 3,8 g/100g
Determinação de resíduo mineral fixo (cinzas) por gravimetria LQ: 2,07 g/100g		Compendio Brasileiro de Alimentação Animal, Sindrirações, 2017. Método 05.
Determinação de lipídios por extração com solvente LQ: 2,45 g/100g		Compendio Brasileiro de Alimentação Animal, Sindrirações, 2017. Método 14.
Determinação de proteína bruta pelo método de combustão. LQ: 7,58 g/100g		Compendio Brasileiro de Alimentação Animal, Sindrirações, 2017. Método 45.
Determinação de sódio por fotometria de chama LQ: 0,1%		IT 14.2.054.771