

Cliente: Ind. De Laticínios Nova Safra Ltda
 Endereço: Travessa Ana Brandão Maciel, 121 - Centro - Carvalhos (MG) - CEP 37456-000
 CNPJ/CPF: 12.904.570/0002-76

Amostra: Ghee
 Data Coleta: NI
 Local da Coleta: NI
 Temp. na coleta: NI
 Nº do Lote: 315
 Marca: Lotus

Data Fabricação: 14/11/2019
 Data Validade: 14/11/2020
 Recebida em: 19/12/2019 14:10
 Temp Recebimento: 10°C

ENSAIOS FÍSICO-QUÍMICOS

Análise	Resultado	Unidade	LQ	Referência	Data Ensaio
FQ040 - Fósforo	< LQ	mg de P./100g	3	PQ 129	15/01/2020
FQ057 - Lactose	< LQ	g/100g	0,001	PC 22	06/01/2020
FQ058 - Lipídios	99,50	g/100g	0,01	ISO 17189 IDF 194 Butter, edible oil emulsions and spreadable fats -- Determination of fat content (Reference method)	07/01/2020
FQ075 - Proteína total	0,18	g/100g	0,1	ISO 8968-1 IDF 20-1 Milk and milk products -- Determination of nitrogen content -- Part 1: Kjeldahl principle and crude protein calculation	09/01/2020
FQ090 - Umidade	0,39	g/100g	0,01	ISO 3727-1 IDF 80-1 Butter -- Determination of moisture, non-fat solids and fat contents -- Part 1: Determination of moisture content (Reference method)	26/12/2019
FQ101 - Ferro	< LQ	mg/100g	----	PQ 120	13/01/2020
FQ108 - Sódio	23,8	mg/100g	----	PQ 120	13/01/2020
FQ000 - Caseína	< LQ	g/100g	----	PQ 126	15/01/2020
FQ000 - Ômega 3	0,35	g/100g	----	PC 020	06/01/2020
FQ000 - Ômega 6	1,90	g/100g	----	PC 020	06/01/2020
FQ000 - Ômega 9	21,37	g/100g	----	PC 020	06/01/2020
FQ000 - Gorduras Saturadas	66,89	g/100g	----	PC 020	06/01/2020
FQ000 - Gorduras Monoinsaturadas	24,69	g/100g	----	PC 020	06/01/2020
FQ000 - Gorduras Polinsaturadas	2,44	g/100g	----	PC 020	06/01/2020
FQ000 - Magnésio	1,3	mg/100g	----	PQ 120	13/01/2020
FQ000 - Colesterol	506	mg/Kg	----	PC 21	09/01/2020
FQ000 - Valor energético	895,5	KCAI	----	PQ 34	07/01/2020
FQ000 - Valor energético	3761,1	KJ	----	PQ 34	07/01/2020

Observações:

Legenda: LQ: Limite de Quantificação, NA: Não aplicável, NI: Não Informado

Resultados se referem à amostra analisada e se aplicam à mesma conforme recebida.

A análise de código FQ058 foi realizada para possibilitar o cálculo da análise FQ000 - Perfil de Ácidos Graxos (Gorduras Saturadas, Gorduras Monoinsaturadas e Gorduras Polinsaturadas).

A análise de código FQ036 foi realizada para possibilitar o cálculo da análise FQ000 - Valor energético.

Data de emissão: sexta-feira, 17 de janeiro de 2020



VALQUIRIA T. D'ALMEIDA
 Resp. Téc. Subst. / Físico-Química
 CRQ 04102482