

PARECER TÉCNICO 015-2024

Município: Quixeramobim-CE

Pregão Eletrônico: 14.12200123-PERP

Data da análise: 12/04/2024

De acordo com os prazos estabelecidos no Edital do Pregão Eletrônico: 1412200123-PERP, no dia 12 de abril de 2024, **FORAM ENTREGUES AS AMOSTRAS PARA ANÁLISE** na Secretaria de Educação, Ciência, Tecnologia e Inovação, da seguinte Empresa:

PROVIX DISTRIBUIDORA DE PRODUTOS ALIMENTICOS, CNPJ N °: 17.328.748/0001-10, referente ao **LOTE 4**, com seus respectivos ítems que segue a análise e o julgamento:

ITEM	PRODUTOS	APRESENTAÇÃO	MARCA	AValiaÇÃO	OBSERVAÇÃO
1	Leite em Pó Integral	Pacote	Leitino	APROVADO	--
2	Leite em Pó Sem Lactose	Pacote	Itambé	APROVADO	--
3	Leite Longa Vida Integral	Caixa	Betânia	APROVADO	--

Quixeramobim-CE, 12 de abril de 2024

Gabriele Tavares de Andrade

Gabriele Tavares de Andrade
Nutricionista RT- CRN11: 11007

Ana Rebeca Almeida de Oliveira

Ana Rebeca Almeida de Oliveira
Nutricionista QT- CRN11: 14879

Francisca Isabel de Lima Barbosa

Francisca Isabel de Lima Barbosa
Membro do CAE

Recebido
12/04/24
14:00
B. Silva.

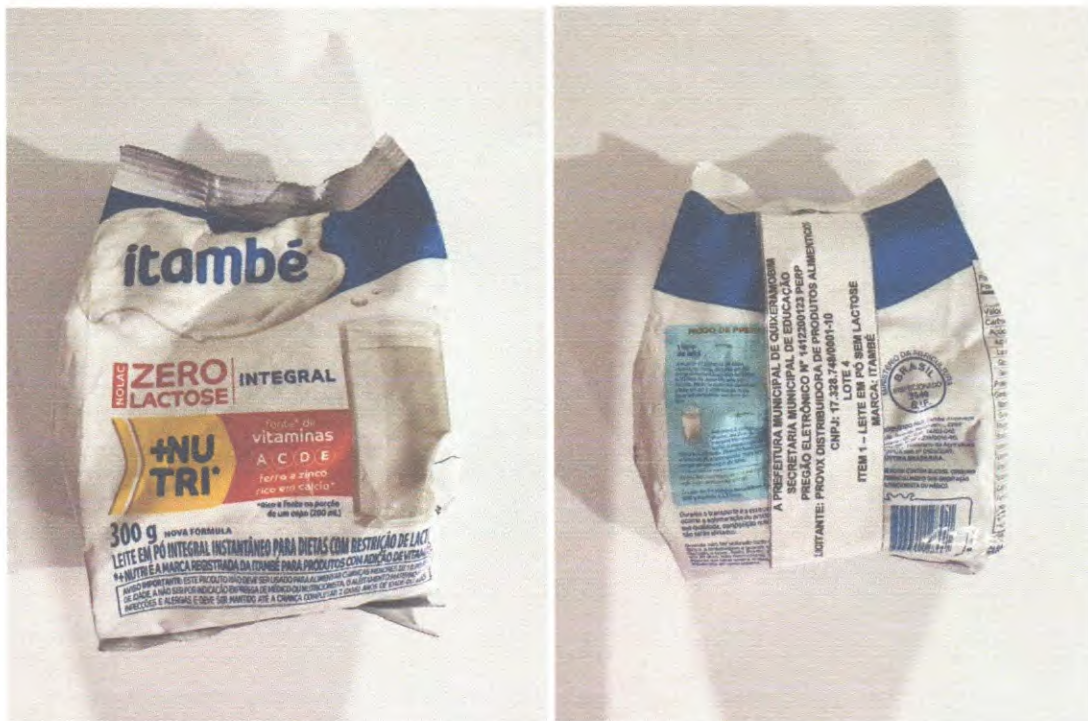
ANEXO - PREGÃO ELETRÔNICO 14.12200123-PERP

IMAGENS DAS AMOSTRAS DA EMPRESA PROVIX DISTRIBUIDORA DE PRODUTOS ALIMENTÍCIOS

LOTE 4



Item 1 - Leite em Pó Integral



Item 2 - Leite em Pó Zero Lactose

ANEXO - PREGÃO ELETRÔNICO 14.12200123-PERP

IMAGENS DAS AMOSTRAS DA EMPRESA PROVIX DISTRIBUIDORA DE PRODUTOS ALIMENTÍCIOS



Item 3 - Leite Longa Vida Integral

Ficha Técnica do Produto



1) Descrição do Produto: LEITE EM PÓ INTEGRAL VITAMINADO., MARCA LEITINHO, contendo leite em pó integral e mix de vitaminas (vitaminas A, C, D, E, B1, B2, B6, B12, B7, B3, B9 e B5, e minerais cálcio, ferro, cobre, iodo, zinco, manganês e magnésio). **ALÉRGICOS: CONTÉM DERIVADOS DE LEITE. PODE CONTER SOJA. CONTÉM LACTOSE. NÃO CONTÉM GLÚTEN**

Denominação de Venda do Produto	LEITE EM PÓ INTEGRAL VITAMINADO.
Marca	LEITINO.
Ingredientes	Leite em pó integral e mix de vitaminas (vitaminas A, C, D, E, B1, B2, B6, B12, B7, B3, B9 e B5, e minerais cálcio, ferro, cobre, iodo, zinco, manganês e magnésio). ALÉRGICOS: CONTÉM DERIVADOS DE LEITE. PODE CONTER SOJA. CONTÉM LACTOSE. NÃO CONTÉM GLÚTEN.
REGISTRO / ISENÇÃO	REGISTRO NO MINISTÉRIO DA AGRICULTURA SIF/DIPOA SOB Nº 0213/2859.
Conteúdos líquidos	Peso Líquido: 1Kg.
Embalagem Primária	Tipo saco plástico laminado, com peso líquido de 1Kg.
Embalagem Secundária	Caixa de papelão contendo unidades de 1Kg.

4) Condições de Armazenamento e Conservação: O produto deverá ser armazenado em ambiente seco, fresco e arejado. Quando não for utilizar todo o conteúdo, dobre a embalagem e guarde em recipiente fechado. Após aberto o produto conserva-se apropriado para consumo até o prazo máximo de 30 dias.

5) Validade do Produto/Lote: Impresso na embalagem.

6) Informação Nutricional

INFORMAÇÃO NUTRICIONAL	
	100g
Valor energético(kcal)	494
Carboidratos (g)	41
Açúcares totais (g)	41
Açúcares adicionados (g)	0
Proteínas (g)	24
Gorduras totais (g)	26
Gorduras saturadas (g)	17
Gorduras trans (g)	0
Fibra Alimentar (g)	0
Sódio (mg)	279
Vitamina A (µg)	923
Vitamina D (µg)	17
Vitaminas E (mg)	17
Vitamina C (mg)	115
Vitamina B1 (mg)	1,4
Vitamina B2 (mg)	1,4
Vitamina B3 (mg)	17
Vitamina B5 (mg)	5,8
Vitamina B6 (mg)	1,5
Vitamina B7 (µg)	35
Vitamina B9 (µg)	277
Vitamina B12 (µg)	2,8
Cálcio (mg)	1839
Cobre (µg)	1038
Ferro (mg)	16
Iodo (µg)	173
Magnésio (mg)	485
Manganês (mg)	3,5
Zinco (mg)	13



Rua Hermann Berndt, 505 - Distrito Industrial
Timbó/SC - CEP: 89120-000
(47) 3399-0432
freitag@freitag.com.br
freitag.com.br
CRQ/SC: 4653 | CRE/SC: 10876



RELATÓRIO DE ENSAIO

A_IN_112628.2023_LaL_1_1

Interessado: PROVIX DISTRIBUIDORA DE PRODUTOS ALIMENTÍCIOS LTDA
Endereço: Rod. Br 116, 2799
CNPJ: 17.328.748/0001-10

Cidade: Fortaleza, Ceará, Ceará
CEP: 60.824-115
Fone: (85) 9998-6537

DADOS DO LOCAL DE AMOSTRAGEM

Protocolo: 112628.2023_LaL_1_1

Matriz: Leite

Endereço Amostragem: Rod. Br 116, 2799 A

Ponto Amostragem: - -

Marca: Leitino

Data fabricação / validade: 00/00/0000 - 17/11/2024

Temperatura Amostra no receb: 21,3°C

Tipo de Amostra: Leite em Pó Vitaminado 1Kg

Plano de Amostragem: A_112628/2023

(FC) - dados fornecidos pelo cliente

Técnico de Amostragem: Cliente: -

Data Amostragem: 14/12/2023 - 08:00^{FC}

Data Recebimento: 15/12/2023

Data de Emissão do Relatório: 26/12/2023

Lote: 17112302-1

PARÂMETRO	RESULTADO	U95%
Enterobacteriaceae - Determinação quantitativa pela técnica de inoculação em profundidade	<1,0 UFC/mL	± 0,06
Salmonella spp. - Determinação qualitativa pela técnica de Presença/Ausência	Ausência 25 mL	-
Bactérias mesófilas aeróbias - Determinação pela técnica de inoculação em profundidade	9,2x10 ² UFC/mL	± 0,06
Determinação de Proteína por titulometria e digestão por Kjeldahl (N x fator) por cálculo	25,37 g/100 g	± 0,05
Determinação de Umidade por Gravimetria	2,57 g/100 g	± 0,123
Enterotoxinas Estafilocócicas - Determinação qualitativa pela técnica de imunoensaio	Ausência -	-
Estafilococos coagulase positiva - Determinação quantitativa pela técnica de inoculação em superfície	<1,0 UFC/mL	± 0,23

Nota 01. SMWW - Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, Edição 23.

Nota 02. LQ - Limite de Quantificação.

Nota 03. Os resultados referem-se restritamente à amostra analisada.

Nota 04. Procedimentos de Amostragens conforme PR-Tb 069 Amostragem p/ Solos e Resíduos Sólidos/Líquidos, PR-Tb 077 Amostragens de Alimentos e Swabs, PR-Tb 072 Amostragens Ambientais.

FPR-Tb-154, rev 03 Pag.1/2

FPR-Tb 129 Cadeia de Custódia e, FPR-Tb 006 Plano de Amostragem e PR-Tb 068 Amostragem águas p/ saúde humana.

Nota 05. Os métodos utilizados estão de acordo com normas nacionais e internacionais reconhecidas.

Nota 06. Este Relatório de Ensaio é válido com somente uma das assinaturas e sua autenticidade pode ser verificada no site da Freitag na Internet.

Nota 07. U95 % - Incerteza expandida relatada está baseada em uma incerteza combinada, multiplicada por um fator de abrangência K, para um nível de confiança de aproximadamente 95 %.

Nota 08. Este relatório de ensaio só pode ser reproduzido por inteiro e sem nenhuma alteração.

Nota 09. (PE) Serviço provido externamente.

Nota 10. As informações de amostragens realizadas pelo cliente são dados fornecidos pelo mesmo.

Nota 11. As declarações de conformidade estão sujeitas a eventuais falhas de interpretação. São de caráter informativo/orientativo, onde cabe ao cliente ou órgão fiscalizador analisar criticamente os resultados emitidos.


Dr. Guilherme Freitag
Diretor Técnico
CRF/SC 6672
assinatura digital


Eng. Química Délis Wolter Hansen
Gestora de Processos
CRQ/SC 13303449
assinatura digital

RELATÓRIO DE ENSAIO

A_112628.2023_LaL_1_1

Interessado: PROVIX DISTRIBUIDORA DE PRODUTOS ALIMENTÍCIOS LTDA
Endereço: Rod. Br 116, 2799
CNPJ: 17.328.748/0001-10

Cidade: Fortaleza, Ceará
CEP: 60.824-115
Fone: (85) 9998-6537

DADOS DO LOCAL DE AMOSTRAGEM

Protocolo: 112628.2023_LaL_1_1

Matriz: Leite

Endereço Amostragem: Rod. Br 116, 2799 A

Ponto Amostragem: -

Marca: Leitino

Data fabricação / validade: 00/00/0000 - 17/11/2024

Temperatura Amostra no receb: 21,3°C

Tipo de Amostra: Leite em Pó Vitaminado 1Kg

Plano de Amostragem: A_112628/2023

(FC) - dados fornecidos pelo cliente

Técnico de Amostragem: Cliente: -

Data Amostragem: 14/12/2023 - 08:00^h

Data Recebimento: 15/12/2023

Data de Emissão do Relatório: 26/12/2023

Lote: 17112302-1

PARÂMETRO	RESULTADO	U95%
Lípidios	24,89 g/100 g	± 0,24

DADOS EXTRAS DA QUALIDADE DO ENSAIO

PARÂMETRO	LQ	LD	VALOR LIDO	FAIXA DE TRABALHO	MÉTODO	DATA INÍCIO	DATA FINALIZAÇÃO
Lípidios	2,41	0,72	24,89	-	IDF 9:2008	26/12/2023	26/12/2023

Os resultados se aplicam à amostra conforme recebida.

Relatório de Ensaio revisado e liberado por: Richard Luciano Vailati/Gestor de Processos

Código Ordem Serviço: A_112628.2023

Chave de autenticação: FJ0-XDCT-9NY

Verifique a autenticidade deste documento no seguinte endereço: <https://www.freitag.com.br>

Consulte nossas certificações e escopo acreditado no site: www.freitag.com.br

Nota 01. SMWW - Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, Edição 23.

Nota 02. LQ - Limite de Quantificação.

Nota 03. Os resultados referem-se restritamente à amostra analisada.

Nota 04. Procedimentos de Amostragens conforme PR-Tb 069 Amostragem p/ Solos e Resíduos Sólidos/Líquidos, PR-Tb 077 Amostragens de Alimentos e Swabs, PR-Tb 072 Amostragens Ambientais, FPR-Tb 129 Cadeia de Custódia e, FPR-Tb 006 Plano de Amostragem e PR-Tb 068 Amostragem águas p/ saúde humana.

Nota 05. Os métodos utilizados estão de acordo com normas nacionais e internacionais reconhecidas.

Nota 06. Este Relatório de Ensaio é válido com somente uma das assinaturas e sua autenticidade pode ser verificada no site da Freitag na Internet.

Nota 07. U95 % - Incerteza expandida relatada está baseada em uma incerteza combinada, multiplicada por um fator de abrangência K, para um nível de confiança de aproximadamente 95 %.

Nota 08. Este relatório de ensaio só pode ser reproduzido por inteiro e sem nenhuma alteração.

Nota 09. (PE) Serviço provido externamente.

Nota 10. As informações de amostragens realizadas pelo cliente são dados fornecidos pelo mesmo.

Nota 11. As declarações de conformidade estão sujeitas a eventuais falhas de interpretação. São de caráter informativo/orientativo, onde cabe ao cliente ou órgão fiscalizador analisar criticamente os resultados emitidos.

FPR-Tb-154, rev 03 Pag.1/1


Dr. Guilherme Freitag
Diretor Técnico
CRF/SC 6672
assinatura digital


Eng. Química Délis Wolter Hansen
Gestora de Processos
CRQ/SC 13303449
assinatura digital

Ficha Técnica do Produto



1) **Descrição do Produto:** LEITE UHT INTEGRAL, MARCA BETÂNIA, contendo leite integral e estabilizantes (trifosfato de sódio, citrato de sódio, difosfato de sódio, monofosfato de sódio). **ALÉRGICOS: CONTÉM LEITE. CONTÉM LACTOSE. NÃO CONTÉM GLÚTEN.**

Denominação de Venda do Produto	LEITE UHT INTEGRAL.
Marca	BETÂNIA.
Ingredientes	Leite integral e estabilizantes (trifosfato de sódio, citrato de sódio, difosfato de sódio, monofosfato de sódio). ALÉRGICOS: CONTÉM LEITE. CONTÉM LACTOSE. NÃO CONTÉM GLÚTEN.
REGISTRO / ISENÇÃO	REGISTRO NO MINISTÉRIO DA AGRICULTURA SIF/DIPOA SOB Nº 0099/110.
Conteúdos líquidos	Peso Líquido: 1L.
Embalagem Primária	Tipo tetra pak, com peso líquido de 1L.
Embalagem Secundária	Caixa de papelão contendo 12 unidades de 1L.

2) **Condições de Armazenamento e Conservação:** Mantenha em temperatura ambiente, evitar a disposição do produto próximo a locais quentes. Após aberto, conservar o produto sob refrigeração entre 1°C e 10°C e consumir em até 72 horas.

3) **Validade do Produto:** Impresso na embalagem.

Informação Nutricional

INFORMAÇÃO NUTRICIONAL			
Porção por embalagem: 5			
Porção: 200ml (1 copo)			
	100ml	200ml	%VD*
Valor energético (kcal)	58	115	6
Carboidratos (g)	4,6	9,3	3
Açúcares totais (g)	4,6	9,3	
Açúcares adicionados (g)	0	0	0
Proteínas (g)	3	6	12
Gorduras totais (g)	3	6	9
Gorduras saturadas (g)	1,7	3,5	18
Gorduras trans (g)	0	0	0
Fibra alimentar (g)	0	0	0
Sódio (mg)	66	132	7
Cálcio (mg)	119	232	24

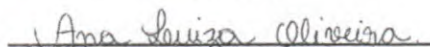
*Percentual de valores diários fornecidos pela porção.

5) **Instruções de uso, preparo e consumo:** Produto pronto para consumo. O leite Betânia é processado pelo sistema UHT (Temperatura Ultra-Alta): Um tratamento térmico a alta temperatura, por poucos segundos, e envasado em embalagem asséptica. ***AVISO IMPORTANTE:** Este produto não deve ser usado para alimentar crianças menores de 1 (um) ano de idade. A não ser por indicação expressa de médico ou nutricionista. O aleitamento materno evita infecções e alergias e é recomendado até os 2 (dois) anos de idade ou mais.*


6) **Dados de identificação do fabricante e identificação da origem do produto:** PRODUZIDO POR: BETÂNIA LÁCTEOS S.A. – USINA DE BENEFICIAMENTO DE LEITES E DERIVADOS. Rodovia do Contorno, Planalto Aeroporto. CEP: 62.940-000. Morada Nova – CE. CNPJ: 10.483.444/0002-60. SAC: 0800 709 49 69. Site: www.betanalacteos.com.br. Email: sac@betanalacteos.com.br. **INDÚSTRIA BRASILEIRA.**

Fortaleza-CE, 11 de Janeiro de 2024.

Ana Luiza Oliveira
Nutricionista
CRN11 7296


ELABORADO POR:

Dados do Solicitante


Solicitante: PROVIX DISTRIBUIDORA DE PRODUTOS ALIMENTICIOS EIRELI			CNPJ/CPF: 17.328.748/0001-10	Validador do relatório 
Endereço: ROD BR 116, 2799			CEP: 60824115	
Cidade: FORTALEZA	Estado: ES	Responsável pela solicitação: CLERTSON	Telefone: (85) 3469-9003	

Página 1 de 1 15/02/2023 Emissão

Dados Fornecido pelo Solicitante

Local da amostragem / Órgão expedidor: PROVIX DISTRIBUIDORA DE PRODUTOS ALIMENTICIOS EIRELI				Remessa: NI
Descrição da amostra (Tipo): LEITE UHT INTEGRAL			Lote: MNGB17542912	Lacre: NA
Ponto de coleta: NA -			Resp. coleta: CLERTSON	
Fabricação: NA	Validade: 28/04/2023	Coleta: 24/01/2023 NA	Temp. Coleta: NA	Fabricante: BETÂNIA
Observação: PESO: 1L				

Dados Laboratório

Ordem Serviço: 10183764	Código da amostra: 3356FQ23	Número da requisição: NI	Resp. coleta: NA	
Recebimento: 26/01/2023 14:44		Etiqueta: NA	Temp. recebimento: 24,0°C	Condições da amostra: NORMAL - LACRADO

Relatório de Ensaio Físico-Químico - 10.183.764A-0

Ensaio	Resultado	Unidade	Referência	LQ	Início	Fim
⁽¹⁾ GORDURAS TOTAIS (Lípidios)	3,1	g/100g	Sem valor de referência	0,1	28-01-2023	31-01-2023
⁽²⁾ pH	6,65		Sem valor de referência	2 a 12	28-01-2023	02-02-2023
⁽³⁾ PROTEÍNA TOTAL	3,20	g/100 g	Sem valor de referência	0,17	28-01-2023	02-02-2023
⁽⁴⁾ UMIDADE E VOLÁTEIS	88,81	g/100g	Sem valor de referência	0,04	28-01-2023	09-02-2023

Abreviatura:

NA = Não aplicado | NI = Não informado | LQ = Limite de Quantificação | NE = Não Especificado | ND = Não Detectável | VMP = Valor Máximo Permitido

Metodologia(s):

- NMKL 40:2005
- Manual de Métodos Oficiais para Análise de Alimentos de Origem Animal, Brasília - DF, 2ª ed., 2019
- ISO 8968-1:2014 (IDF 20-1)
- ISO 6734:2010 (IDF 15)

Informações adicionais:

Todas as informações constam nos dados brutos das análises e estão a disposição do solicitante. O(s) resultado(s) desta(s) análise(s) tem significado restrito e se aplica(m) somente a(s) amostra(s) analisada(s). Este relatório de ensaio somente pode ser reproduzido por completo e sem nenhuma alteração. Procedimento de amostragem: Plano de amostragem é de responsabilidade do solicitante.

Comentário(s):

Laboratório de ensaio acreditado pela Cgcre de acordo com a ABNT NBR ISO/IEC 17025, sob numero CRL 0298.
Nota: Opiniões e interpretações não fazem parte do escopo deste laboratório.

Responsável Técnico

Alvaro Largura | CRF/PR 716

Signatários autorizados

Eleone Aparecida Tozo Guzi | CRBio: 45642/07 - D

Letícia Nazari | CRBio: 50702/07 - D


Signatários autorizados

Lilian Patricia de Ramos | CRBio: 83724/07 - D

Natan da Silva Miranda Sechi | CRQ-PR: 09203787

Rodrigo Onofre de Souza | CRBio: 108011/07 - D


Crbio PR: 83724/07-D
Lilian Patricia Ramos


CRF PR: 716
Alvaro Largura PTD



Rua Uruguai, 533 - Alto Alegre | Cascavel - PR

45 3333-6000

DQ 087 Revisão 1.0 - 01/08/2022 Relatório de Ensaio

Para validar a assinatura do seu laudo acesse conferirrassinatura.a3q.com.br e digite o código MTAxODM3Nj e a série R8MzM1NkZRMjN8MA==

Dados do Solicitante

Solicitante: PROVIX DISTRIBUIDORA DE PRODUTOS ALIMENTICIOS EIRELI			CNPJ/CPF: 17.328.748/0001-10	Rubrica:
Endereço: ROD BR 116, 2799, 2799			CEP: 60824115	Validador do relatório
Cidade: FORTALEZA	Estado: ES	Responsável pela solicitação: CLERTSON	Telefone: (85) 3469-9003	

Página 1 de 1 01/02/2023 Emissão

Dados Fornecido pelo Solicitante

Local da amostragem / Órgão expedidor: PROVIX DISTRIBUIDORA DE PRODUTOS ALIMENTICIOS EIRELI				Remessa: NI
Descrição da amostra (Tipo): LEITE UHT INTEGRAL			Lote: MNGB17542912	Lacre: NA
Ponto de coleta: NA -			Resp. coleta: CLERTSON	
Fabricação: NA	Validade: 28/04/2023	Coleta: 24/01/2023 NA	Temp. Coleta: NA	Fabricante: BETÂNIA
Observação: PESO: 1L				

Dados Laboratório

Ordem Serviço: 10183763	Código da amostra: 10871MB23	Número da requisição: 1023290	Resp. coleta: NA	
Recebimento: 26/01/2023 14:44		Etiqueta: NA	Temp. recebimento: 24,0°C	Condições da amostra: NORMAL - LACRADO

Relatório de Ensaio Microbiológico - 10.183.763A-0

Ensaio	Resultado	Unidade	Referência	Início	Fim
⁽¹⁾ Contagem total de Enterobacteriáceas	<1,0 x 10 ¹	UFC/g	^(a) m:10	30-01-2023	31-01-2023

Abreviatura:

NA = Não aplicado | NI = Não informado | UFC = Unidade Formadora de Colônias | NMP = Número Mais Provável | SVR = Sem Valor de Referência | ND = Não Detectável

Metodologia(s):

(1) AFNOR Certificate Number 3M 01/06-09/97. Enterobacteriaceae Count (EB) plate. PE MB 098

Informações adicionais:

(a) Instrução Normativa nº 161 de 1º de julho de 2022

Todas as informações constam nos dados brutos das análises e estão a disposição do solicitante.

O(s) resultado(s) desta(s) análise(s) tem significado restrito e se aplica(m) somente a(s) amostra(s) analisada(s).

Este relatório de ensaio somente pode ser reproduzido por completo e sem nenhuma alteração.

Procedimento de amostragem: Plano de amostragem é de responsabilidade do solicitante.

Comentário(s):

Laboratório de ensaio acreditado pela Cgcre de acordo com a ABNT NBR ISO/IEC 17025, sob numero CRL 0298.

Nota: Opiniões e interpretações não fazem parte do escopo deste laboratório.

Responsável Técnico

Alvaro Largura | CRF/PR 716

Signatários autorizados

Eleone Aparecida Tozo Guzi | CRBio: 45642/07 - D

Letícia Nazari | CRBio: 50702/07 - D

Signatários autorizados

Lilian Patricia de Ramos | CRBio: 83724/07 - D

Natan da Silva Miranda Sechi | CRQ-PR: 09203787

Rodrigo Onofre de Souza | CRBio: 108011/07 - D

CRBio - PR: 108011/07-D
Rodrigo Onofre de Souza



Rua Uruguai, 533 - Alto Alegre - Cascavel - PR

45 3333-6000

DQ 087 Revisão 1.0 - 01/08/2022 Relatório de Ensaios

Para validar a assinatura do seu laudo acesse conferirassinatura.a3q.com.br e digite o código MTAXODM3Nj e a série N8MTA4NzFNQjIzDA=

Ficha Técnica do Produto

1) Descrição do Produto: LEITE EM PÓ ZERO LACTOSE, contendo leite integral, enzima lactase, minerais cálcio, ferro e zinco, vitaminas C, E, D e A e emulsificante lecitina. **ALÉRGICOS: CONTÉM LEITE E DERIVADOS DE SOJA. NÃO CONTÉM GLÚTEN.**



Denominação de Venda do Produto	LEITE EM PÓ ZERO LACTOSE
Marca	ITAMBÉ
Ingredientes	Leite integral, enzima lactase, minerais cálcio, ferro e zinco, vitaminas C, E, D e A e emulsificante lecitina. ALÉRGICOS: CONTÉM LEITE E DERIVADOS DE SOJA. NÃO CONTÉM GLÚTEN.
REGISTRO / ISENÇÃO	REGISTRADO NO MINISTÉRIO DA AGRICULTURA SIF/DIPOA sob o nº 0105/2549
Conteúdos Líquidos	Peso Líquido: 300g.
Embalagem Primária	Tipo saco plástico de polietileno atóxico, com peso líquido de 300g.
Embalagem Secundária	Caixa de papelão contendo unidades de 300g.

4) Condições de Armazenamento e Conservação: Quando não for utilizado todo o conteúdo, dobre a embalagem e guarde em recipiente fechado e seco. Após aberto, consumir em 30 dias. Não necessita de refrigeração. Manter em local seco e arejado, evitando a incidência de raios solares.

5) Validade do Produto: Impresso na embalagem.

6) Informação Nutricional

INFORMAÇÃO NUTRICIONAL			
Porção por emb.: Cerca de 12			
Porção: 26g (2 colheres de sopa)			
	100ml**	26g	%VD*
Valor energético (kcal)	43	129	6
Carboidratos (g)	5,1	10	3
Açúcares Totais (g)	5,1	10	
Açúcares adicionados (g)	0	0	0
Lactose (g)	0	0	
Glicose (g)	2,5	5,1	
Galactose (g)	2,5	5,1	
Proteínas (g)	3,3	6,6	13
Gorduras totais (g)	3,4	6,9	11
Gorduras saturadas (g)	2,2	4,5	23
Gorduras trans (g)	0	0	0
Fibras Alimentares (g)	0	0	0
Sódio (mg)	38	76	4
Vitamina A (ug)	60	120	15
Vitamina D (ug)	1,1	2,3	15
Vitamina E (mg)	1,1	2,3	15
Vitamina C (mg)	7,5	15	15
Cálcio (mg)	171	343	34
Ferro (mg)	1,1	2,1	15
Zinco (mg)	0,83	1,7	15

*Percentual de valores diários fornecidos pela porção.
**No alimento pronto para consumo.

7) Instruções de uso, preparo e consumo: **1 litro de leite** – Adicione 10 colheres de sopa cheia ou 30g de leite em pó Integral Instantaneo Itambé a ½ litro de água filtrada ou fervida. Misture bem até dissolvero leite me pó e acrescente mais água até completar um litro de leite. **200ml de leite** – Adicione 2 colheres de sopa cheias, ou 26g, de leite em pó Integral Instantaneo Itambé Nolac a meio copo de água filtrada ou fervida. Mistura bem até dissolver o leite em pó e acrescente mais água até completar um copo de leite.

8) Dados de identificação do fabricante e identificação da origem do produto: PRODUZIDO POR: ITAMBÉ ALIMENTOS LTDA. Avenida Manchester, 2389. Goiânia – GO. CEP: 74703-010. CNPJ/MF: 16.849.231/0016-90. **INDÚSTRIA BRASILEIRA.**

Fortaleza-CE, 11 de Janeiro de 2024.

Ana Luiza Oliveira
Nutricionista
CRN11 7296

Ana Luiza Oliveira
ELABORADO POR:



Dados do Solicitante



Solicitante: PROVIX DISTRIBUIDORA DE PRODUTOS ALIMENTICIOS EIRELI		CNPJ/CPF: 17.328.748/0001-10	
Endereço: ROD BR 116		CEP: 60824115	
Cidade: FORTALEZA	Estado: CE	Responsável pela solicitação: CLERTSON	

Página 1 de 1 29/03/2024 Emissão

Dados Fornecido pelo Solicitante

Local da amostragem / Órgão expedidor: PROVIX DISTRIBUIDORA DE PRODUTOS ALIMENTICIOS EIRELI		Remessa: NI		
Descrição da amostra (Tipo): LEITE EM PÓ ZERO LACTOSE, 300G, ITAMBÉ		Lote: 3012231201	Lacre: NI	
Ponto de coleta: NÃO INFORMADO -		Resp. coleta: ROBERTA MOREIRA BARBOSA CASTRO		
Fabricação: 01/12/2023	Validade: 27/08/2024	Coleta: 01/03/2024 NA	Temp. Coleta: NI	Fabricante: ITAMBÉ

Dados Laboratório

Ordem Serviço: 10314482	Código da amostra: 3098FQ24	Número da requisição: NI	Resp. coleta: NA	
Recebimento: 07/03/2024 14:50		Etiqueta: NI	Temp. recebimento: 22° C	Condições da amostra: NORMAL - LACRADO

Relatório de Ensaio Físico-Químico - 10.314.482A-0

Ensaio	Resultado	Unidade	Referência	LQ	Início	Fim
⁽¹⁾ GORDURAS TOTAIS (Lipídios)	27,12	g/100g	Sem valor de referência	0,10	08-03-2024	14-03-2024
⁽²⁾ DETERMINAÇÃO DE pH	6,60		Sem valor de referência	2 a 12	08-03-2024	13-03-2024
⁽³⁾ PROTEÍNA TOTAL	25,91	g/100 g	Sem valor de referência	0,17	08-03-2024	29-03-2024
⁽²⁾ UMIDADE e VOLÁTEIS	2,80	g/100 g	Sem valor de referência	0,01	08-03-2024	12-03-2024

Abreviatura:

NA = Não aplicado | NI = Não informado | LQ = Limite de Quantificação | NE = Não Especificado | ND = Não Detectável | VMP = Valor Máximo Permitido

Metodologia(s):

- ISO 1736:2008 (IDF 09)
- Instrução Normativa nº 68 de 12/12/2006 - MAPA.
- ISO 8968-1:2014 (IDF 20-1)

Informações adicionais:

Todas as informações constam nos dados brutos das análises e estão a disposição do solicitante.
O(s) resultado(s) desta(s) análise(s) tem significado restrito e se aplica(m) somente a(s) amostra(s) analisada(s).
Este relatório de ensaio somente pode ser reproduzido por completo e sem nenhuma alteração.
Procedimento de amostragem: Plano de amostragem é de responsabilidade do solicitante.
Quando o laboratório não é responsável pela amostragem, os resultados se aplicam à amostra conforme recebida.

Comentário(s):

Laboratório de ensaio acreditado pela Cgcre de acordo com a ABNT NBR ISO/IEC 17025, sob numero CRL 0298.

Nota: Opiniões e interpretações não fazem parte do escopo deste laboratório.

Documento assinado eletronicamente por
ELEONE APARECIDA TOZO GUZI, RT
Ensaio Físico Químico, CPF
618.514.699-15, CRBbio-07 N° 45642/07-D,
Data: 29/03/2024 22:15:35

Signatários autorizados

Angélica Regina Cappellari | CRBio: 130384/07-D

Eleone Aparecida Tozo Guzi | CRBio: 45642/07-D

Juliana Moço Corrêa | CRBio: 50630/07-D

Michele Tavares Lara | CRQ: 09403950

Marco Antonio Largura | CRF: 6636 - PR

Responsável Técnico do Laboratório

DQ 087 Revisão 8 - 24/01/2024 Relatório de Ensaio

Para validar a assinatura do seu laudo acesse conferirrassinatura.a3q.com.br e digite o código MTAzMTQOOD e a série J8MzA5OEZRMJRBMA==



Dados do Solicitante



Solicitante: PROVIX DISTRIBUIDORA DE PRODUTOS ALIMENTICIOS EIRELI		CNPJ/CPF: 17.328.748/0001-10	
Endereço: ROD BR 116		CEP: 60824115	
Cidade: FORTALEZA	Estado: CE	Responsável pela solicitação: CLERTSON	

Página 1 de 1 17/03/2024 Emissão

Dados Fornecido pelo Solicitante

Local da amostragem / Órgão expedidor: PROVIX DISTRIBUIDORA DE PRODUTOS ALIMENTICIOS EIRELI		Remessa: NI		
Descrição da amostra (Tipo): LEITE EM PÓ ZERO LACTOSE, 300G, ITAMBÉ		Lote: 3012231201	Lacre: NI	
Ponto de coleta: NÃO INFORMADO -		Resp. coleta: ROBERTA MOREIRA BARBOSA CASTRO		
Fabricação: 01/12/2023	Validade: 27/08/2024	Coleta: 01/03/2024 NA	Temp. Coleta: NI	Fabricante: ITAMBÉ

Dados Laboratório

Ordem Serviço: 10314483	Código da amostra: 3669MB24	Número da requisição: NI	Resp. coleta: NA	
Recebimento: 07/03/2024 14:50	Etiqueta: NI	Temp. recebimento: 22°C	Condições da amostra: NORMAL - LACRADO	

Relatório de Ensaio Microbiológico - 10.314.483A-0

Ensaio	Resultado	Unidade	Referência	Início	Fim
⁽¹⁾ Contagem de <i>Escherichia coli</i>	<1,0 x 10 ¹	UFC/g	^(a) SVR	08-03-2024	11-03-2024
⁽²⁾ Contagem Padrão de Microrganismos Mesófilos à 30°	1,9 x 10 ³	UFC/g est.	^(b) m: 3 x 10 ⁴ M: 1 x 10 ⁵	08-03-2024	11-03-2024
⁽³⁾ Deteção de <i>Salmonella spp.</i>	Ausência	25g	^(b) Ausência	08-03-2024	11-03-2024

Abreviatura:

NA = Não aplicado | NI = Não informado | UFC = Unidade Formadora de Colônias | NMP = Número Mais Provável | SVR = Sem Valor de Referência | ND = Não Detectável

Metodologia(s):

- AOAC Official Methods of Analysis.991.14. 21st ed. 2019.
- AFNOR Certificate Number 3M 01/01-09/89. PE MB 011
- AFNOR Validation BIO 12/16-09/05-VIDAS easy Salmonella method (SLM) in a variety of foods - PE MB 046

Informações adicionais:

- Legislação não solicitada
- Instrução Normativa nº 161 de 1º de julho de 2022

Todas as informações constam nos dados brutos das análises e estão a disposição do solicitante.
O(s) resultado(s) desta(s) análise(s) tem significado restrito e se aplica(m) somente a(s) amostra(s) analisada(s).
Este relatório de ensaio somente pode ser reproduzido por completo e sem nenhuma alteração.
Procedimento de amostragem: Plano de amostragem é de responsabilidade do solicitante.
Quando o laboratório não é responsável pela amostragem, os resultados se aplicam à amostra conforme recebida.

Comentário(s):

Laboratório de ensaio acreditado pela Cgcre de acordo com a ABNT NBR ISO/IEC 17025, sob numero CRL 0298.

Nota: Opiniões e interpretações não fazem parte do escopo deste laboratório.

Documento assinado eletronicamente por
ANGÉLICA REGINA CAPPELLARI, RT
Ensaio microbiológicos, CPF
037.228.179-60, CRBbio-07 N° 130384/07-D,
Data: 17/03/2024 15:12:39

Signatários autorizados

Angélica Regina Cappellari | CRBio: 130384/07-D

Eleone Aparecida Tozo Guzi | CRBio: 45642/07-D

Juliana Moço Corrêa | CRBio: 50630/07-D

Michele Tavares Lara | CRQ: 09403950

Marco Antonio Largura | CRF: 6636 - PR

Responsável Técnico do Laboratório

DQ 087 Revisão 8 - 24/01/2024 Relatório de Ensaio

Para validar a assinatura do seu laudo acesse conferirassinatura.a3q.com.br e digite o código MTazMTQ0OD e a série N8MzY2OU1CMjR8MA==