



DECLARAÇÃO

Município: Quixeramobim-CE
Pregão Eletrônico: 1412200123PERP
Data do Certame: 11/01/2024

De acordo com os prazos estabelecidos no Edital do Pregão Eletrônico: 1412200123-PERP, **NÃO FORAM ENTREGUES AS AMOSTRAS PARA ANÁLISE com prazo até dia 18 de janeiro de 2024** na Secretaria de Educação, Ciência, Tecnologia e Inovação das seguintes empresas: **MARILAC RICARDO DE FREITAS, CNPJ: 41.414.723/0001-14** dos generos alimenticios referentes aos **lotes 02 e 03** e **MARIA SIMÃO DA SILVA CONSTRUCAO LTDA , CNPJ 07.203.907/0001-05** dos generos alimenticios referente ao **lote 04**.

Quixeramobim-CE, 24 de janeiro de 2024.

Francisco das Chagas Pereira da Silva
MAT.: 51.494

Handwritten note:
24/01/24

Handwritten mark: N

Handwritten mark: 60



PARECER TÉCNICO 004-2024

Município: Quixeramobim-CE
Pregão Eletrônico: 14.12200123-PERP
Data da análise: 24/01/2024

De acordo com os prazos estabelecidos no Edital do Pregão Eletrônico: 1412200123-PERP, no dia 18 de janeiro de 2024, **FORAM ENTREGUES AS AMOSTRAS PARA ANÁLISE** na Secretaria de Educação, Ciência, Tecnologia e Inovação, da seguinte Empresa:

MARILAC RICARDO DE FREITAS, CNPJ Nº: 41.414.723/0001-14, referente ao **LOTE 5**, com seus respectivos itens que segue a análise e o julgamento:

ITEM	PRODUTOS	APRESENTAÇÃO	MARCA	AValiação	OBSERVAÇÃO
1	Carne Bovina Coxão Mole Em Cubos Congelada.	Kg	Friboi	REPROVADO	Produto não contém rótulo Laudo sem acreditação
2	Carne Bovina Moída Congelada (músculo)	Kg	Friboi	REPROVADO	Produto não contém rótulo Laudo sem acreditação
3	Carne Suína Congelada Em Cubos (Pernil).	Kg	Friboi	REPROVADO	Produto não contém rótulo Laudo sem acreditação
4	Carne Suína Congelada Moída (Sobrepaleta).	Kg	Friboi	REPROVADO	Produto não contém rótulo Laudo sem acreditação
5	Coxa com Sobrecoxa de Frango	Kg	Regina	REPROVADO	Laudo sem acreditação
6	Filé de Peito de Frango	Kg	Regina	REPROVADO	Laudo sem acreditação
7	Linguiça Tipo Calabresa	Kg (2,5kg)	Seara	REPROVADO	Laudo sem acreditação
8	Ovo	Bandeja	Carvil	REPROVADO	Laudo sem acreditação

Quixeramobim-CE, 24 de janeiro 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

2
quixeramobim
24/01/24

Y

W

ANEXO I- PREGÃO ELETRÔNICO 14.12200123-PERP
IMAGENS DAS AMOSTRAS DA EMPRESA MARILAC RICARDO DE FREITAS



Item 1 - Carne Bovina Coxão Mole Em Cubos Congelada.



Item 2 - Carne Bovina Moída Congelada (músculo).

N

10

ANEXO I- PREGÃO ELETRÔNICO 14.12200123-PERP
IMAGENS DAS AMOSTRAS DA EMPRESA MARILAC RICARDO DE FREITAS



Item 3 - Carne Suína Congelada Em Cubos (Pernil).



Item 4 - Carne Suína Congelada Moída (Sobrepaleta).

✓
10

ANEXO I- PREGÃO ELETRÔNICO 14.12200123-PERP
IMAGENS DAS AMOSTRAS DA EMPRESA MARILAC RICARDO DE FREITAS



Item 5 - Coxa com Sobrecoxa de Frango



Item 6 - Filé de Peito de Frango

2

6

ANEXO I- PREGÃO ELETRÔNICO 14.12200123-PERP

IMAGENS DAS AMOSTRAS DA EMPRESA MARILAC RICARDO DE FREITAS



Item 7 - Linguiça Tipo Calabresa



Item 8 - Ovo

Handwritten blue ink marks, including a stylized signature and a checkmark-like symbol.



Laudo Nº: 434.2024.B- V.0

01. Dados Contratação:

Solicitante:

Razão Social: MARILAC RICARDO DE FREITAS
Proposta Comercial: 127.2024.V0
CNPJ/CPF: 41.414.723/0001-14
Endereço: R TABELIAO LAFAYETE,90 Bairro: CENTRO Cidade: Quixeramobim/CE **CEP:** 63800000
Contato: MARILAC RICARDO DE FREITAS **E-mail:** wwwsupermercados1@gmail.com **Fone:** +55 88 9220-0141

02. Dados da Amostragem:

Descrição da Amostra: CARNE BOVINA COXAO MOLE EM CUBOS MB
Endereço Amostragem: R TABELIAO LAFAYETE,90 CENTRO **Cidade:** Quixeramobim/CE **CEP:** 63800000
Responsável pela Amostragem: Coletor.labsaude
Matriz e Origem Amostra: Alimento/Produto - Alimento
Data de Amostragem: 12/01/2024 16:43:00 **Característica da Amostra:** Simples
Informações Adicionais: RESPONSÁVEL: MARILAC; MARCA: FRIBOI; DF: 02.01.2024; DV: 30.07.2024; LOTE: 0344/2024; PESO: 300g; SIF: 0545; EMBALAGEM PRÓPRIA; LAUDO MICROBIOLÓGICO
Data Recebimento: 12/01/2024 17:00:00
Data Início Amostra: 12/01/2024 17:00:00 **Data Conclusão Amostra:** 18/01/2024 11:28:12

03. Resultados:

Parâmetros	results	IN Nº 161/2022	Un	L.Q.	Metodologia	Início Ensaio
AERÓBIOS MESÓFILOS	2,6 x 10 ²	10 ⁶	UFC/g	-	MMAMA	12/01/2024
ESCHERICHIA COLI	<3	10 ²	NMP/g	-	CMMEF	12/01/2024
SALMONELLA SP	Ausência	Ausência	em 25g	-	CMMEF	12/01/2024

Interpretações e Opiniões Produto de acordo com os padrões legais vigentes.

Legislação: Valores de referência estabelecidos conforme INSTRUÇÃO NORMATIVA - IN Nº 161, DE 1º DE JULHO DE 2022 - ANVISA

Referência(s) Normativa(s): Compendium of Methods for the Microbiological Examination of Foods 4 Ed, Manual de Métodos de Análise Microbiológica de Alimentos ,

Legenda

UFC - Unidade Formadora de Colônia por Grama, NMP/g - Número Mais Provável por grama, em 25g - em 25 gramas L.Q. - Limite de Quantificação, VMP - Valor Máximo Permitido, N.A. - Não Aplicável

04. Informações Importantes:

<1,0 x 10 UFC/g ou mL equivale na metodologia utilizada "Ausência" de crescimento do parâmetro analisado. A informação descrita no resultado <3 equivale na metodologia utilizada "Ausência" de crescimento do parâmetro analisado. Plano e procedimento de amostragem conforme: PQ 013 - Método e Plano de amostragem. O presente resultado restringe-se a amostra analisada. Este documento não pode ser reproduzido parcialmente. Reproduza-o em sua totalidade de páginas.

Código de Verificação: 0005000172670016289110202400000

LAB SAÚDE – SERV DE ANALIS E COM LTDA.

Sara Alves Ribeiro da Silva

Química / Responsável Técnica.

CRQ Nº 101000509

Sara Alves Ribeiro da Silva

N

B



Laudo Nº: 435.2024.B- V.0

01. Dados Contratação:

Solicitante:

Razão Social: MARILAC RICARDO DE FREITAS

Proposta Comercial: 127.2024.V0

CNPJ/CPF: 41.414.723/0001-14

Endereço: R TABELIAO LAFAYETE,90 CENTRO - Quixeramobim/CE **CEP:** 63800000

Contato: MARILAC RICARDO DE FREITAS **E-mail:** wwwsupermercados1@gmail.com **Fone:** +55 88 9220-0141

02. Dados da Amostragem:

Descrição da Amostra: CARNE BOVINA COXAO MOLE EM CUBOS FQ

Endereço Amostragem: R TABELIAO LAFAYETE,90 CENTRO **Cidade:** Quixeramobim/CE **CEP:** 63800000

Responsável pela Amostragem: Coletor.laborsaudef

Matriz e Origem Amostra: Alimento/Produto - Alimento

Data de Amostragem: 12/01/2024 16:43:00

Característica da Amostra: Simples

Informações Adicionais: RESPONSÁVEL: MARILAC; MARCA: FRIBOI; DF: 02.01.2024; DV: 30.07.2024; LOTE: 0344/2024; PESO: 300g; SIF: 0545; EMBALAGEM PRÓPRIA; LAUDO FÍSICO-QUÍMICO

Data Recebimento: 12/01/2024 17:00:00

Data Início Amostra: 12/01/2024 17:00:00

Data Conclusão Amostra: 18/01/2024 15:46:14

03. Resultados:

Parâmetros	results	Un Trab	L.Q.	Metodologia	Início Ensaio
pH	5,34	U pH	-	IAL, Mét. 012/IV	12/01/2024
PROTEÍNA*	28,20	g/100g	-	ISO 1871:2009, Mét. Kjeldahl	12/01/2024

Referência(s) Normativa(s): Instituto Adolfo Lutz. Métodos Físico-químicos para análise de alimentos , International Organization for Standardization,

Legenda

U pH - Unidade de pH, g/100g - Gramas por cem gramas L.Q. - Limite de Quantificação, VMP - Valor Máximo Permitido, N.A. - Não Aplicável
Plano e procedimento de amostragem conforme: PQ 013 - Método e Plano de amostragem O presente resultado restringe-se a amostra analisada. Este documento não pode ser reproduzido parcialmente. Reproduza-o em sua totalidade de páginas.

Código de Verificação: 0005000172670016289120202400000

LAB SAÚDE – SERV DE ANALIS E COM LTDA.

Sara Alves Ribeiro da Silva

Química / Responsável Técnica.

CRQ N° 101000509

Sara Alves Ribeiro da Silva

Handwritten initials



Laudo Nº: 436.2024.B- V.0

01. Dados Contratação:

Solicitante:

Razão Social: MARILAC RICARDO DE FREITAS
Proposta Comercial: 127.2024.V0
CNPJ/CPF: 41.414.723/0001-14
Endereço: R TABELIAO LAFAYETE,90 Bairro: CENTRO Cidade: Quixeramobim/CE **CEP:** 63800000
Contato: MARILAC RICARDO DE FREITAS **E-mail:** wwwsupermercados1@gmail.com **Fone:** +55 88 9220-0141

02. Dados da Amostragem:

Descrição da Amostra: CARNE BOVINA MOIDA CONGELADA MB
Endereço Amostragem: R TABELIAO LAFAYETE,90 CENTRO **Cidade:** Quixeramobim/CE **CEP:** 63800000
Responsável pela Amostragem: Coletor.labsaude
Matriz e Origem Amostra: Alimento/Produto - Alimento
Data de Amostragem: 12/01/2024 16:43:00 **Característica da Amostra:** Simples
Informações Adicionais: RESPONSÁVEL: MARILAC; MARCA: FRIBOI; DF: 07.01.2024; DV: 26.03.2024; LOTE: 1240/2024; PESO: 300g; SIF: 0545; EMBALAGEM PRÓPRIA; LAUDO MICROBIOLÓGICO
Data Recebimento: 12/01/2024 17:00:00
Data Início Amostra: 12/01/2024 17:00:00 **Data Conclusão Amostra:** 18/01/2024 11:28:12

03. Resultados:

Parâmetros	resulto	IN Nº 161/2022	Un	L.Q.	Metodologia	Início Ensaio
AERÓBIOS MESÓFILOS	4,5 x 10 ³	10 ⁶	UFC/g	-	MMAMA	12/01/2024
ESCHERICHIA COLI	<3	10 ²	NMP/g	-	CMMEF	12/01/2024
ESTAFILOCOCOS COAGULASE POSITIVA	<1,0 x 10	10 ⁴	UFC/g	-	CMMEF	12/01/2024
SALMONELLA SP	Ausência	Ausência	em 25g	-	CMMEF	12/01/2024

Interpretações e Opiniões Produto de acordo com os padrões legais vigentes.

Legislação: Valores de referência estabelecidos conforme INSTRUÇÃO NORMATIVA - IN Nº 161, DE 1º DE JULHO DE 2022 - ANVISA

Referência(s) Normativa(s): Compendium of Methods for the Microbiological Examination of Foods 4 Ed, Manual de Métodos de Análise Microbiológica de Alimentos ,

Legenda
UFC/g - Unidade Formadora de Colônia por Grama, NMP/g - Número Mais Provável por grama, em 25g - em 25 gramas L.Q. - Limite de Quantificação, VMP - Valor Máximo Permitido, N.A. - Não Aplicável

04. Informações Importantes:

<1,0 x 10 UFC/g ou mL equivale na metodologia utilizada "Ausência" de crescimento do parâmetro analisado. A informação descrita no resultado <3 equivale na metodologia utilizada "Ausência" de crescimento do parâmetro analisado. Plano e procedimento de amostragem conforme: PQ 013 - Método e Plano de amostragem. O presente resultado restringe-se a amostra analisada. Este documento não pode ser reproduzido parcialmente. Reproduza-o em sua totalidade de páginas.

Código de Verificação: 0005000172670016289130202400000

LAB SAÚDE – SERV DE ANALIS E COM LTDA.

Sara Alves Ribeiro da Silva

Química / Responsável Técnica.

CRQ Nº 101000509

Sara Alves Ribeiro da Silva



Laudo Nº: 437.2024.B- V.0

01. Dados Contratação:

Solicitante:

Razão Social: MARILAC RICARDO DE FREITAS
Proposta Comercial: 127.2024.V0
CNPJ/CPF: 41.414.723/0001-14
Endereço: R TABELIAO LAFAYETE,90 CENTRO - Quixeramobim/CE **CEP:** 63800000
Contato: MARILAC RICARDO DE FREITAS **E-mail:** wwwsupermercados1@gmail.com **Fone:** +55 88 9220-0141

02. Dados da Amostragem:

Descrição da Amostra: CARNE BOVINA MOIDA CONGELADA FQ
Endereço Amostragem: R TABELIAO LAFAYETE,90 CENTRO **Cidade:** Quixeramobim/CE **CEP:** 63800000
Responsável pela Amostragem: Coletor.laborsaude
Matriz e Origem Amostra: Alimento/Produto - Alimento
Data de Amostragem: 12/01/2024 16:43:00 **Característica da Amostra:** Simples
Informações Adicionais: RESPONSÁVEL: MARILAC; MARCA: FRIBOI; DF: 07.01.2024; DV: 26.03.2024; LOTE: 1240/2024; PESO: 300g; SIF: 0545; EMBALAGEM PRÓPRIA; LAUDO FÍSICO-QUÍMICO
Data Recebimento: 12/01/2024 17:00:00
Data Início Amostra: 12/01/2024 17:00:00 **Data Conclusão Amostra:** 18/01/2024 15:46:14

03. Resultados:

Parâmetros	results	Un Trab	L.Q.	Metodologia	Início Ensaio
pH	5,46	U pH	-	IAL, Mét. 012/IV	12/01/2024
PROTEÍNA*	21,30	g/100g	-	ISO 1871:2009, Mét. Kjeldahl	12/01/2024

Referência(s) Normativa(s): Instituto Adolfo Lutz. Métodos Físico-químicos para análise de alimentos , International Organization for Standardization,

Legenda
U pH - Unidade de pH, g/100g - Gramas por cem gramas L.Q. - Limite de Quantificação, VMP - Valor Máximo Permitido, N.A. - Não Aplicável
Plano e procedimento de amostragem conforme: PQ 013 - Método e Plano de amostragemO presente resultado restringe-se a amostra analisada. Este documento não pode ser reproduzido parcialmente. Reproduza-o em sua totalidade de páginas.
Código de Verificação: 0005000172670016289140202400000

LAB SAÚDE – SERV DE ANALIS E COM LTDA.
Sara Alves Ribeiro da Silva
Química / Responsável Técnica.
CRQ N° 101000509
Sara Alves Ribeiro da Silva



Laudo Nº: 438.2024.B- V.0

01. Dados Contratação:

Solicitante:

Razão Social: MARILAC RICARDO DE FREITAS
Proposta Comercial: 127.2024.V0
CNPJ/CPF: 41.414.723/0001-14
Endereço: R TABELIAO LAFAYETE,90 Bairro: CENTRO Cidade: Quixeramobim/CE **CEP:** 63800000
Contato: MARILAC RICARDO DE FREITAS **E-mail:** wwwsupermercados1@gmail.com **Fone:** +55 88 9220-0141

02. Dados da Amostragem:

Descrição da Amostra: CARNE SUINA CONGELADA EM CUBOS (PERNIL) MB
Endereço Amostragem: R TABELIAO LAFAYETE,90 CENTRO **Cidade:** Quixeramobim/CE **CEP:** 63800000
Responsável pela Amostragem: Coletor.laborsaude
Matriz e Origem Amostra: Alimento/Produto - Alimento
Data de Amostragem: 12/01/2024 16:43:00 **Característica da Amostra:** Simples
Informações Adicionais: RESPONSÁVEL: MARILAC; MARCA: FRIBOI; DF: 06.12.2023; DV: 06.06.2024; LOTE: 13441/2023; PESO: 300g; SIF: 0545; EMBALAGEM PRÓPRIA; LAUDO MICROBIOLÓGICO
Data Recebimento: 12/01/2024 17:00:00
Data Início Amostra: 12/01/2024 17:00:00 **Data Conclusão Amostra:** 18/01/2024 11:28:12

03. Resultados:

Parâmetros	results	IN Nº 161/2022	Un	L.Q.	Metodologia	Início Ensaio
AERÓBIOS MESÓFILOS	1,8 x 10 ²	10 ⁶	UFC/g	-	MMAMA	12/01/2024
ESCHERICHIA COLI	<3	10 ²	NMP/g	-	CMMEF	12/01/2024
SALMONELLA SP	Ausência	Ausência	em 25g	-	CMMEF	12/01/2024

Interpretações e Opiniões Produto de acordo com os padrões legais vigentes.

Legislação: Valores de referência estabelecidos conforme INSTRUÇÃO NORMATIVA - IN Nº 161, DE 1º DE JULHO DE 2022 - ANVISA

Referência(s) Normativa(s): Compendium of Methods for the Microbiological Examination of Foods 4 Ed, Manual de Métodos de Análise Microbiológica de Alimentos ,

Legenda

UFC - Unidade Formadora de Colônia por Grama, NMP/g - Número Mais Provável por grama, em 25g - em 25 gramas L.Q. - Limite de Quantificação, VMP - Valor Máximo Permitido, N.A. - Não Aplicável

04. Informações Importantes:

<1,0 x 10 UFC/g ou mL equivale na metodologia utilizada "Ausência" de crescimento do parâmetro analisado. A informação descrita no resultado <3 equivale na metodologia utilizada "Ausência" de crescimento do parâmetro analisado. Plano e procedimento de amostragem conforme: PQ 013 - Método e Plano de amostragem O presente resultado restringe-se a amostra analisada. Este documento não pode ser reproduzido parcialmente. Reproduza-o em sua totalidade de páginas.

Código de Verificação: 0005000172670016289150202400000

LAB SAÚDE – SERV DE ANALIS E COM LTDA.

Sara Alves Ribeiro da Silva

Química / Responsável Técnica.

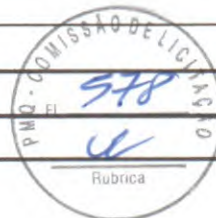
CRQ Nº 101000509

Sara Alves Ribeiro da Silva

Y

10

Laudo Nº: 439.2024.B- V.0



01. Dados Contratação:

Solicitante:

Razão Social: MARILAC RICARDO DE FREITAS
Proposta Comercial: 127.2024.V0
CNPJ/CPF: 41.414.723/0001-14
Endereço: R TABELIAO LAFAYETE,90 CENTRO - Quixeramobim/CE **CEP:** 63800000
Contato: MARILAC RICARDO DE FREITAS **E-mail:** wwwsupermercados1@gmail.com **Fone:** +55 88 9220-0141

02. Dados da Amostragem:

Descrição da Amostra: CARNE SUINA CONGELADA EM CUBOS (PERNIL) FQ
Endereço Amostragem: R TABELIAO LAFAYETE,90 CENTRO **Cidade:** Quixeramobim/CE **CEP:** 63800000
Responsável pela Amostragem: Coletor.laborsaude
Matriz e Origem Amostra: Alimento/Produto - Alimento
Data de Amostragem: 12/01/2024 16:43:00 **Característica da Amostra:** Simples
Informações Adicionais: RESPONSÁVEL: MARILAC; MARCA: FRIBOI; DF: 06.12.2023; DV: 06.06.2024; LOTE: 13441/2023; PESO: 300g; SIF: 0545; EMBALAGEM PRÓPRIA; LAUDO FÍSICO-QUÍMICO
Data Recebimento: 12/01/2024 17:00:00
Data Início Amostra: 12/01/2024 17:00:00 **Data Conclusão Amostra:** 18/01/2024 15:46:14

03. Resultados:

Parâmetros	results	Un Trab	L.Q.	Metodologia	Início Ensaio
pH	5,29	U pH	-	IAL, Mét. 012/IV	12/01/2024
PROTEINA*	18,70	g/100g	-	ISO 1871:2009, Mét. Kjeldahl	12/01/2024

Referência(s) Normativa(s): Instituto Adolfo Lutz. Métodos Físico-químicos para análise de alimentos , International Organization for Standardization,

Legenda
U pH - Unidade de pH, g/100g - Gramas por cem gramas L.Q. - Limite de Quantificação, VMP - Valor Máximo Permitido, N.A. - Não Aplicável
Plano e procedimento de amostragem conforme: PQ 013 - Método e Plano de amostragemO presente resultado restringe-se a amostra analisada. Este documento não pode ser reproduzido parcialmente. Reproduza-o em sua totalidade de páginas.
Código de Verificação: 0005000172670016289160202400000

LAB SAUDE – SERV DE ANALIS E COM LTDA.

Sara Alves Ribeiro da Silva

Química / Responsável Técnica.

CRQ N° 101000509

Sara Alves Ribeiro da Silva



Laudo Nº: 440.2024.B- V.0

01. Dados Contratação:

Solicitante:

Razão Social: MARILAC RICARDO DE FREITAS

Proposta Comercial: 127.2024.V0

CNPJ/CPF: 41.414.723/0001-14

Endereço: R TABELIAO LAFAYETE,90 Bairro: CENTRO Cidade: Quixeramobim/CE **CEP:** 63800000

Contato: MARILAC RICARDO DE FREITAS **E-mail:** wwwsupermercados1@gmail.com **Fone:** +55 88 9220-0141

02. Dados da Amostragem:

Descrição da Amostra: CARNE SUINA CONGELADA MOIDA (SOBRE PALETA) MB

Endereço Amostragem: R TABELIAO LAFAYETE,90 CENTRO **Cidade:** Quixeramobim/CE **CEP:** 63800000

Responsável pela Amostragem: Coletor.labrsaude

Matriz e Origem Amostra: Alimento/Produto - Alimento

Data de Amostragem: 12/01/2024 16:43:00

Característica da Amostra: Simples

Informações Adicionais: RESPONSÁVEL: MARILAC; MARCA: FRIBOI; DF: 06.12.2024; DV: 06.06.2024; LOTE: 16440/2023; PESO: 300g; SIF: 0545; EMBALAGEM PRÓPRIA; LAUDO MICROBIOLÓGICO

Data Recebimento: 12/01/2024 17:00:00

Data Início Amostra: 12/01/2024 17:00:00

Data Conclusão Amostra: 18/01/2024 11:28:12

03. Resultados:

Parâmetros	results	IN Nº 161/2022	Un	L.Q.	Metodologia	Início Ensaio
AERÓBIOS MESÓFILOS	3,8 x 10 ³	10 ⁶	UFC/g	-	MMAMA	12/01/2024
ESCHERICHIA COLI	<3	10 ²	NMP/g	-	CMMEF	12/01/2024
ESTAFILOCOCOS COAGULASE POSITIVA	<1,0 x 10	10 ⁴	UFC/g	-	CMMEF	12/01/2024
SALMONELLA SP	Ausência	Ausência	em 25g	-	CMMEF	12/01/2024

Interpretações e Opiniões Produto de acordo com os padrões legais vigentes.

Legislação: Valores de referência estabelecidos conforme INSTRUÇÃO NORMATIVA - IN Nº 161, DE 1º DE JULHO DE 2022 - ANVISA

Referência(s) Normativa(s): Compendium of Methods for the Microbiological Examination of Foods 4 Ed, Manual de Métodos de Análise Microbiológica de Alimentos ,

Le da

UFC/g - Unidade Formadora de Colônia por Grama, NMP/g - Número Mais Provável por grama, em 25g - em 25 gramas L.Q. - Limite de Quantificação, VMP - Valor Máximo Permitido, N.A. - Não Aplicável

04. Informações Importantes:

<1,0 x 10 UFC/g ou mL equivale na metodologia utilizada "Ausência" de crescimento do parâmetro analisado. A informação descrita no resultado <3 equivale na metodologia utilizada "Ausência" de crescimento do parâmetro analisado. Plano e procedimento de amostragem conforme: PQ 013 - Método e Plano de amostragem O presente resultado restringe-se a amostra analisada. Este documento não pode ser reproduzido parcialmente. Reproduza-o em sua totalidade de páginas.

Código de Verificação: 0005000172670016289170202400000

LAB SAÚDE – SERV DE ANALIS E COM LTDA.

Sara Alves Ribeiro da Silva

Química / Responsável Técnica.

CRQ Nº 101000509

Sara Alves Ribeiro da Silva



Laudo Nº: 441.2024.B- V.0

01. Dados Contratação:

Solicitante:

Razão Social: MARILAC RICARDO DE FREITAS
Proposta Comercial: 127.2024.V0
CNPJ/CPF: 41.414.723/0001-14
Endereço: R TABELIAO LAFAYETE,90 CENTRO - Quixeramobim/CE **CEP:** 63800000
Contato: MARILAC RICARDO DE FREITAS **E-mail:** wwwsupermercados1@gmail.com **Fone:** +55 88 9220-0141

02. Dados da Amostragem:

Descrição da Amostra: CARNE SUINA CONGELADA MOIDA (SOBRE PALETA) FQ
Endereço Amostragem: R TABELIAO LAFAYETE,90 CENTRO **Cidade:** Quixeramobim/CE **CEP:** 63800000
Responsável pela Amostragem: Coletor.laborsaude
Matriz e Origem Amostra: Alimento/Produto - Alimento
Data de Amostragem: 12/01/2024 16:43:00 **Característica da Amostra:** Simples
Informações Adicionais: RESPONSÁVEL: MARILAC; MARCA: FRIBOI; DF: 06.12.2024; DV: 06.06.2024; LOTE: 16440/2023; PESO: 300g; SIF: 0545; EMBALAGEM PRÓPRIA; LAUDO FÍSICO-QUÍMICO
Data Recebimento: 12/01/2024 17:00:00
Data Início Amostra: 12/01/2024 17:00:00 **Data Conclusão Amostra:** 18/01/2024 15:46:14

03. Resultados:

Parâmetros	results	Un Trab	L.Q.	Metodologia	Início Ensaio
pH	18,70	U pH	-	IAL, Mét. 012/IV	12/01/2024
PROTEÍNA*	5,34	g/100g	-	ISO 1871:2009, Mét. Kjeldahl	12/01/2024

Referência(s) Normativa(s): Instituto Adolfo Lutz. Métodos Físico-químicos para análise de alimentos , International Organization for Standardization,

Legenda

U pH - Unidade de pH, g/100g - Gramas por cem gramas L.Q. - Limite de Quantificação, VMP - Valor Máximo Permitido, N.A. - Não Aplicável
Plano e procedimento de amostragem conforme: PQ 013 - Método e Plano de amostragemO presente resultado restringe-se a amostra analisada. Este documento não pode ser reproduzido parcialmente. Reproduza-o em sua totalidade de páginas.

Código de Verificação: 0005000172670016289180202400000

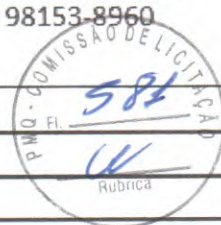
LAB SAUDE – SERV DE ANALIS E COM LTDA.

Sara Alves Ribeiro da Silva

Química / Responsável Técnica.

CRQ N° 101000509

Sara Alves Ribeiro da Silva



Laudo Nº: 442.2024.B- V.0

01. Dados Contratação:

Solicitante:

Razão Social: MARILAC RICARDO DE FREITAS

Proposta Comercial: 127.2024.V0

CNPJ/CPF: 41.414.723/0001-14

Endereço: R TABELIAO LAFAYETE,90 Bairro: CENTRO Cidade: Quixeramobim/CE **CEP:** 63800000

Contato: MARILAC RICARDO DE FREITAS **E-mail:** wwwsupermercados1@gmail.com **Fone:** +55 88 9220-0141

02. Dados da Amostragem:

Descrição da Amostra: COXA COM SOBRECOXA DE FRANGO - CONGELADO MB

Endereço Amostragem: R TABELIAO LAFAYETE,90 CENTRO **Cidade:** Quixeramobim/CE **CEP:** 63800000

Responsável pela Amostragem: Coletor.labsaude

Matriz e Origem Amostra: Alimento/Produto - Alimento

Data de Amostragem: 12/01/2024 16:43:00

Característica da Amostra: Simples

Informações Adicionais: RESPONSÁVEL: MARILAC; MARCA: REGINA; DF: 15.12.2023; DV: 14.12.2024; LOTE: B; PESO: 1Kg; SIE: 300-16; EMBALAGEM PRÓPRIA; LAUDO MICROBIOLÓGICO

Data Recebimento: 12/01/2024 17:00:00

Data Início Amostra: 12/01/2024 17:00:00

Data Conclusão Amostra: 18/01/2024 11:28:12

03. Resultados:

Parâmetros	results	IN Nº 161/2022	Un	L.Q.	Metodologia	Início Ensaio
AERÓBIOS MESÓFILOS	1,5 x 10 ²	5 x 10 ⁵ a 5 x 10 ⁶	UFC/g	-	MMAMA	12/01/2024
ESCHERICHIA COLI	<3	5 x 10 ³	NMP/g	-	CMMEF	12/01/2024
SALMONELLA SP	Ausência	Ausência	em 25g	-	CMMEF	12/01/2024

Interpretações e Opiniões Produto de acordo com os padrões legais vigentes.

Legislação: Valores de referência estabelecidos conforme INSTRUÇÃO NORMATIVA - IN Nº 161, DE 1º DE JULHO DE 2022 - ANVISA

Referência(s) Normativa(s): Compendium of Methods for the Microbiological Examination of Foods 4 Ed, Manual de Métodos de Análise Microbiológica de Alimentos ,

Legenda

UFC - Unidade Formadora de Colônia por Grama, NMP/g - Número Mais Provável por grama, em 25g - em 25 gramas L.Q. - Limite de Quantificação, VMP - Valor Máximo Permitido, N.A. - Não Aplicável

04. Informações Importantes:

<1,0 x 10 UFC/g ou mL equivale na metodologia utilizada "Ausência" de crescimento do parâmetro analisado. A informação descrita no resultado <3 equivale na metodologia utilizada "Ausência" de crescimento do parâmetro analisado. Plano e procedimento de amostragem conforme: PQ 013 - Método e Plano de amostragem O presente resultado restringe-se a amostra analisada. Este documento não pode ser reproduzido parcialmente. Reproduza-o em sua totalidade de páginas.

Código de Verificação: 0005000172670016289190202400000

LAB SAÚDE – SERV DE ANALIS E COM LTDA.

Sara Alves Ribeiro da Silva

Química / Responsável Técnica.

CRQ Nº 101000509

Sara Alves Ribeiro da Silva

N

10



Laudo Nº: 443.2024.B- V.0

01. Dados Contratação:

Solicitante:

Razão Social: MARILAC RICARDO DE FREITAS
Proposta Comercial: 127.2024.V0
CNPJ/CPF: 41.414.723/0001-14
Endereço: R TABELIAO LAFAYETE,90 CENTRO - Quixeramobim/CE **CEP:** 63800000
Contato: MARILAC RICARDO DE FREITAS **E-mail:** wwwsupermercados1@gmail.com **Fone:** +55 88 9220-0141

02. Dados da Amostragem:

Descrição da Amostra: COXA COM SOBRECOXA DE FRANGO - CONGELADO FQ
Endereço Amostragem: R TABELIAO LAFAYETE,90 CENTRO **Cidade:** Quixeramobim/CE **CEP:** 63800000
Responsável pela Amostragem: Coletor.labrsaude
Matriz e Origem Amostra: Alimento/Produto - Alimento
Data de Amostragem: 12/01/2024 16:43:00 **Característica da Amostra:** Simples
Informações Adicionais: RESPONSÁVEL: MARILAC; MARCA: REGINA; DF: 15.12.2023; DV: 14.12.2024; LOTE: B; PESO: 1Kg; SIE: 300-16; EMBALAGEM PRÓPRIA; LAUDO FÍSICO-QUÍMICO
Data Recebimento: 12/01/2024 17:00:00
Data Início Amostra: 12/01/2024 17:00:00 **Data Conclusão Amostra:** 18/01/2024 15:46:14

03. Resultados:

Parâmetros	results	Un Trab	L.Q.	Metodologia	Início Ensaio
pH	6,10	U pH	-	IAL, Mét. 012/IV	12/01/2024
PROTEÍNA*	14,80	g/100g	-	ISO 1871:2009, Mét. Kjeldahl	12/01/2024

Referência(s) Normativa(s): Instituto Adolfo Lutz. Métodos Físico-químicos para análise de alimentos, International Organization for Standardization,

Legenda
U pH - Unidade de pH, g/100g - Gramas por cem gramas L.Q. - Limite de Quantificação, VMP - Valor Máximo Permitido, N.A. - Não Aplicável
Plano e procedimento de amostragem conforme: PQ 013 - Método e Plano de amostragem O presente resultado restringe-se a amostra analisada. Este documento não pode ser reproduzido parcialmente. Reproduza-o em sua totalidade de páginas.

Código de Verificação: 0005000172670016289200202400000

LAB SAÚDE – SERV DE ANALIS E COM LTDA.

Sara Alves Ribeiro da Silva

Química / Responsável Técnica.

CRQ N° 101000509

Sara Alves Ribeiro da Silva



Laudo Nº: 444.2024.B- V.0

01. Dados Contratação:

Solicitante:

Razão Social: MARILAC RICARDO DE FREITAS
Proposta Comercial: 127.2024.V0
CNPJ/CPF: 41.414.723/0001-14
Endereço: R TABELIAO LAFAYETE,90 Bairro: CENTRO Cidade: Quixeramobim/CE **CEP:** 63800000
Contato: MARILAC RICARDO DE FREITAS **E-mail:** wwwsupermercados1@gmail.com **Fone:** +55 88 9220-0141

02. Dados da Amostragem:

Descrição da Amostra: FILE DE PEITO DE FRANGO - CONGELADO MB
Endereço Amostragem: R TABELIAO LAFAYETE,90 CENTRO **Cidade:** Quixeramobim/CE **CEP:** 63800000
Responsável pela Amostragem: Coletor.laborsaude
Matriz e Origem Amostra: Alimento/Produto - Alimento
Data de Amostragem: 12/01/2024 16:43:00 **Característica da Amostra:** Simples
Informações Adicionais: RESPONSÁVEL: MARILAC; MARCA: REGINA; DF: 11.01.2024; DV: 22.01.2024; LOTE: B; PESO: 700g; SIE: 300-25; EMBALAGEM PRÓPRIA; LAUDO MICROBIOLÓGICO
Data Recebimento: 12/01/2024 17:00:00
Data Início Amostra: 12/01/2024 17:00:00 **Data Conclusão Amostra:** 18/01/2024 11:28:12

03. Resultados:

Parâmetros	results	IN Nº 161/2022	Un	L.Q.	Metodologia	Início Ensaio
AERÓBIOS MESÓFILOS	3,4 x 10 ²	5 x 10 ⁵ a 5 x 10 ⁶	UFC/g	-	MMAMA	12/01/2024
ESCHERICHIA COLI	<3	5 x 10 ³	NMP/g	-	CMMEF	12/01/2024
SALMONELLA SP	Ausência	Ausência	em 25g	-	CMMEF	12/01/2024

Interpretações e Opiniões Produto de acordo com os padrões legais vigentes.

Legislação: Valores de referência estabelecidos conforme INSTRUÇÃO NORMATIVA - IN Nº 161, DE 1º DE JULHO DE 2022 - ANVISA

Referência(s) Normativa(s): Compendium of Methods for the Microbiological Examination of Foods 4 Ed, Manual de Métodos de Análise Microbiológica de Alimentos ,

Legenda

UFC - Unidade Formadora de Colônia por Grama, NMP/g - Número Mais Provável por grama, em 25g - em 25 gramas L.Q. - Limite de Quantificação, VMP - Valor Máximo Permitido, N.A. - Não Aplicável

04. Informações Importantes:

<1,0 x 10 UFC/g ou mL equivale na metodologia utilizada "Ausência" de crescimento do parâmetro analisado. A informação descrita no resultado <3 equivale na metodologia utilizada "Ausência" de crescimento do parâmetro analisado. Plano e procedimento de amostragem conforme: PQ 013 - Método e Plano de amostragem O presente resultado restringe-se a amostra analisada. Este documento não pode ser reproduzido parcialmente. Reproduza-o em sua totalidade de páginas.

Código de Verificação: 0005000172670016289210202400000

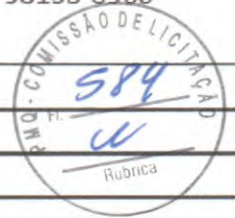
LAB SAÚDE – SERV DE ANALIS E COM LTDA.

Sara Alves Ribeiro da Silva

Química / Responsável Técnica.

CRQ Nº 101000509

Sara Alves Ribeiro da Silva



Laudo Nº: 445.2024.B- V.0

01. Dados Contratação:

Solicitante:

Razão Social: MARILAC RICARDO DE FREITAS
Proposta Comercial: 127.2024.V0
CNPJ/CPF: 41.414.723/0001-14
Endereço: R TABELIAO LAFAYETE,90 CENTRO - Quixeramobim/CE **CEP:** 63800000
Contato: MARILAC RICARDO DE FREITAS **E-mail:** wwwsupermercados1@gmail.com **Fone:** +55 88 9220-0141

02. Dados da Amostragem:

Descrição da Amostra: FILE DE PEITO DE FRANGO - CONGELADO FQ
Endereço Amostragem: R TABELIAO LAFAYETE,90 CENTRO **Cidade:** Quixeramobim/CE **CEP:** 63800000
Responsável pela Amostragem: Coletor.laborsaude
Matriz e Origem Amostra: Alimento/Produto - Alimento
Data de Amostragem: 12/01/2024 16:43:00 **Característica da Amostra:** Simples
Informações Adicionais: RESPONSÁVEL: MARILAC; MARCA: REGINA; DF: 11.01.2024; DV: 22.01.2024; LOTE: B; PESO: 700g; SIE: 300-25; EMBALAGEM PRÓPRIA; LAUDO FÍSICO-QUÍMICO
Data Recebimento: 12/01/2024 17:00:00
Data Início Amostra: 12/01/2024 17:00:00 **Data Conclusão Amostra:** 18/01/2024 15:46:14

03. Resultados:

Parâmetros	results	Un Trab	L.Q.	Metodologia	Início Ensaio
pH	5,79	U pH	-	IAL, Mét. 012/IV	12/01/2024
PROTEINA*	21,00	g/100g	-	ISO 1871:2009, Mét. Kjeldahl	12/01/2024

Referência(s) Normativa(s): Instituto Adolfo Lutz. Métodos Físico-químicos para análise de alimentos , International Organization for Standardization,

Legenda
U pH - Unidade de pH, g/100g - Gramas por cem gramas L.Q. - Limite de Quantificação, VMP - Valor Máximo Permitido, N.A. - Não Aplicável
Plano e procedimento de amostragem conforme: PQ 013 - Método e Plano de amostragemO presente resultado restringe-se a amostra analisada. Este documento não pode ser reproduzido parcialmente. Reproduza-o em sua totalidade de páginas.
Código de Verificação: 0005000172670016289220202400000

LAB SAÚDE – SERV DE ANALIS E COM LTDA.
Sara Alves Ribeiro da Silva
Química / Responsável Técnica.
CRQ N° 101000509
Sara Alves Ribeiro da Silva



Laudo Nº: 446.2024.B- V.0

01. Dados Contratação:

Solicitante:

Razão Social: MARILAC RICARDO DE FREITAS
Proposta Comercial: 127.2024.V0
CNPJ/CPF: 41.414.723/0001-14
Endereço: R TABELIAO LAFAYETE,90 Bairro: CENTRO Cidade: Quixeramobim/CE **CEP:** 63800000
Contato: MARILAC RICARDO DE FREITAS **E-mail:** wwwsupermercados1@gmail.com **Fone:** +55 88 9220-0141

02. Dados da Amostragem:

Descrição da Amostra: LINGUIÇA TIPO CALABRESA DE CARNE SUINA MB
Endereço Amostragem: R TABELIAO LAFAYETE,90 CENTRO **Cidade:** Quixeramobim/CE **CEP:** 63800000
Responsável pela Amostragem: Coletor.laborsaude
Matriz e Origem Amostra: Alimento/Produto - Alimento
Data de Amostragem: 12/01/2024 16:43:00 **Característica da Amostra:** Simples
Informações Adicionais: RESPONSÁVEL: MARILAC; MARCA: SEARA; DF: 17.11.2023; DV: 15.02.2024; LOTE: 02; PESO: 2,5Kg; SIF: 77; EMBALAGEM PRÓPRIA; LAUDO MICROBIOLÓGICO
Data Recebimento: 12/01/2024 17:00:00
Data Início Amostra: 12/01/2024 17:00:00 **Data Conclusão Amostra:** 18/01/2024 11:28:12

03. Resultados:

Parâmetros	results	IN Nº 161/2022	Un	L.Q.	Metodologia	Início Ensaio
AERÓBIOS MESÓFILOS	3,2 x 10 ³	10 ³	UFC/g	-	MMAMA	12/01/2024
ESCHERICHIA COLI	<3	10 ³	NMP/g	-	CMMEF	12/01/2024
SALMONELLA SP	Ausência	Ausência	em 25g	-	CMMEF	12/01/2024

Interpretações e Opiniões Produto de acordo com os padrões legais vigentes.

Legislação: Valores de referência estabelecidos conforme INSTRUÇÃO NORMATIVA – IN Nº 161, DE 1º DE JULHO DE 2022 – ANVISA

Referência(s) Normativa(s): Compendium of Methods for the Microbiological Examination of Foods 4 Ed, Manual de Métodos de Análise Microbiológica de Alimentos ,

Legenda

UFC - Unidade Formadora de Colônia por Grama, NMP/g - Número Mais Provável por grama, em 25g - em 25 gramas L.Q. - Limite de Quantificação, VMP - Valor Máximo Permitido, N.A. - Não Aplicável

04. Informações Importantes:

<1,0 x 10 UFC/g ou mL equivale na metodologia utilizada "Ausência" de crescimento do parâmetro analisado. A informação descrita no resultado <3 equivale na metodologia utilizada "Ausência" de crescimento do parâmetro analisado. Plano e procedimento de amostragem conforme: PQ 013 - Método e Plano de amostragem O presente resultado restringe-se a amostra analisada. Este documento não pode ser reproduzido parcialmente. Reproduza-o em sua totalidade de páginas.

Código de Verificação: 0005000172670016289230202400000

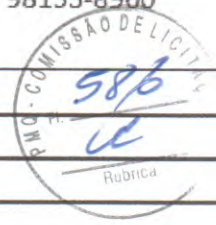
LAB SAÚDE – SERV DE ANALIS E COM LTDA.

Sara Alves Ribeiro da Silva

Química / Responsável Técnica.

CRQ Nº 101000509

Sara Alves Ribeiro da Silva



Laudo Nº: 447.2024.B- V.0

01. Dados Contratação:

Solicitante:

Razão Social: MARILAC RICARDO DE FREITAS
Proposta Comercial: 127.2024.V0
CNPJ/CPF: 41.414.723/0001-14
Endereço: R TABELIAO LAFAYETE,90 CENTRO - Quixeramobim/CE **CEP:** 63800000
Contato: MARILAC RICARDO DE FREITAS **E-mail:** wwwsupermercados1@gmail.com **Fone:** +55 88 9220-0141

02. Dados da Amostragem:

Descrição da Amostra: LINGUIÇA TIPO CALABRESA DE CARNE SUINA FQ
Endereço Amostragem: R TABELIAO LAFAYETE,90 CENTRO **Cidade:** Quixeramobim/CE **CEP:** 63800000
Responsável pela Amostragem: Coletor.laborsaude
Matriz e Origem Amostra: Alimento/Produto - Alimento
Data de Amostragem: 12/01/2024 16:43:00 **Característica da Amostra:** Simples
Informações Adicionais: RESPONSÁVEL: MARILAC; MARCA: SEARA; DF: 17.11.2023; DV: 15.02.2024; LOTE: 02; PESO: 2,5Kg; SIF: 77; EMBALAGEM PRÓPRIA; LAUDO FÍSICO-QUÍMICO
Data Recebimento: 12/01/2024 17:00:00
Data Início Amostra: 12/01/2024 17:00:00 **Data Conclusão Amostra:** 18/01/2024 15:46:14

03. Resultados:

Parâmetros	results	Un Trab	L.Q.	Metodologia	Início Ensaio
pH	6,01	U pH	-	IAL, Mét. 012/IV	12/01/2024
PROTEÍNA*	15,20	g/100g	-	ISO 1871:2009, Mét. Kjeldahl	12/01/2024

Referência(s) Normativa(s): Instituto Adolfo Lutz. Métodos Físico-químicos para análise de alimentos , International Organization for Standardization,

Legenda

U pH - Unidade de pH, g/100g - Gramas por cem gramas L.Q. - Limite de Quantificação, VMP - Valor Máximo Permitido, N.A. - Não Aplicável
Plano e procedimento de amostragem conforme: PQ 013 - Método e Plano de amostragem O presente resultado restringe-se a amostra analisada. Este documento não pode ser reproduzido parcialmente. Reproduza-o em sua totalidade de páginas.

Código de Verificação: 0005000172670016289240202400000

LAB SAÚDE – SERV DE ANALIS E COM LTDA.

Sara Alves Ribeiro da Silva

Química / Responsável Técnica.

CRQ N° 101000509

Sara Alves Ribeiro da Silva



Laudo Nº: 448.2024.B- V.0

01. Dados Contratação:

Solicitante:

Razão Social: MARILAC RICARDO DE FREITAS
Proposta Comercial: 127.2024.V0
CNPJ/CPF: 41.414.723/0001-14
Endereço: R TABELIAO LAFAYETE,90 CENTRO - Quixeramobim/CE **CEP:** 63800000
Contato: MARILAC RICARDO DE FREITAS **E-mail:** wwwsupermercados1@gmail.com **Fone:** +55 88 9220-0141

02. Dados da Amostragem:

Descrição da Amostra: OVO DE GALINHA TIPO MEDIO OU GRANDE MB
Endereço Amostragem: R TABELIAO LAFAYETE,90 CENTRO **Cidade:** Quixeramobim/CE **CEP:** 63800000
Responsável pela Amostragem: Coletor.laborsaude
Matriz e Origem Amostra: Alimento/Produto - Alimento
Data de Amostragem: 12/01/2024 16:43:00 **Característica da Amostra:** Simples
Informações Adicionais: RESPONSÁVEL: MARILAC; MARCA: CARVIL; DF: 06.01.2024; DV: 26.01.2024; LOTE: 3; PESO: 60g X 30; SIF: 5146; EMBALAGEM PRÓPRIA; LAUDO MICROBIOLÓGICO
Data Recebimento: 12/01/2024 17:00:00
Data Início Amostra: 12/01/2024 17:00:00 **Data Conclusão Amostra:** 18/01/2024 11:28:12

03. Resultados:

Parâmetros	resulto	IN Nº 161/2022	Un	L.Q.	Metodologia	Início Ensaio
SALMONELLA SP	Ausência	Ausência	em 25g	-	CMMEF	12/01/2024

Interpretações e Opiniões Produto de acordo com os padrões legais vigentes.

Legislação: Valores de referência estabelecidos conforme INSTRUÇÃO NORMATIVA - IN Nº 161, DE 1º DE JULHO DE 2022 - ANVISA

Referência(s) Normativa(s): Compendium of Methods for the Microbiological Examination of Foods 4 Ed,

Legenda

em 25g - em 25 gramas L.Q. - Limite de Quantificação, VMP - Valor Máximo Permitido, N.A. - Não Aplicável

Plano e procedimento de amostragem conforme: PQ 013 - Método e Plano de amostragem O presente resultado restringe-se a amostra analisada. Este documento não pode ser reproduzido parcialmente. Reproduza-o em sua totalidade de páginas.

Código de Verificação: 0005000172670016289250202400000

LAB SAÚDE – SERV DE ANALIS E COM LTDA.

Sara Alves Ribeiro da Silva

Química / Responsável Técnica.

CRQ Nº 101000509

Sara Alves Ribeiro da Silva



Laudo Nº: 449.2024.B- V.0

01. Dados Contratação:

Solicitante:

Razão Social: MARILAC RICARDO DE FREITAS
Proposta Comercial: 127.2024.V0
CNPJ/CPF: 41.414.723/0001-14
Endereço: R TABELIAO LAFAYETE,90 CENTRO - Quixeramobim/CE **CEP:** 63800000
Contato: MARILAC RICARDO DE FREITAS **E-mail:** wwwsupermercados1@gmail.com **Fone:** +55 88 9220-0141

02. Dados da Amostragem:

Descrição da Amostra: OVO DE GALINHA TIPO MEDIO OU GRANDE FQ
Endereço Amostragem: R TABELIAO LAFAYETE,90 CENTRO **Cidade:** Quixeramobim/CE **CEP:** 63800000
Responsável pela Amostragem: Coletor.laborsaude
Matriz e Origem Amostra: Alimento/Produto - Alimento
Data de Amostragem: 12/01/2024 16:43:00 **Característica da Amostra:** Simples
Informações Adicionais: RESPONSÁVEL: MARILAC; MARCA: CARVIL; DF: 06.01.2024; DV: 26.01.2024; LOTE: 3; PESO: 60g X 30; SIF: 5146; EMBALAGEM PRÓPRIA; LAUDO FÍSICO-QUÍMICO
Data Recebimento: 12/01/2024 17:00:00
Data Início Amostra: 12/01/2024 17:00:00 **Data Conclusão Amostra:** 18/01/2024 15:46:14

03. Resultados:

Parâmetros	results	Un Trab	L.Q.	Metodologia	Início Ensaio
pH	7,30	U pH	-	IAL, Mét. 012/IV	12/01/2024

Referência(s) Normativa(s): Instituto Adolfo Lutz. Métodos Físico-químicos para análise de alimentos ,

Legenda

U pH - Unidade de pH L.Q. - Limite de Quantificação, VMP - Valor Máximo Permitido, N.A. - Não Aplicável
Plano e procedimento de amostragem conforme: PQ 013 - Método e Plano de amostragemO presente resultado restringe-se a amostra analisada. Este documento não pode ser reproduzido parcialmente. Reproduza-o em sua totalidade de páginas.

Código de Verificação: 0005000172670016289260202400000

LAB SAÚDE – SERV DE ANALIS E COM LTDA.

Sara Alves Ribeiro da Silva

Química / Responsável Técnica.

CRQ N° 101000509

Sara Alves Ribeiro da Silva

M
10



PARECER TÉCNICO 005-2024

Município: Quixeramobim-CE
Pregão Eletrônico: 14.12200123-PERP
Data da análise: 24/01/2024

De acordo com os prazos estabelecidos no Edital do Pregão Eletrônico: 1412200123-PERP, no dia 18 de janeiro de 2024, **FORAM ENTREGUES AS AMOSTRAS PARA ANÁLISE** na Secretaria de Educação, Ciência, Tecnologia e Inovação, da seguinte Empresa:

MARILAC RICARDO DE FREITAS, CNPJ Nº: 41.414.723/0001-14, referente ao **LOTE 6**, com seus respectivos itens que segue a análise e o julgamento:

ITEM	PRODUTOS	APRESENTAÇÃO	MARCA	AVALIAÇÃO	OBSERVAÇÃO
1	Fórmula Infantil 2	Lata/800g	Nestlé	REPROVADO	Laudo sem acreditação

Quixeramobim-CE, 24 de janeiro 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

J
revisado
24/01/24

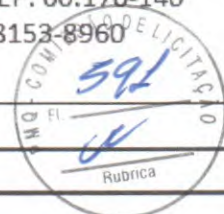
10

4



Item 1 - Fórmula Infantil 2.

Handwritten marks: a large 'K' and a signature.



Laudo Nº: 450.2024.B- V.0

01. Dados Contratação:

Solicitante:

Razão Social: MARILAC RICARDO DE FREITAS

Proposta Comercial: 127.2024.V0

CNPJ/CPF: 41.414.723/0001-14

Endereço: R TABELIAO LAFAYETE,90 CENTRO - Quixeramobim/CE **CEP:** 63800000

Contato: MARILAC RICARDO DE FREITAS **E-mail:** wwwsupermercados1@gmail.com **Fone:** +55 88 9220-0141

02. Dados da Amostragem:

Descrição da Amostra: FORMULA INFANTIL 2 MB

Endereço Amostragem: R TABELIAO LAFAYETE,90 CENTRO **Cidade:** Quixeramobim/CE **CEP:** 63800000

Responsável pela Amostragem: Coletor.laborsaude

Matriz e Origem Amostra: Alimento/Produto - Alimento

Data de Amostragem: 12/01/2024 16:43:00

Característica da Amostra: Simples

Informações Adicionais: RESPONSÁVEL: MARILAC; MARCA: NESTLE; DV: 01.04.2024; LOTE: 3014046041; PESO: 800g; EMBALAGEM PRÓPRIA; LAUDO MICROBIOLÓGICO

Data Recebimento: 12/01/2024 17:00:00

Data Início Amostra: 12/01/2024 17:00:00

Data Conclusão Amostra: 18/01/2024 11:28:12

03. Resultados:

Parâmetros	results	IN Nº 161/2022	Un	L.Q.	Metodologia	Início Ensaio
AERÓBIOS MESÓFILOS	4,0 x 10	5x10 ³	UFC/g	-	MMAMA	12/01/2024
BACILLUS CEREUS	<1,0 x 10	5x10 ²	UFC/g	-	CMMEF	12/01/2024
ENTEROBACTERIACEAE	<1,0 x 10	Ausência	UFC/g	-	CMMEF	12/01/2024
SALMONELLA SP	Ausência	Ausência	em 25g	-	CMMEF	12/01/2024

Interpretações e Opiniões Produto de acordo com os padrões legais vigentes.

Legislação: Valores de referência estabelecidos conforme INSTRUÇÃO NORMATIVA - IN Nº 161, DE 1º DE JULHO DE 2022 - ANVISA

Referência(s) Normativa(s): Compendium of Methods for the Microbiological Examination of Foods 4 Ed, Manual de Métodos de Análise Microbiológica de Alimentos ,

Legenda

UFC - Unidade Formadora de Colônia por Grama, em 25g - em 25 gramas L.Q. - Limite de Quantificação, VMP - Valor Máximo Permitido, N.A. - Não Aplicável

04. Informações Importantes:

<1,0 x 10 UFC/g ou mL equivale na metodologia utilizada "Ausência" de crescimento do parâmetro analisado. Plano e procedimento de amostragem conforme: PQ 013 - Método e Plano de amostragem O presente resultado restringe-se a amostra analisada. Este documento não pode ser reproduzido parcialmente. Reproduza em sua totalidade de páginas.

Código de Verificação: 0005000172670016289270202400000

LAB SAÚDE – SERV DE ANALIS E COM LTDA.

Sara Alves Ribeiro da Silva

Química / Responsável Técnica.

CRQ Nº 101000509

Sara Alves Ribeiro da Silva

Y

10



Laudo Nº: 451.2024.B- V.0

01. Dados Contratação:

Solicitante:

Razão Social: MARILAC RICARDO DE FREITAS
Proposta Comercial: 127.2024.V0
CNPJ/CPF: 41.414.723/0001-14
Endereço: R TABELIAO LAFAYETE,90 CENTRO - Quixeramobim/CE **CEP:** 63800000
Contato: MARILAC RICARDO DE FREITAS **E-mail:** wwwsupermercados1@gmail.com **Fone:** +55 88 9220-0141

02. Dados da Amostragem:

Descrição da Amostra: FORMULA INFANTIL 2 FQ
Endereço Amostragem: R TABELIAO LAFAYETE,90 CENTRO **Cidade:** Quixeramobim/CE **CEP:** 63800000
Responsável pela Amostragem: Coletor.laborsaude
Matriz e Origem Amostra: Alimento/Produto - Alimento
Data de Amostragem: 12/01/2024 16:43:00 **Característica da Amostra:** Simples
Informações Adicionais: RESPONSÁVEL: MARILAC; MARCA: NESTLE; DV: 01.04.2024; LOTE: 3014046041; PESO: 800g; EMBALAGEM PRÓPRIA; LAUDO FÍSICO-QUÍMICO
Data Recebimento: 12/01/2024 17:00:00
Data Início Amostra: 12/01/2024 17:00:00 **Data Conclusão Amostra:** 18/01/2024 15:46:14

03. Resultados:

Parâmetros	results	Un Trab	L.Q.	Metodologia	Início Ensaio
pH	7,00	U pH	-	IAL, Mét. 012/IV	12/01/2024
UMIDADE	1,44	g/100g	-	IAL, Mét. 012/IV	12/01/2024

Referência(s) Normativa(s): Instituto Adolfo Lutz. Métodos Físico-químicos para análise de alimentos ,

Legenda

U pH - Unidade de pH, g/100g - Gramas por cem gramas L.Q. - Limite de Quantificação, VMP - Valor Máximo Permitido, N.A. - Não Aplicável
Plano e procedimento de amostragem conforme: PQ 013 - Método e Plano de amostragemO presente resultado restringe-se a amostra analisada. Este documento não pode ser reproduzido parcialmente. Reproduza-o em sua totalidade de páginas.

Código de Verificação: 0005000172670016289280202400000

LAB SAÚDE – SERV DE ANALIS E COM LTDA.

Sara Alves Ribeiro da Silva

Química / Responsável Técnica.

CRQ N° 101000509

Sara Alves Ribeiro da Silva