

Relatório de Ensaio Nº: 26367.2022.A- V.0

Dados Contratação:

Identificação do Laboratório:

Laboratório: Baktron Microbiologia Ltda

Endereço: Rua São Januário 116 3 e 4 andar, Polo MASBIO São Cristovão - Rio de Janeiro/RJ **CEP:** 20921003

E-mail: baktron@baktron.com.br

Fone: (21) 3867-5800

Contratante:

Razão Social: O. MAROTI INDUSTRIA, COMERCIO E DISTRIBUICAO DE ALIMENTOS LTDA

Endereço: Rua Antônio Mário Azevedo,1520 Corrego D Antas - Nova Friburgo/RJ **CEP:** 28630310

Proposta Comercial: 1968.2022.V0

Contato: Leonardo **E-mail:** leo.gulapura@hotmail.com - **Fone:**

Solicitante:

Razão Social: O. MAROTI INDUSTRIA, COMERCIO E DISTRIBUICAO DE ALIMENTOS LTDA

Contato: Kleber Farias **E-mail:** ksfarias2009@gmail.com **Fone:** (21) 3756-1418

Dados da Amostra fornecida pelo Cliente:

Descrição Ponto Coleta: Pão de Cachorro Quente

Endereço Amostragem: Rua Antônio Mário Azevedo,1520 , Corrego D Antas - Nova Friburgo/RJ **CEP:** 28630310

Informações Adicionais: Fab.: 11/11/2022 - Val.: 28 de Novembro 2022

Matriz e Origem Amostra: Alimento - Cereais, farinhas, massas e produtos panificação

Característica da Amostra: Simples

Data de Amostragem: 17/11/2022

Data Recebimento: 17/11/2022 16:44:00

Responsável pela Amostragem: CLIENTE

Data Conclusão Amostra: 24/11/2022

Responsável pela Conferência: Samira Rodrigues

Data Conferência: 28/11/2022 18:20:01

Resultados

Parâmetros	Resultados Analíticos	Un Trab	Res. RDC 724/2022 - G19	Un	Incerteza L.Q./Faixa	Início Ensaio
Pesquisa de <i>Salmonella</i> sp.	Ausente/25g	-	Ausência em 25g	Aus/Pres em 25g	-	17/11/2022

Referência metodológica

Parâmetros	Metodologia
Pesquisa de <i>Salmonella</i> sp.	CMMF 37

As opiniões e interpretações expressas abaixo não fazem parte do escopo da acreditação deste laboratório.

Opiniões e Interpretações: Os parâmetros avaliados apresentam-se em ACORDO com a Instrução Normativa - IN nº 161, de 1º de julho de 2022, a qual estabelece as listas de padrões microbiológicos para alimentos (RDC nº 724/2022)

Legislação: Valores de referência estabelecidos conforme Agência Nacional de Vigilância Sanitária, RDC nº. 724, de 1º de julho de 2022, relatorioEnsaio_classe Categoria Específica d)

Imagens Relacionadas da Amostra:

Legenda

Aus/Pres em 25g - Presença ou Ausência em 25g

Relatório de Ensaio tipo A - Ensaio Acreditado conforme ABNT NBR ISO/IEC 17025:2005

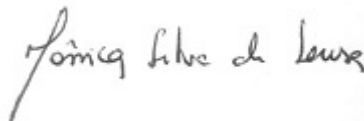
Notas

1.Os resultados reportados neste relatório se referem somente às amostras analisadas.

2.Este relatório só deve ser reproduzido por completo.

3.A incerteza expandida (U) foi calculada utilizando um fator de abrangência K=2, que dá um nível de confiança de aproximadamente 95%.

4. Os resultados confrontados com a legislação, não consideram as incertezas dos métodos de análise.
5. O símbolo de acreditação aplica-se apenas aos ensaios analíticos não considerado as amostragens.



Mônica Silva de Sousa
CRQ 3ºReg.:03212269
Responsável Técnico

Código de Verificação: 0006100099104012274500202200000

Relatório de Ensaio Nº: 26367.2022.B- V.0

Dados Contratação:

Identificação do Laboratório:

Laboratório: Baktron Microbiologia Ltda

Endereço: Rua São Januário 116 3 e 4 andar, Polo MASBIO São Cristovão - Rio de Janeiro/RJ **CEP:** 20921003

E-mail: baktron@baktron.com.br

Fone: (21) 3867-5800

Contratante:

Razão Social: O. MAROTI INDUSTRIA, COMERCIO E DISTRIBUICAO DE ALIMENTOS LTDA

Endereço: Rua Antônio Mário Azevedo,1520 Corrego D Antas - Nova Friburgo/RJ **CEP:** 28630310

Proposta Comercial: 1968.2022.V0

Contato: Leonardo **E-mail:** leo.gulapura@hotmail.com - **Fone:**

Solicitante:

Razão Social: O. MAROTI INDUSTRIA, COMERCIO E DISTRIBUICAO DE ALIMENTOS LTDA

Contato: Kleber Farias **E-mail:** ksfarias2009@gmail.com **Fone:** (21) 3756-1418

Dados da Amostra fornecida pelo Cliente:

Descrição Ponto Coleta: Pão de Cachorro Quente

Endereço Amostragem: Rua Antônio Mário Azevedo,1520 , Corrego D Antas - Nova Friburgo/RJ **CEP:** 28630310

Informações Adicionais: Fab.: 11/11/2022 - Val.: 28 de Novembro 2022

Matriz e Origem Amostra: Alimento - Cereais, farinhas, massas e produtos panificação

Característica da Amostra: Simples

Data de Amostragem: 17/11/2022

Data Recebimento: 17/11/2022 16:44:00

Responsável pela Amostragem: CLIENTE

Data Conclusão Amostra: 24/11/2022

Responsável pela Conferência: Samira Rodrigues

Data Conferência: 28/11/2022 18:20:01

Resultados

Parâmetros	Resultados Analíticos	Un Trab	Res. RDC 724/2022 - G19	Un	Incerteza L.Q./Faixa	Início Ensaio
Contagem de <i>Escherichia coli</i>	<0,3	NMP/g	Até 100	NMP/g ou mL	-	17/11/2022
Contagem de <i>Bacillus cereus</i> presuntivo	<100	UFC/g	Até 1000	UFC/g	-	17/11/2022
Contagem de <i>Staphylococcus coagulase positiva</i>	<100	UFC/g	N.A.	UFC/g	-	17/11/2022
Contagem de bolores e leveduras	<100	UFC/g	Até 10000	UFC/g ou mL	-	17/11/2022

Referência metodológica

Parâmetros	Metodologia
Contagem de <i>Bacillus cereus</i> presuntivo	CMMF 32
Contagem de <i>Staphylococcus coagulase positiva</i>	CMMF 39
Contagem de bolores e leveduras	CMMF 6.331
Contagem de <i>Escherichia coli</i>	CMMF 9

Opiniões e Interpretações: Os parâmetros avaliados apresentam-se em ACORDO com a Instrução Normativa - IN nº 161, de 1º de julho de 2022, a qual estabelece as listas de padrões microbiológicos para alimentos (RDC nº 724/2022)

Legislação: Valores de referência estabelecidos conforme Agência Nacional de Vigilância Sanitária, RDC nº. 724, de 1º de julho de 2022, relatorioEnsaio_classe Categoria Específica d)

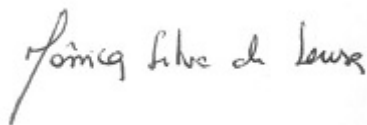
Imagens Relacionadas da Amostra:

Legenda

NMP/g ou mL - Número mais provável por g ou mL, UFC/g - Unidade Formadora de Colônia por Grama, UFC/g ou mL - Unidade Formadora de Colônia por grama ou mL

Notas

- 1.Os resultados reportados neste relatório se referem somente às amostras analisadas.
- 2.Este relatório só deve ser reproduzido por completo.
- 3.A incerteza expandida (U) foi calculada utilizando um fator de abrangência K=2, que dá um nível de confiança de aproximadamente 95%.
4. Os resultados confrontados com a legislação, não consideram as incertezas dos métodos de análise.
5. O símbolo de acreditação aplica-se apenas aos ensaios analíticos não considerados amostragens.



Mônica Silva de Sousa
CRQ 3ªReg.:03212269
Responsável Técnico

Código de Verificação: 0006100099104012274500202200000