

RELATÓRIO DE ENSAIO FINAL

RELATÓRIO DE ENSAIO Nº:	1292299-0	São Paulo (Comp)
Data do Relatório de Ensaio:	11/04/2022	
Página:	1/1	

Cliente:	BR_TRADA_1
Projeto nº:	BR_TRADA_1_SPL_22_00026

Analisado por Mérieux NutriSciences, São Paulo(exceto onde indicado)

Rua Vigário Taques Bittencourt, No. 63 - Santo Amaro
04755-060 São Paulo

Para: TRADAL BRAZIL COMERCIO, IMPORTACOES E EXPORTACOES LTDA
Vania Ramos
BRASIL

Recebido de TRADAL BRAZIL COMERCIO, IMPORTACOES E EXPORTACOES LTDA R ARTHEMIO DIONIZIO DA COSTA, 98 POLO IND JANDIRA II, JARDIM ALVORADA
06.612-280 JANDIRA

Telefone: (11) 2198-4677/ (11) 2281-8401
E-mail: contratos@ceplan.com.br

DESCRIÇÃO DA AMOSTRA

Etiqueta ID: 1718184

Nome Comercial:

CEBOLA EM FLOCOS GRANDES TOSTADOS CLARO

Nº da Amostra: 4902280

Data de Chegada: 06/04/2022 16:40

Temperatura de chegada
[°C]: 26,6

Quantidade de Amostra: 180g

Nº do Lote: 22031112

Marca: TRADAL

Data de Validade: 11/09/2023

Data de Fabricação: 11/03/2022

Coletado por: VANIA

Forma de Recebimento: Coletado / entregue ao Laboratório: cliente

Ponto de Amostragem: PÓS PRODUÇÃO

Local da Coleta: LABORATORIO

RESULTADOS ANALÍTICOS

RESULTADOS DE MICROBIOLOGIA

Testes	Resultados [±Incerteza]	Unidades	Limites [Valor Esperado]	LQ
Enumeração de Escherichia coli AOAC 991.14 ☞ 09/04/2022 ☞ 11/04/2022	<1,0 × 10 ¹	UFC/g	-	-
Deteção de Salmonella spp AOAC 2011.03 ☞ 09/04/2022 ☞ 11/04/2022	Ausência	/25g	-	-

N/A: Não aplicável

➔ Análise Subcontratada

☞ Data Inicial

☞ Data de Conclusão

⌚ Reteste

© Confirmação da Análise Realizada

LD: Limite de Deteção

LQ: Limite de Quantificação

NC: Não Conforme

ND: Não Detectado

REC*: Fator de Recuperação *não aplicado aos resultados.

C: Conforme

LMR: Limite Máximo de Resíduos

/ Informação fornecida pelo cliente

est. Valor estimado

CW Conforme, considerando uma vez a incerteza

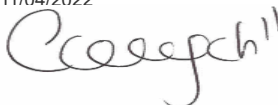
Este documento só poderá ser reproduzido por inteiro.

Estes resultados têm validade apenas para amostras analisadas nas condições acima não sendo extensivo a outros lotes e se aplicam à amostra conforme recebida.

Os valores de referências para o(s) produto(s) testado(s) são inseridos no relatório de ensaio somente por solicitação do cliente.

"Mérieux NutriSciences" é nome fantasia, a razão social permanece "Bioagri Análises de Alimentos Ltda."

Resultados publicados em
11/04/2022



Carolina Paniquita Chiquillo
Coordenadora do laboratório
de Microbiologia
Fim do Relatório

Carolina Paniquita Chiquillo

CAROLINA PANIQUITA CHIQUILLO:71609853113

Reason : COA Seguro

Digitally Sign The : 2022-04-11 21:40:24 UTC

RELATÓRIO DE ENSAIO FINAL

RELATÓRIO DE ENSAIO Nº:	1302858-0	São Paulo (Comp)
Data do Relatório de Ensaio:	25/04/2022	
Página:	1/4	

Cliente:	BR_TRADA_1
Projeto nº:	BR_TRADA_1_SPL_22_00026

Analisado por Mérieux NutriSciences, São Paulo(exceto onde indicado)
 Rua Vigário Taques Bittencourt, No. 63 - Santo Amaro
 04755-060 São Paulo

Para: TRADAL BRAZIL COMERCIO, IMPORTACOES E EXPORTACOES LTDA
 Vania Ramos
 BRASIL

Recebido de TRADAL BRAZIL COMERCIO, IMPORTACOES E EXPORTACOES LTDA R ARTHEMIO DIONIZIO DA COSTA, 98 POLO IND JANDIRA II, JARDIM ALVORADA 06.612-280 JANDIRA
 Telefone: (11) 2198-4677/ (11) 2281-8401
 E-mail: contratos@ceplan.com.br

DESCRIÇÃO DA AMOSTRA

Etiqueta ID: 1718184
Nome Comercial: CEBOLA EM FLOCOS GRANDES TOSTADOS CLARO
Data de Chegada: 06/04/2022 16:40
Quantidade de Amostra: 500G
Nº do Lote: 22031112
Data de Validade: 11/09/2023
Coletado por: VANIA
Ponto de Amostragem: PÓS PRODUÇÃO

Nº da Amostra: 4902297
Temperatura de chegada [°C]: 26,6
Marca: TRADAL
Data de Fabricação: 11/03/2022
Forma de Recebimento: Coletado / entregue ao Laboratório: cliente
Local da Coleta: LABORATORIO

RESULTADOS ANALÍTICOS

RESULTADOS ORGANOLÉPTICOS/MICROSCOPIA

Testes	Resultados
MATÉRIAS ESTRANHAS INDICATIVAS DE RISCOS À SAÚDE HUMANA	
MACROSCÓPICO: MB - PA 087. ☞ 19/04/2022	
MICROSCÓPICO: MB - PA 088. ☞ 20/04/2022	
Aliquota (Macroscópicas)	10g
Aliquota (Microscópicas)	10g
Matérias estranhas macroscópicas	Ausência
Insetos: baratas, formigas, moscas que se reproduzem ou que tem por hábito manter contato com fezes, cadáveres e lixo, bem como barbeiros, em qualquer fase de desenvolvimento, vivos ou mortos, inteiros ou em partes	Ausência
Roedores: rato, ratazana e camundongo, inteiro ou em partes	Ausência
Outros animais: morcego e pombo, inteiros ou em partes	Ausência
Excrementos de animais, exceto os de artrópodes considerados próprios da cultura e do armazenamento	Ausência
Parasitas: helmintos e protozoários em qualquer fase de desenvolvimento, associado a agravos a saúde humana	Ausência

RELATÓRIO DE ENSAIO FINAL

RELATÓRIO DE ENSAIO Nº:	1302858-0	São Paulo (Comp)
Data do Relatório de Ensaio:	25/04/2022	
Página:	2/4	
Cliente:	BR_TRADA_1	
Projeto nº:	BR_TRADA_1_SPL_22_00026	



RESULTADOS ORGANOLÉPTICOS/MICROSCOPIA

Testes	Resultados
Objetos rígidos, pontiagudos e/ou cortantes iguais ou maiores que 7mm, como fragmentos de osso e metal, lasca de madeira e plástico rígido	Ausência
Objetos rígidos com diâmetros iguais ou maiores que 2mm, como pedra, metal, dentes, caroço inteiro ou fragmentado	Ausência
Fragmentos de vidro de qualquer formato ou tamanho	Ausência
Filmes plásticos que possam causar danos à saúde do consumidor	Ausência
Outras matérias estranhas	Ausência
MATÉRIAS ESTRANHAS INDICATIVAS DE FALHAS DE BOAS PRÁTICAS	
MACROSCÓPICO: MB - PA 087. ☞ 19/04/2022	
MICROSCÓPICO: MB - PA 088. ☞ 20/04/2022	
Alíquota (Macroscópicas)	10g
Alíquota (Microscópicas)	10g
Matérias estranhas macroscópicas	Ausência
Artrópodes considerados próprios da cultura e do armazenamento, em qualquer fase de desenvolvimento, vivos ou mortos, inteiros ou em partes, exúvias, teias e excrementos, exceto os previstos como indicativos de risco	Ausência
Partes indesejáveis da matéria-prima não contemplada nos regulamentos técnicos específicos, exceto os previstos como indicativos de risco	Ausência
Pelos humanos ou de outros animais, exceto os previstos como indicativos de risco	Ausência
Areia, terra e outras partículas macroscópicas exceto as previstas como indicativas de risco	Ausência
Fungos filamentosos e leveduriformes que não sejam característicos do produto	Ausência
Contaminações incidentais: animais vertebrados ou invertebrados não citados acima, e outros materiais não relacionados ao processo produtivos	Ausência
Ácaros mortos	Ausência
Outras matérias estranhas	Ausência

RELATÓRIO DE ENSAIO FINAL

RELATÓRIO DE ENSAIO Nº:	1302858-0	São Paulo (Comp)
Data do Relatório de Ensaio:	25/04/2022	
Página:	3/4	
Cliente:	BR_TRADA_1	
Projeto nº:	BR_TRADA_1_SPL_22_00026	


RESULTADOS ORGANOLÉPTICOS/MICROSCOPIA

Testes	Resultados
PARTES INDESEJÁVEIS OU IMPUREZAS MACROSCÓPICO: MB - PA 087. ☞ 19/04/2022 MICROSCÓPICO: MB - PA 088. ☞ 20/04/2022 Alíquota (Macroscópicas) Alíquota (Microscópicas) Matérias estranhas macroscópicas Partes de vegetais ou de animais que interferem na qualidade do produto, como cascas, pedúnculos, pecíolos, cartilagens, aponevroses, ossos, penas e pêlos animais e partículas carbonizadas do alimento advindas do processamento ou não removidas pelo mesmo	10g 10g Ausência Ausência
COMENTÁRIOS DOS RESULTADOS DE MICROSCOPIA	RDC - Nº 623, de 09/03/2022 - Máx. Permitido 80 fragmentos de insetos indicativos de falhas de boas práticas (não indicativos de risco) e 5 ácaros mortos em 10g de amostra. A amostra ensaiada está de acordo com a resolução RDC Nº 623, de 09 de Março de 2022. O resultado de cinzas insolúveis em ácido está dentro dos limites estipulados pela Resolução - RDC Nº 623, de 09 de Março de 2022, considerando uma vez a incerteza do método.
BRASIL – ANVISA/MS. Resolução RDC nº 14, de 28/03/2014. ☞ 19/04/2022 ☞ 22/04/2022	

RESULTADOS QUÍMICOS

Testes	Resultados [±Incerteza]	Unidades	Limites [Valor Esperado]	LD	LQ
Cinzas insolúveis em ácido AOAC 941.12 ☞ 19/04/2022 ☞ 20/04/2022	< 0,3	g/100g	-	-	0,3

RELATÓRIO DE ENSAIO FINAL

RELATÓRIO DE ENSAIO N°:	1302858-0	São Paulo (Comp)
Data do Relatório de Ensaio:	25/04/2022	
Página:	4/4	
Cliente:	BR_TRADA_1	
Projeto n°:	BR_TRADA_1_SPL_22_00026	
		



Zona



Cerealista

online

N/A: Não aplicável

→ Análise Subcontratada

↻ Data Inicial

⌚ Data de Conclusão

⏪ Reteste

© Confirmação da Análise Realizada

LD: Limite de Detecção

LQ: Limite de Quantificação

NC: Não Conforme

ND: Não Detectado

REC*: Fator de Recuperação *não aplicado aos resultados.

C: Conforme

LMR: Limite Máximo de Resíduos

/ Informação fornecida pelo cliente

est. Valor estimado

CW Conforme, considerando uma vez a incerteza

Este documento só poderá ser reproduzido por inteiro.

Estes resultados têm validade apenas para amostras analisadas nas condições acima não sendo extensivo a outros lotes e se aplicam à amostra conforme recebida.

Os valores de referências para o(s) produto(s) testado(s) são inseridos no relatório de ensaio somente por solicitação do cliente.

"Mérieux NutriSciences" é nome fantasia, a razão social permanece "Bioagri Análises de Alimentos Ltda."

Resultados publicados em

25/04/2022

José Vinicius da Silva
CRQ 04164918**José Vinicius da Silva**

JOSE VINICIUS DA SILVA:35484183847

Reason : COA Seguro

Digitally Sign The : 2022-04-25 12:12:55 UTC

Fim do Relatório

CÓDIGO : 3933
PRODUTO : CEBOLA * FLOCOS GRANDES TOSTADOS ESCUROS (SFS-3933) XSC.12KG
LOTE : 22041312
FABRICAÇÃO : 13/04/2022
VALIDADE : 13/10/2023
INDÚSTRIA BRASILEIRA

CERTIFICADO DE ANÁLISES

SENSORIAIS

PARÂMETROS	ESPECIFICAÇÃO	RESULTADOS
Aspecto	Flocos médios	Flocos médios
Odor	Pungente	Pungente
Sabor	Característico	Característico
Cor	Dourado escuro	Dourado escuro

FÍSICO-QUÍMICAS

PARÂMETROS	ESPECIFICAÇÃO		RESULTADOS
	MÍNIMO	MÁXIMO	
Acidez	-	0,50%	0,1%
Cinzas	-	3%	< 2,6%
Umidade	-	7%	0,9%
Granulometria	5mm	2mm	De acordo

MICROBIOLÓGICAS

PARÂMETROS	PADRÃO				RESULTADOS
	n	c	m	M	
<i>Salmonella</i> / 25g	10	0	Ausência	-	Ausente
<i>Escherichia coli</i> /g	5	2	10 ²	5 x 10 ²	UFC/g

Emitido por: GABRIELLA SENE

Os dados contidos neste laudo são provenientes do fabricante do produto.

CÓDIGO : 3933
PRODUTO : CEBOLA * FLOCOS GRANDES TOSTADOS ESCUROS (SFS-3933) XSC.12KG
LOTE : 22041312
FABRICAÇÃO : 44664
VALIDADE : 45212
INDÚSTRIA BRASILEIRA

CERTIFICADO DE ANÁLISES

PARÂMETROS	ESPECIFICAÇÃO	RESULTADOS

PARÂMETROS	ESPECIFICAÇÃO		RESULTADOS
	MÍNIMO	MÁXIMO	

PARÂMETROS	ESPECIFICAÇÃO	RESULTADOS

Emitido por: GABRIELLA SENE

Os dados contidos neste laudo são provenientes do fabricante do produto.

RELATÓRIO DE ENSAIO FINAL

RELATÓRIO DE ENSAIO Nº:	1292299-0	São Paulo (Comp)
Data do Relatório de Ensaio:	11/04/2022	
Página:	1/1	

Cliente:	BR_TRADA_1
Projeto nº:	BR_TRADA_1_SPL_22_00026

Analisado por Mérieux NutriSciences, São Paulo(exceto onde indicado)
 Rua Vigário Taques Bittencourt, No. 63 - Santo Amaro
 04755-060 São Paulo

Para: TRADAL BRAZIL COMERCIO, IMPORTACOES E EXPORTACOES LTDA
 Vania Ramos
 BRASIL

Recebido de TRADAL BRAZIL COMERCIO, IMPORTACOES E EXPORTACOES LTDA R ARTHEMIO DIONIZIO DA COSTA, 98 POLO IND JANDIRA II, JARDIM ALVORADA 06.612-280 JANDIRA
 Telefone: (11) 2198-4677/ (11) 2281-8401
 E-mail: contratos@ceplan.com.br

DESCRIÇÃO DA AMOSTRA

Etiqueta ID: 1718184	Nº da Amostra: 4902280
Nome Comercial: CEBOLA EM FLOCOS GRANDES TOSTADOS CLARO	Temperatura de chegada [°C]: 26,6
Data de Chegada: 06/04/2022 16:40	Marca: TRADAL
Quantidade de Amostra: 180g	Data de Fabricação: 11/03/2022
Nº do Lote: 22031112	Forma de Recebimento: Coletado / entregue ao Laboratório: cliente
Data de Validade: 11/09/2023	Local da Coleta: LABORATORIO
Coletado por: VANIA	
Ponto de Amostragem: PÓS PRODUÇÃO	

RESULTADOS ANALÍTICOS

RESULTADOS DE MICROBIOLOGIA

Testes	Resultados [±Incerteza]	Unidades	Limites [Valor Esperado]	LQ
Enumeração de Escherichia coli AOAC 991.14 ☞ 09/04/2022 ☞ 11/04/2022	<1,0 × 10 ¹	UFC/g	-	-
Deteção de Salmonella spp AOAC 2011.03 ☞ 09/04/2022 ☞ 11/04/2022	Ausência	/25g	-	-

N/A: Não aplicável

➔ Análise Subcontratada

☞ Data Inicial

☞ Data de Conclusão

☞ Reteste

☞ Confirmação da Análise Realizada

LD: Limite de Deteção

LQ: Limite de Quantificação

NC: Não Conforme

ND: Não Detectado

REC*: Fator de Recuperação *não aplicado aos resultados.

C: Conforme

LMR: Limite Máximo de Resíduos

/ Informação fornecida pelo cliente

est. Valor estimado

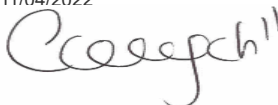
CW Conforme, considerando uma vez a incerteza

Este documento só poderá ser reproduzido por inteiro.

Estes resultados têm validade apenas para amostras analisadas nas condições acima não sendo extensivo a outros lotes e se aplicam à amostra conforme recebida.

Os valores de referências para o(s) produto(s) testado(s) são inseridos no relatório de ensaio somente por solicitação do cliente.

"Mérieux NutriSciences" é nome fantasia, a razão social permanece "Bioagri Análises de Alimentos Ltda."

Resultados publicados em
11/04/2022


Carolina Paniquita Chiquillo
 Coordenadora do laboratório
 de Microbiologia
 Fim do Relatório

Carolina Paniquita Chiquillo

CAROLINA PANIQUITA CHIQUILLO:71609853113

Reason : COA Seguro

Digitally Sign The : 2022-04-11 21:40:24 UTC