



NP ZANCHETTA
CEREALISTA

CAP. 5 CONTROLE DE PRODUTOS
RELATÓRIO

RELATÓRIO / LAUDO DE QUALIDADE

Ref.: REL 5.6-01
Revisão: 02
Data: 09/11/2022
Elaboração: Rodrigo Bueno
Revisão: Luana Cortez
Aprovação: Nathan Ximenes

RELATÓRIO N° 88/2023 | EMITIDO EM: 05/07/2023

INFORMAÇÕES

Produto: Amendoim Drageado

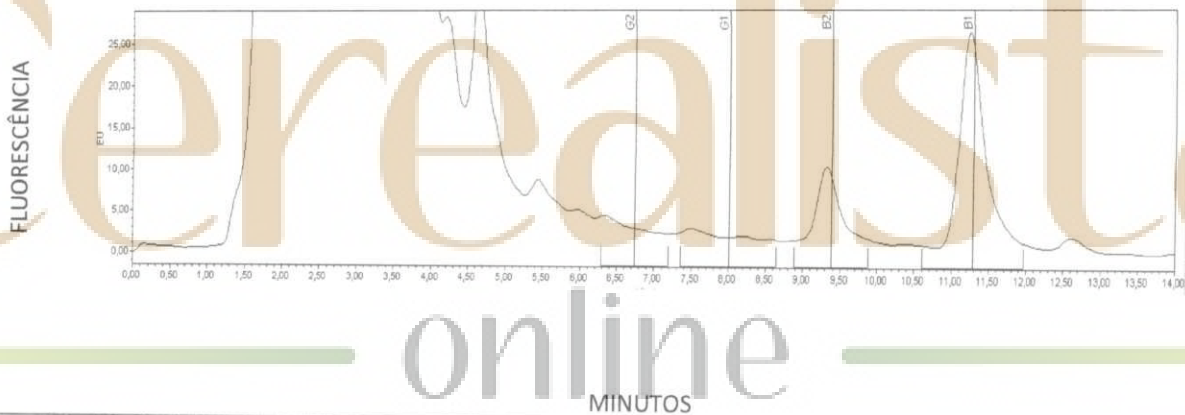
Fabricação/Lote: DRA-07/23

Cliente: R. Moura Comércio de Cereais Ltda.

Validade: 180 dias

ANÁLISES DE AFLATOXINA	RESULTADOS ¹	VMP ²	METODOLOGIA
B1 (µg/kg)	11,38	Não aplicável	Cromatografia - INT 5.6-08
B2 (µg/kg)	3,19	Não aplicável	Cromatografia - INT 5.6-08
G1 (µg/kg)	NQ ³	Não aplicável	Cromatografia - INT 5.6-08
G2 (µg/kg)	NQ ³	Não aplicável	Cromatografia - INT 5.6-08
Total (µg/kg)	14,57	Máx. 20	Cromatografia - INT 5.6-08

CURVA CROMATOGRÁFICA



CONCLUSÃO TÉCNICA	RESPONSÁVEL	ASSINATURA
A amostra do produto analisada está de acordo com a legislação vigente e aplicável para os ensaios realizados.	Gabriel de Souza Oliveira Auxiliar de Laboratório	

¹ Quando o produto analisado for amendoim beneficiado, branqueado ou torrado (qualquer tipo), os resultados são referentes ao lote do produto analisado. Quando o produto analisado for amendoim drageado (qualquer tipo), os resultados são referentes a uma amostragem representativa.

² VMP = valor máximo estabelecido pela legislação ANVISA, Resolução RDC nº 722 de 01/07/2022

³ NQ = valor não quantificável

Este laudo não pode ser reproduzido, total ou parcialmente sem a aprovação por escrito da Cerealista N P Zanchetta Imp. Exp. Ltda.

Cerealista N P Zanchetta Importação e Exportação de Cereais Ltda.

C.N.P.J.: 02.719.481/0001-15

Rodovia SP-304, km 394 - Bairro Estiva - Borborema - CEP: 14955-000 - Tel.: (16) 3266-1066

Página 1 de 1



RELATORIO DE RESULTADOS

Relatório Nº:00226511

Para: CEREALISTA N P ZANCHETTA IMP. E EXP. DE CEREAIS LTDA
Rua Rodovia SP 304, S/N - Km 394
(14955-000) BORBOREMA
De: JLA: BRASIL
Data: 13/07/2023

AMOSTRA: L:058/2023

AMENDOIM DRAGEADO

Data de Recepção da Amostra: 11/07/2023
Data do Término das Análises: 13/07/2023
Identificação da Amostra: LOTE: 07/23

ANÁLISES SOLICITADAS

RESULTADO

UNIDADE

METODO

** Pesquisa de Salmonella spp. em 25 gramas
** Contagem de Escherichia coli

Ausência
<1,0 . 10¹

UFC/g

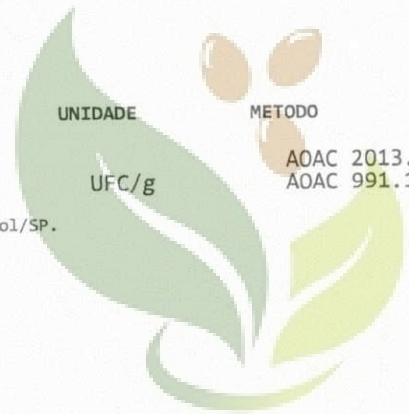
AOAC 2013.01:2018
AOAC 991.14:2019

**Ensaio realizado pela JLA Brasil Laboratório de Análises de Alimentos S/A - Mirassol/SP.

UFC/g: Unidade Formadora de Colônia por grama.
AOAC: Official Methods of Analysis of AOAC INTERNATIONAL.

Responsável pelas análises: Gerente Técnico Priscila Mançano .
Os resultados correspondem a fração de amostra analisada.

NOTA: O Cliente foi responsável pela coleta, identificação e informações da amostra.




Cerealista
online

LUIS HENRIQUE RODRIGUES:212717

2023.07.13 15:12:57 Página 1 de 1 - PG 05 03 - Registro 01 - Rev.6

Signer:
CN=LUIS HENRIQUE RODRIGUES:2127178298
C=BR
O=ICP-Brasil
2.5.4.11=Secretaria da Receita Federal do Brasil - RFB
Public key:
RSA/2048 bits



J.L.A. Brasil
Luis H. Rodrigues
Resp. Técnico
CRQ IV nº 04.100.220

RELATÓRIO / LAUDO DE QUALIDADE

RELATÓRIO N° 101/2023 | EMITIDO EM: 07/08/2023

INFORMAÇÕES

Produto: Amendoim Drageado

Fabricação/Lote: DRA-08/23

Cliente: R. Moura Comércio de Cereais Ltda.

Validade: 180 dias

ANÁLISES DE AFLATOXINA	RESULTADOS ¹	VMP ²	METODOLOGIA
B1 (µg/kg)	17,04	Não aplicável	Cromatografia - INT 5.6-08
B2 (µg/kg)	2,90	Não aplicável	Cromatografia - INT 5.6-08
G1 (µg/kg)	NQ ³	Não aplicável	Cromatografia - INT 5.6-08
G2 (µg/kg)	NQ ³	Não aplicável	Cromatografia - INT 5.6-08
Total (µg/kg)	19,94	Máx. 20	Cromatografia - INT 5.6-08

CURVA CROMATOGRÁFICA



CONCLUSÃO TÉCNICA	RESPONSÁVEL	ASSINATURA
A amostra do produto analisada está de acordo com a legislação vigente e aplicável para os ensaios realizados.	Gabriel de Souza Oliveira Auxiliar de Laboratório	

¹ Quando o produto analisado for amendoim beneficiado, blanchado ou torrado (qualquer tipo), os resultados são referentes ao lote do produto analisado. Quando o produto analisado for amendoim drageado (qualquer tipo), os resultados são referentes a uma amostragem representativa.

² VMP = valor máximo estabelecido pela legislação ANVISA, Resolução RDC nº 722 de 01/07/2022

³ NQ = valor não quantificável

Este laudo não pode ser reproduzido, total ou parcialmente sem a aprovação por escrito da Cerealista N P Zanchetta Imp. Exp. Ltda.



RELATÓRIO DE ENSAIO - 0002072/2023.1

Cliente: CEREALISTA N P ZANCHETTA IMPORTACAO E EXPORTACAO DE CEREAIS LTDA

CNPJ: 02.719.481/0001-15

Endereço: ROD SP 304, S N - Borborema (São Paulo)/SP - CEP 14.955-000

Contato: Luana Cortez

E-mail: qualidade@npzanchetta.com.br

Departamento: Qualidade

Fone / Celular: N/I

Ordem de serviço: 228

Proposta comercial: 532/2023.1

Emissão: 25/08/2023

Dados da Amostra

Matriz: Alimentos de origem vegetal

Nº da amostra: 2072/2023

Identificação da matriz: Alimento de Origem Vegetal

Data e hora da coleta: 04/08/2023 15:00

Data e hora do recebimento: 09/08/2023 07:37

Ponto da coleta: Amendoim Drageado

Local da amostragem: 170 - CEREALISTA N P ZANCHETTA IMPORTACAO E EXPORT

Lote: 08/23

Lacre: N.A.

Processo analítico

Data inicial: 10/08/2023

Data final: 24/08/2023

Resultados Analíticos

Físico Químico

Parâmetro	Resultado	Unidade	LQ	LD	VMP (1)	Método
Aparência	Crocante	-	N/A	N/A	N/A	Instituto Adolfo Lutz - Capítulo VI
Odor	Amendoado	-	N/A	N/A	N/A	Instituto Adolfo Lutz - Capítulo VI
Sabor	Amendoado	-	N/A	N/A	N/A	Instituto Adolfo Lutz - Capítulo VI
Textura	Firme	-	N/A	N/A	N/A	Instituto Adolfo Lutz - Capítulo VI
Umidade	2,99	g/100 g	N/A	N/A	N/A	ISO 665

Microbiológico

Parâmetro	Resultado	Unidade	LQ	LD	VMP (1)	Método
Contagem de <i>Escherichia coli</i>	<10	UFC/25 g	N/A	N/A	N/A	AOAC 991.14 AOAC 998.08
Pesquisa de Salmonella spp.	Ausência	25g	N/A	N/A	N/A	AFNOR 3M-01/16-11/16

(1)

Dados de amostragem

Coleta realizada pelo Cliente
Condições ambientais: N/I
Temperatura da amostra: N/I
Temperatura do ar: N/I

Profundidade: N/I
Cloro residual livre: N/I
Amostrado por: Gabriel Oliveira
Resultados dos ensaios aplicam-se a amostra conforme recebido

Legenda

(C) - Ensaio realizado em campo; LQ - Limite de quantificação; N/A - Não aplicável; N/I - Não informado; N/D - Não detectado (para os resultados expressos como N.D., interpreta-se o resultado como abaixo do LD e do LQ); NMP - Número Mais Provável; SMWW - Standard Methods for the Examination of Water and Waste Water; UFC - Unidade formadora de colônia; VMP - Valor máximo permitido; VR - Valor de referência.

Declaração de Conformidade

Não Aplicável.

Considerações Finais

Os resultados das análises referem-se somente aos itens de ensaio analisados. Este relatório de ensaio não pode ser alterado e nem reproduzido de forma parcial. Os equipamentos utilizados na amostragem são calibrados periodicamente e os respectivos certificados de calibração encontram-se disponíveis quando solicitados.

Responsáveis pela(s) Análise(s)


Juliana Pires
Gerente Técnica
Assinado eletronicamente
CRQ N° 04162193 - IV Região

Final do Relatório de Ensaio

Código de Validação: becabbd49e6ad5068d79a38c03cb0b2c. A verificação deste Relatório de Ensaio poderá ser realizada através endereço "labonline.sodre.com.br", selecionando a opção "Validar Relatório".

Cerealista
online