



www.jla.com.br  
info@jla.com.br  
Marília - SP - Brasil  
Av. Carlos Tosin, 860  
Dist. Industrial - CEP: 17512-120  
TEL/FAX: (55) 14 3415 2295

## RELATÓRIO DE ENSAIOS

Relatório CT Nº:251819

Emissão 28/03/2023

### DADOS DO CLIENTE

A.M. SHIMADA IND COM PROD ALIM LTDA M.E  
ROD. SP 333 KM 309, S/N  
(17500-000) MARILIA/SP  
JLA: BRASIL

### DADOS DA AMOSTRA

AMOSTRA: I12596/2023

Data de Recepção de Amostra: 28/03/2023

Data do Término das Análises: 28/03/2023

Identificação da Amostra: MACADAMIA - LOTE: 106035

### RESULTADOS

ANÁLISES SOLICITADAS	RESULTADO	UNIDADE
(A) Aflatoxinas B1 PA CR 02 - Rev.11	N.Q.	ug/kg
(A) Aflatoxinas B2 PA CR 02 - Rev.11	N.Q.	ug/kg
(A) Aflatoxinas G1 PA CR 02 - Rev.11	N.Q.	ug/kg
(A) Aflatoxinas G2 PA CR 02 - Rev.11	N.Q.	ug/kg
(A) Aflatoxinas Total PA CR 02 - Rev.11	N.Q.	ug/kg

### INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES

NQ: não quantificável.  
µg/kg: micrograma por quilograma.

Responsável pelas análises: Gerente Técnico Luis Henrique Rodrigues.  
As Amostras/sub-amostras foram analisadas no Laboratório de Marília, SP.  
NOTA: Todos os resultados de Aflatoxinas estão expressos em ppb (µg/kg)  
LDM (Limite Detecção do Método) G2= 0,1ppb, G1= 0,1ppb, B2= 0,2ppb, B1= 0,4ppb.  
LQM (Limite Quantificação do Método) G2= 0,3ppb, G1= 0,3ppb, B2= 0,7ppb, B1= 1,1ppb.  
Os resultados menores que o LQM estão expressos como NQ (Não Quantificável).  
Método - JLA PA CR 02 - Rev.11 - HPLC.  
Os resultados correspondem a fração da amostra analisada.

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

Este documento foi assinado digitalmente de acordo com as normas estabelecidas pela ICP-Brasil (art. 10 da MP nº 2.200-2 de 24 de agosto de 2002).

Para validação do Relatório acesse: [www.jlabrasil.com.br/validacao](http://www.jlabrasil.com.br/validacao) e informe o código de validação

Código de validação NRBSILPNVY

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

This document may not be reproduced, except in full and with prior written approval by JLA.  
Este documento não pode ser reproduzido, exceto por completo e com aprovação prévia, por escrito, da JLA