

E



Nº 938964-FQ

Data e Hora de Entrada

24/07/2023

10:00

Cliente MF INDUSTRIA PAULISTA DE CAFE LTDA-MF INDUSTRIA PAULISTA

009053 01

Contato LEANDRO ROGERIO PINHEIRO

Setor

QUALIDADE

Endereço EST MUNICIPAL BRI 070 S/N KM 0 CX POSTAL 49 - ESTANCIA DO CAFE  
CEP: 17250-000 - BARIRI - SP

Amostra CAFE MADE IN BRAZIL SUPERIOR VACUO

Lote

7810

Dt.Fabricação 17/07/2023

Dt. Validade

17/01/2025

Dt.Coleta 17/07/2023 10:00

Temp.Coleta

ambiente

Local Coleta PRODUCAO

## CARACTERÍSTICAS DE FISICO-QUIMICO

## RESULTADO

## LEGISLAÇÃO

ARSENIO TOTAL

&lt; 0,10 mg/kg

-----

-----

Metodologia AOAC Official Method 986.15

CADMIO

&lt; 0,02 mg/kg

-----

-----

Metodologia AOAC Official Method 999.11

CHUMBO

&lt; 0,10 mg/kg

-----

-----

Metodologia AOAC Official Method 999.11

EXTRATO AQUOSO

25,19 g/100g

-----

-----

Metodologia Instituto Adolfo Lutz, Metodos Fisico-Quimicos Analise de Alimentos, Ed.IV, 1º Ed.digital, SP 2008

EXTRATO ETereo (GORDURA)

10,22 g/100g

-----

-----

Metodologia Instituto Adolfo Lutz, Metodos Fisico-Quimicos Analise de Alimentos, Ed.IV, 1º Ed.digital, SP 2008

RESIDUO MINERAL FIXO (CINZAS)

3,67 g/100g

-----

-----

Metodologia Instituto Adolfo Lutz, Metodos Fisico-Quimicos Analise de Alimentos, Ed.IV, 1º Ed.digital, SP 2008

UMIDADE E VOLATEIS

6,25 g/100g

-----

-----

Metodologia Instituto Adolfo Lutz, Metodos Fisico-Quimicos Analise de Alimentos, Ed.IV, 1º Ed.digital, SP 2008

## Nota

Os resultados desta análise tem significação restrita e se aplicam tão somente a amostra enviada pelo cliente.

As análises são realizadas nas instalações permanentes do laboratório exceto quando sinalizado na observação do mesmo.

Este documento não pode ser reproduzido parcialmente. Deve ser reproduzido em sua totalidade de páginas.

As amostras analisadas pela Cerelab são realizadas em sua estrutura permanente.

São Paulo, 16 de Agosto de 2023

Data da realização/final da análise 16 / 08 /2023

Responsável Técnico:

RT/Signatário Autorizado:

CIRANA M S MONTEIRO

Cely Teixeira Rico  
CRQ 04110568

CRQ 04356879

Cerelab Laboratórios de Análises de Alimentos

Rua Itapeva, 142 CEP 01332-000 São Paulo - SP

Telefax 55 11 3146 8777 - www.cerelab.com.br

CERELAB