

## RELATÓRIO DE ENSAIO Nº OS TR030/22

**CLIENTE:** Distribuidora Sabor Mineiro Industria, Comercio, Importação e Exportação Ltda

**ENDEREÇO:** Estrada da Cipriana nº 55 – **Bairro:** Jardim do Trevo –Andradas/MG

**SOLICITANTE DA ANÁLISE:** Antônia

**FINALIDADE DA PESQUISA:** Informação Nutricional para Rotulagem - Literatura

**DATA DA EMISSÃO DO RELATÓRIO:** 17/11/2022

### 1. INFORMAÇÃO NUTRICIONAL

| Nome do Produto:         | Enroladinho de Goiaba |              |                    |
|--------------------------|-----------------------|--------------|--------------------|
| INFORMAÇÃO NUTRICIONAL   |                       |              |                    |
| Porção por embalagem     | 67                    |              |                    |
| Porção:                  | 30 g                  | (4 unidades) |                    |
|                          | 100 g                 | 30 g         | %VD <sup>(*)</sup> |
| Valor energético (kcal)  | 641kcal               | 192kcal      | 10%                |
| Carboidratos (g)         | 105g                  | 32g          | 11%                |
| Açúcares total (g)       | 5g                    | 1g           |                    |
| Açúcares adicionados (g) | 30g                   | 9,1g         | 18%                |
| Proteína (g)             | 13,6g                 | 4,1g         | 8%                 |
| Gorduras totais (g)      | 18,3g                 | 5,5g         | 8%                 |
| Gorduras saturadas (g)   | 10,3g                 | 3,1g         | 15%                |
| Gorduras trans (g)       | 1g                    | 0g           | 10%                |
| Fibras alimentares (g)   | 3,2g                  | 0,9g         | 4%                 |
| Sódio (mg)               | 282mg                 | 85mg         | 4%                 |

PARA INFORMAÇÃO NUTRICIONAL FRONTAL, CONSIDERAR:



**AÇÚCAR ADICIONADO**

**GORDURA SATURADA**

**CONTÉM GLÚTEN**  
**CONTÉM ALERGÊNICOS: DERIVADO DE LEITE E FARINHA**

(\*) Valores Diários de referência com base em uma dieta de 2.000 kcal. Seus valores podem ser maiores ou menores dependendo de suas necessidades energéticas de acordo com a **RDC nº 429, de 8 de outubro de 2020 e Instrução Normativa IN nº 75, de 8 de outubro de 2020.**

(\*\*\*) Valores diários não estabelecidos pela ANVISA.

### 2. BIBLIOGRAFIA DE APOIO

- Franco, Guilherme. Tabela de Composição química dos alimentos. Atheneu, 9ª ed. São Paulo, Rio de Janeiro, 1999.
- IBGE . Tabela de composição química dos alimentos. Estudo Nacional da Defesa Familiar . Rio de Janeiro , 1981
- ANVISA – Agência Nacional de Vigilância Sanitária
- TACO – Tabela Brasileira de Composição de Alimentos – 4º Edição - 2011 - NEPA/UNICAMP

**Observação:** Cálculos realizados conforme dados enviado pelo cliente.



Ana Paula Teixeira  
Técnica Responsável  
CRQ-2º: 02407025