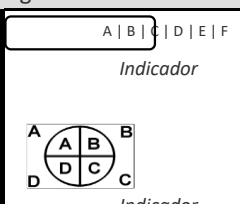


**Dados Cadastrais:**

|            |                               |         |    |                  |                    |
|------------|-------------------------------|---------|----|------------------|--------------------|
| O.S:021281 |                               |         |    | Data: 26/08/2024 |                    |
| Cliente:   | DOREMUS ALIMENTOS LTDA        |         |    | Patrimônio:      | N/C                |
| Endereço:  | RUA SANTA MARIA DO PARÁ,32/62 |         |    | Local / Setor:   | CHOCOLATES         |
| Cidade:    | GUARULHOS                     | Estado: | SP | CNPJ/CPF:        | 54.289.830/0001-00 |

**Especificações do Equipamento:**

|                      |          |  |                                       |                    |           |
|----------------------|----------|--|---------------------------------------|--------------------|-----------|
| Fabricante           | TOLEDO   | Capac. 1:                                | 50,000 Kg                             | d1:                | 0,005 Kg  |
| Modelo               | 2090     | Capac. 2:                                |                                       | e1:                | Kg        |
| Nº Serie             | 12778542 | Carg. Mín. :                             | 0,100 Kg                              | d2:                | 0,005 g   |
| Identific.           | BAL34    |  |                                       | e2:                | --        |
| Local de calibração: |          | <input checked="" type="radio"/> Cliente | <input type="radio"/> Oficina interna | Ponto de trabalho: | 50,000 Kg |
|                      |          |  |                                       | Classe             | III       |

| TESTE DE PESAGEM |           |          | EXCENTRICIDADE   |                     |   |                 |
|------------------|-----------|----------|--|---------------------|---|-----------------|
| CARGA            | LEITURA   | ERRO     | Centro da plataforma: 20,000 Kg  |                     |   |                 |
| <b>ANTES</b>     |           |          | Leitura canto A  | 20,000 Kg           |  <p>Indicador</p> <p>Indicador</p> |                 |
| 0,000 Kg         | 0,000 Kg  | 0,000 Kg | Leitura canto B  | 20,000 Kg           |   |                 |
| 0,100 Kg         | 0,100 Kg  | 0,000 Kg | Leitura canto C  | 20,000 Kg           |   |                 |
| 2,500 Kg         | 2,500 Kg  | 0,000 Kg | Leitura canto D  | 20,000 Kg           |   |                 |
| 10,000 Kg        | 10,005 Kg | 0,005 Kg | Leitura canto E  | N/A                 |   |                 |
| 25,000 Kg        | 25,010 Kg | 0,010 Kg | Leitura canto F  | N/A                 |   |                 |
|                  |           |          | TESTE DE MOBILIDADE em Kg  |                     |   | PORTARIA        |
| 25,000 Kg        | 25,010 Kg | 0,010 Kg | Leitura sem a sobrecarga   | Sobrecarga aplicada | Leitura após sobrecarga   | 157/22          |
| 10,000 Kg        | 10,005 Kg | 0,005 Kg | 25,000   | 0,100               | 25,100  | 63/44           |
| 2,500 Kg         | 2,500 Kg  | 0,000 Kg | <b>PROVA DE FIDELIDADE</b>   |                     |   |                 |
| 0,100 Kg         | 0,100 Kg  | 0,000 Kg | 1 25,000 Kg  | 2 25,000 Kg         |   |                 |
| 0,000 Kg         | 0,000 Kg  | 0,000 Kg | 3 25,000 Kg  | 4 25,000 Kg         |   |                 |
| <b>DEPOIS</b>    |           |          | Método de calibração: Comparação direta com o peso padrão  |                     |   |                 |
| 0,000 Kg         | 0,000 Kg  | 0,000 Kg | Equipamento conforme: SIM  |                     |   |                 |
| 0,100 Kg         | 0,100 Kg  | 0,000 Kg | Incerteza expandida baseada em uma incerteza combinada multiplicada por um fator da abrangência K=2, para um nível de confiança de aproximadamente 95%- As influências das condições ambientais nas calibrações, estão atribuídas no cálculo da incerteza expandidas das balanças. |                     |   |                 |
| 2,500 Kg         | 2,500 Kg  | 0,000 Kg | Incertezas expandida das leituras: ±0,04%  |                     |   | IT - 26 Rev. 02 |
| 10,000 Kg        | 10,000 Kg | 0,000 Kg | Padrões de trabalho utilizados:  |                     |   |                 |
| 25,000 Kg        | 25,000 Kg | 0,000 Kg | jogo de peso 23  |                     |   |                 |
| 50,000 Kg        | 50,000 Kg | 0,000 Kg | 20kg: 81+82  |                     |   |                 |
| 25,000 Kg        | 25,000 Kg | 0,000 Kg |  |                     |   |                 |
| 10,000 Kg        | 10,000 Kg | 0,000 Kg |  |                     |   |                 |
| 2,500 Kg         | 2,500 Kg  | 0,000 Kg |  |                     |   |                 |
| 0,100 Kg         | 0,100 Kg  | 0,000 Kg |  |                     |   |                 |
| 0,000 Kg         | 0,000 Kg  | 0,000 Kg |  |                     |   |                 |
|                  |           |          |  | <b>Técnico:</b>     | <b>Reg. IPEM</b>  |                 |
|                  |           |          |  | vinicius gomes      | 10002784  |                 |

Este certificado se limita exclusivamente ao instrumento verificado. Não é permitida a reprodução (total ou parcial) deste documento, sem anuência, por escrito, da Marte.