

Dados Cadastrais:				O.S:021281	Data: 17/08/2024
Cliente:	DOREMUS ALIMENTOS LTDA			Patrimônio:	000792
Endereço:	RUA SANTA MARIA DO PARÁ,32/62			Local / Setor:	PESAGEM NÃO ALERGENICO
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	72000960	Carg. Mín. :	0,100 Kg	d2:	0,005 g
Identific.	PE-B03			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																										
	ANTES		Leitura canto A	20,000 Kg	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> <table style="border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;">A</td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;">B</td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;">C</td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;">D</td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;">E</td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;">F</td> </tr> <tr> <td colspan="6" style="text-align: center; font-size: small;">Indicador</td> </tr> <tr> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;">A</td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;">B</td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;">C</td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;">D</td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;">E</td> <td style="border: 1px solid black; width: 15px; height: 15px;">F</td> </tr> <tr> <td colspan="6" style="text-align: center; font-size: small;">Indicador</td> </tr> </table> </div>	A	B	C	D	E	F	Indicador						A	B	C	D	E	F	Indicador					
A	B	C	D	E		F																							
Indicador																													
A	B	C	D	E		F																							
Indicador																													
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	10,000 Kg	0,000 Kg	Leitura canto E	N/A																									
25,000 Kg	25,000 Kg	0,000 Kg	Leitura canto F	N/A																									
50,000 Kg	50,005 kg	0,000 kg	TESTE DE MOBILIDADE em Kg																										
25,000 Kg	25,000 Kg	0,000 Kg	Leitura sem a sobrecarga	Sobrecarga aplicada	Leitura após sobrecarga																								
10,000 Kg	10,000 Kg	0,000 Kg																											
2,500 Kg	2,500 Kg	0,000 Kg	25,000	0,100	25,100																								
0,100 Kg	0,100 Kg	0,000 Kg																											
0,000 Kg	0,000 Kg	0,000 Kg	PROVA DE FIDELIDADE																										
			1 25,000 Kg	2 25,000 Kg																									
			3 25,000 Kg	4 25,000 Kg																									
---	---	---	Método de calibração: Comparação direta com o peso padrão																										
---	---	---	Equipamento conforme: SIM																										
---	---	---	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 expandidadas balanças.																										
---	---	---	Incertezas expandida das leituras:	$\pm 0,04\%$	IT - 26 Rev. 02																								
---	---	---	Padrões de trabalho utilizados:																										
---	---	---	jogo de peso 23																										
---	---	---	20kg: 81+82																										
---	---	---																											
---	---	---																											
---	---	---																											
			Técnico:	Reg. IPEM																									
			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.