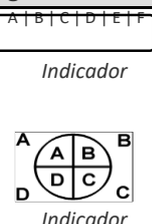


Dados Cadastrais:				O.S:021281	Data: 15/08/2024
Cliente:	DOREMUS ALIMENTOS LTDA			Patrimônio:	NC
Endereço:	RUA SANTA MARIA DO PARÁ,32/62			Local / Setor:	não alergênico
Cidade:	GUARULHOS	Estado:	SP	CNPJ/CPF:	54.289.830/0001-00

Especificações do Equipamento:

Fabricante	TOLEDO	Capac. 1:	50,00 Kg	d1:	0,01 Kg
Modelo	2090	Capac. 2:		e1:	Kg
Nº Serie	3000563901	Carg. Mín. :	0,20 Kg	d2:	0,01 g
Identific.	G-B38			e2:	--
Local de calibração:	<input checked="" type="radio"/> Cliente	<input type="radio"/> Oficina interna	Ponto de trabalho:	50,00 Kg	Classe III

TESTE DE PESAGEM			EXCENTRICIDADE			
CARGA	LEITURA	ERRO	Centro da plataforma:		20,00 Kg	
	ANTES		Leitura canto A	20,00 Kg	 <p>Indicador</p>	
0,00 Kg	0,00 Kg	0,00 Kg	Leitura canto B	20,00 Kg		
0,20 Kg	0,20 Kg	0,00 Kg	Leitura canto C	20,00 Kg		
10,00 Kg	10,00 Kg	0,00 Kg	Leitura canto D	20,00 Kg		
25,00 Kg	25,00 Kg	0,00 Kg	Leitura canto E	N/A		
40,00 Kg	40,00 Kg	0,00 Kg	Leitura canto F	N/A		
50,00 Kg	50,00 kg	0,00 kg	TESTE DE MOBILIDADE em Kg			PORTARIA
40,00 Kg	40,00 Kg	0,00 Kg	Leitura sem a sobrecarga	Sobrecarga aplicada	Leitura após sobrecarga	157/22 X
25,00 Kg	25,00 Kg	0,00 Kg	25,00	0,20	25,20	63/44
10,00 Kg	10,00 Kg	0,00 Kg	PROVA DE FIDELIDADE			
0,20 Kg	0,20 Kg	0,00 Kg	1 25,00 Kg	2 25,00 Kg		
0,00 Kg	0,00 Kg	0,00 Kg	3 25,00 Kg	4 25,00 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 expandidas balanças.			
---	---	---	Incertezas expandida das leituras: ±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.