

Dados Cadastrais:

O.S:021281				Data: 22/08/2024	
Cliente:	DOREMUS			Patrimônio:	N/C
Endereço:	RUA SANTA MARIA DO PARÁ,32/62			Local / Setor:	LABORATÓRIO RECHEIO FABRICA 3
Cidade:	GUARULHOS	Estado:	SP	CNPJ:	54.289.830/0001-00

Especificações do Equipamento:

Fabricante	GEHAKA	Capac. 1:	104,000 g	d1:	0,001 g
Modelo	IV2500	Capac. 2:		e1:	g
Nº Serie	20120417001007	Carg. Mín. :	0,020 g	d2:	0,010 g
Identific.	BAL-007			e2:	--
Local de calibração:	<input checked="" type="radio"/> Cliente	<input type="radio"/> Oficina interna	Ponto de trabalho:	104,000 g	Classe II

TESTE DE PESAGEM			EXCENTRICIDADE		
CARGA	LEITURA	ERRO	Centro da plataforma: 50,000 g		
	<b>ANTES</b>		Leitura canto A	50,003 g	A   B   C   D   E   F Indicador
0,000 g	0,000 g	0,000 g	Leitura canto B	50,001 g	 Indicador
0,020 g	0,020 g	0,000 g	Leitura canto C	50,002 g	
20,000 g	20,002 g	0,002 g	Leitura canto D	50,004 g	
50,000 g	50,004 g	0,004 g	Leitura canto E	N/A	
80,000 g	80,009 g	0,009 g	Leitura canto F	N/A	
104,000 g	104,015 g	0,015 g	<b>TESTE DE MOBILIDADE em g</b>		
80,000 g	80,009 g	0,009 g	Leitura sem a sobrecarga	Sobrecarga aplicada	Leitura após sobrecarga
50,000 g	50,004 g	0,004 g	180,000	0,050	180,050
20,000 g	20,002 g	0,002 g			
0,020 g	0,020 g	0,000 g	<b>PROVA DE FIDELIDADE</b>		
0,000 g	0,000 g	0,000 g	1 180,000 g	2 180,000 g	
	<b>DEPOIS</b>		3 180,000 g	4 180,000 g	
0,000 g	0,000 g	0,000 g	Método de calibração: Comparação direta com o peso padrão		
0,020 g	0,020 g	0,000 g	Equipamento conforme: SIM		
20,000 g	20,000 g	0,000 g	Incerteza expandida baseada em uma incerteza combinada multiplicada por um fator de 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.		
50,000 g	50,000 g	0,000 g	Incertezas expandida das leituras: ±0,006%		IT - 26 Rev. 02
80,000 g	80,000 g	0,000 g	Padrões de trabalho utilizados:		
104,000 g	104,000 g	0,000 g	jogo de peso 23		
80,000 g	80,000 g	0,000 g			
50,000 g	50,000 g	0,000 g			
20,000 g	20,000 g	0,000 g			
0,020 g	0,020 g	0,000 g			
0,000 g	0,000 g	0,000 g			
			<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.