

Dados Cadastrais:

Dados Cadastrais:		O.S:021281		Data: 14/08/2024	
Cliente:		DOREMUS		Patrimônio: 007208	
Endereço:		RUA SANTA MARIA DO PARÁ,32/62		Local / Setor: P&D / AMOSTRA CARNEOSS	
Cidade:		GUARULHOS		Estado: SP	
		Estado: SP		CNPJ: 54.289.830/0001-00	

Especificações do Equipamento:

Fabricante	RADWAG	Capac. 1:	4500,00 g	d1:	0,01 g
Modelo	PS-4500	Capac. 2:		e1:	0,10 g
Nº Serie	13290925	Carg. Mín. :	0,50 g	d2:	g
Identific.	AR01			e2:	--
Local de calibração:		<input checked="checked" type="radio"/> Cliente	<input type="radio"/> Oficina interna	Ponto de trabalho:	4100,00 g
					Classe II

TESTE DE PESAGEM			EXCENRICIDADE																										
CARGA	LEITURA	ERRO	Centro da plataforma: 1000,00 g																										
	ANTES		Leitura canto A	1000,00 g	<table border="1"> <tr><td>A</td><td>B</td><td>C</td><td>D</td><td>E</td><td>F</td></tr> <tr><td colspan="6">Indicador</td></tr> <tr><td colspan="6" style="text-align: center;"> </td></tr> <tr><td colspan="6">Indicador</td></tr> </table>	A	B	C	D	E	F	Indicador												Indicador					
A	B	C	D	E		F																							
Indicador																													
Indicador																													
0,00 g	0,00 g	0,00 g	Leitura canto B	1000,00 g																									
0,50 g	0,50 g	0,00 g	Leitura canto C	1000,00 g																									
500,00 g	500,00 g	0,00 g	Leitura canto D	1000,00 g																									
2000,00 g	2000,00 g	0,00 g	Leitura canto E	N/A																									
2250,00 g	2250,00 g	0,00 g	Leitura canto F	N/A																									
4500,00 g	4500,00 g	0,00 g	TESTE DE MOBILIDADE em g			PORTARIA																							
2250,00 g	2250,00 g	0,00 g	Leitura sem a	Sobrecarga	Leitura após																								
2000,00 g	2000,00 g	0,00 g	sobrecarga	aplicada	sobrecarga	157/22 X																							
500,00 g	500,00 g	0,00 g	2000,00	0,50	2000,50	63/44																							
0,50 g	0,50 g	0,00 g	PROVA DE FIDELIDADE																										
0,00 g	0,00 g	0,00 g	1	2000,00 g	2	2000,00 g																							
			3	2000,00 g	4	2000,00 g																							
---	---	---	Método de calibração: Comparação direta com o peso padrão																										
---	---	---	Equipamento conforme: SIM																										
---	---	---	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 expandidas das balanças.																										
---	---	---	Incertezas expandida das leituras: ±0,006%			IT - 26 Rev. 02																							
---	---	---	Padrões de trabalho utilizados:																										
---	---	---	jogo de peso 23																										
---	---	---																											
---	---	---																											
---	---	---																											
---	---	---																											
---	---	---																											
---	---	---																											
---	---	---																											
---	---	---																											
---	---	---																											
---	---	---																											
---	---	---																											
			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.