



**WEBLABOR SAO PAULO MATERIAS  
DIDATICOS LTDA**

Rua Ipiranga, 796  
Jardim Santista - MOGI DAS CRUZES - SP  
CEP: 08730000

**CNPJ** 13.533.610/0001-00 **IE** 454.198.600.119

**11 4722.4184**

ADRIANA APARECIDA DA SILVA

[adriana@weblabor.com.br](mailto:adriana@weblabor.com.br)

[www.weblabor.com.br](http://www.weblabor.com.br)

**ORÇAMENTO Nº #2465/2020**

**20/05/2020**

**COORDENACAO-GERAL DE LOGISTICA**

Esplanada dos Ministérios Bloco T, s/n Eixo Monumental Zona  
Cívico-Administrativa - BRASÍLIA - DF CEP: 70064900

**Endereço de Entrega:**

Esplanada dos Ministérios Bloco T, s/n Eixo Monumental Zona  
Cívico-Administrativa - BRASÍLIA - DF CEP: 70064900

**Transportadora:**

JAMEF

**Condição de Pagamento:**

5 DIAS

**Faturamento Mínimo:**

R\$ 0,00

**Válidade da propcsta:**

00/01/2020

**Prazo de Entrega:**

10 dias

PRODUTO	QUANTIDADE	VALOR	TOTAL
<p>Este produto adota a tecnologia BIA (análise de impedância bioelétrica) para medir a gordura corporal, hidratação e porcentagem, enviando uma corrente elétrica de baixa tensão segura através do corpo e a diferença de propriedade condutora elétrica da gordura corporal de outros tecidos é analisada e processada pela CPU para obter a porcentagem do componente do corpo. Em seguida, os resultados são exibidos na tela LCD para oferecer referência; O sistema de sensor do extensômetro de alta precisão garante resultados de pesagem mais precisos. Pesagem / precisão: 5 kg a 180 kg / 100 g; Exibição de luz de fundo LCD; Unidade: peso / gordura / água / osso / músculo / idade / IMC / calorias; Material: plataforma de vidro temperado + caixa ABS; Sistema sensor de alta precisão: função de dados de travamento automático de pesagem; Função de alerta de sobrecarga / baixa potência: dormência automática, alternar a função da máquina para economizar energia; Alimentação: 2 baterias CR2032. Garantia pelo período de 1 ano; não há necessidade de pressionar botão para desligar a balança.</p> <p><b>UNIDADE:</b> UN <b>MARCA:</b> WEBLABOR <b>NCM:</b></p>	1	R\$ 290,00	R\$ 290,00

Valor total:	R\$ 290,00
Valor do Frete:	R\$ 0,00
Desconto:	R\$ 0,00
Valor final:	R\$ 290,00

**OBSERVAÇÕES:**



## Balança Digital de Análise Corporal RS -7005



Este produto adota a tecnologia BIA (análise de impedância bioelétrica) para medir a gordura corporal, hidratação e porcentagem, enviando uma corrente elétrica de baixa tensão segura através do corpo e a diferença de propriedade condutora elétrica da gordura corporal de outros tecidos é analisada e processada pela CPU para obter a porcentagem do componente do corpo. Em seguida, os resultados são exibidos na tela LCD para oferecer referência. O sistema de sensor do extensômetro de alta precisão garante resultados de pesagem mais precisos.

- Pesagem / precisão: 5 kg a 180 kg / 100 g;
- Exibição de luz de fundo LCD;
- Unidade: peso / gordura / água / osso / músculo / idade / IMC / calorias;
- Material: plataforma de vidro temperado + caixa ABS;
- Sistema sensor de alta precisão: função de dados de travamento automático de pesagem;
- Função de alerta de sobrecarga / baixa potência: dormência automática, alternar a função da máquina para economizar energia;
- Alimentação: 2 baterias CR2032. Garantia pelo período de 1 ano;

Não há necessidade de pressionar botão para desligar a balança.