

Fornecedor: Solicitação: 48565 Nr. Processo :
Solicitante: INSTITUTO DE DESENVOLVIMENTO TECNOLOGICO E CNPJ: 07.966.540/0004-16 Insc. Est.: null
Endereço: AVENIDA ANHANGUERA - SETOR OESTE Cidade: GOIANIA Fone: 32099700 UF: GO

Assunto: Cotação de Preços

Comprador: RAUL REZENDE DE CASTRO Data máxima 08/09/2023
Fornecedor: CNPJ:
Endereço: Insc. Est.:
Bairro: Contato(s):
Cidade: UF: Cep:

PROCESSO 2023006513 - AS PROPOSTAS DEVERÃO SER APRESENTADAS NO PERÍODO DE 22/08/2023 ATÉ AS 10H00M DO DIA 29/08/2023.

AQUISIÇÃO DE BALANÇA DIGITAL CLÍNICA HUMANA 300 KG PARA O SERVIÇO DE TRANSPLANTE DE MÉDULA ÓSSEA

OBS:
- TRANSPLANTE DE MÉDULA ÓSSEA

LOCAL DE ENTREGA: HOSPITAL ESTADUAL DR.ALBERTO RASSI - HGG - AV.ANHANGUERA, 6.479 - SETOR OESTE - GOIÂNIA - GO

VI. Desconto	Dias para entrega	Validade da Proposta	Condições de Pagamento

Frete

Tipo: <input type="checkbox"/> C.I.F. <input type="checkbox"/> F.O.B.	Incluso: <input type="checkbox"/> Sim <input type="checkbox"/> Não	Valor R\$	Valor Outros (+)

Seq.	Produto	Qtd.	Solic.	Unidade	Marca	VI. Unitário	VI. Total	VI. Desc.	VI. IPI
1	63799 BALANCA MECANICA ANTROPOMETRICA - 300KG	1		UNIDADE					

- BALANÇA MECÂNICA ANTROPOMÉTRICA - 300KG
- CAPACIDADE MÁXIMA: 300KG;
- COMPOSIÇÃO: AÇO CARBONO 1020;
- CURSORES EM AÇO INOXIDÁVEL POLIDO;
- RÉGUA MENOR: LISA E COM PERFIL DE ALUMÍNIO COM ESCALAS EM AMBOS OS LADOS;
- RÉGUA MAIOR: DENTADA E EM FERRO CHATO COM ZINCADO BRILHANTE;
- PINTURA: PU ALIFÁTICO COM SISTEMA ANTIFERRUGINOSO;
- PISO E PÉS EM BORRACHA SINTÉTICA ANTIDERRAPANTE;
- RÉGUA ANTROPOMÉTRICA RETRÁTIL EM ALUMÍNIO ANODIZADO E EM TUBO DE AÇO CARBONO;
- CABEÇOTE DA RÉGUA EM PLÁSTICO ABS INJETADO;
- MEDE 2M COM GRADUAÇÃO EM 0,5CM;
- PESO DA BALANÇA: 27,500KG;
- DIMENSÕES: 56X38CM;
- ALTURA DO PISO ATÉ O TOPO DO SISTEMA DE RÉGUAS: 135CM.

Total: _____