



## Solicitação de Cotação

Nº Processo de Compra: 6446/2024

Período: à

Nº Modalidade de Compra: DISPVLR 99/2024

Modalidade de Compra: DISPENSA POR VALOR

### Contato na Fundação

Nome: Neilton Domingos De Araujo

Telefone:

E-mail: neilton.nda1@gmail.com

### Tipo Frete:

Local de Entrega:

Telefone:

Observação:

| Nº Item | Descrição  | Quant. | Unidade |
|---------|--|--------|---------|
| 1       | <b>Descrição:</b> Espectrofotômetro de varredura<br><b>Produto/Serviço:</b> Espectrofotômetro UV-VIS Duplo Feixe Digital Varredura 190-1100 nm LB 2 nm, com as ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: Sistema ótico Duplo feixe: Rede de Difração, 1200 linhas/mm. Comprimento de onda com faixa de leitura: 190 ~ 1100nm, precisão: $\pm 0,3\text{nm}$ e repetibilidade: 0,1nm. Configuração: Automático. Largura de banda espectral 2nm. Resposta fotométrica Faixa: 0 ~ 200%T, -0,3 ~ 3A, 0 ~ 9999C, Precisão: $\pm 0,3\%T$ Repetibilidade: 0,1%T. Estabilidade $\pm 0.0003\text{A/h}$ @ 500nm. Luz difusa 0.03%T. Conexões RS 232 e USB. Tela LCD 7" colorido. Alimentação Bivolt chaveado. Software Pro UV Vis (compatível com windows) incluso. Lâmpadas: Deutério, Tungstênio. Detector Fotodiodo de silício. Manual de instalação e operação em português. | 1,00   | Unidade |

### Condições para Fornecimento: