



## Relatório de Cotação: MICROSCÓPIO ÓPTICO BINOCULAR

Pesquisa realizada entre 09/04/2026 15:31:50 e 09/04/2026 15:37:48

Relatório gerado no dia 09/04/2026 16:39:05 (IP: 177.87.1.74)

Observações Gerais: MICROSCÓPIO ÓPTICO BINOCULAR -

Em conformidade com a Instrução Normativa Nº 65 de 07 de Julho de 2021 (Lei nº 14.133).

**Método Matemático Aplicado:** Mediana dos preços obtidos - Preço calculado com base na mediana de todos os preços selecionados pelo usuário para aquele determinado Item. Sendo a mediana o elemento central dos itens, caso número de elementos seja ímpar, ou a média dos dois elementos centrais caso número de elementos seja par.

Conforme Instrução Normativa Nº 65 de 07 de Julho de 2021 (Lei nº 14.133), no Artigo 3º, "A pesquisa de preços será materializada em documento que conterá: INC V-Método matemático aplicado para a definição do valor estimado."

**Item 1:** Microscópio biológico binocular , de bancada, com sistema óptico de alta qualidade, iluminação led branca 3w e fonte bivolt automática

PREÇOS / PROPOSTAS	QUANTIDADE	PREÇO ESTIMADO	PERCENTUAL	PREÇO EST. CALCULADO	% VALOR GLOBAL	TOTAL
3 / 10	1	R\$ 5.629,00 (un)	-	R\$ 5.629,00	100%	R\$ 5.629,00

	Tipo Fonte	Descritivo	Data	Preço
1	Outros Entes Públicos	<b>Órgão Público:</b> Prefeitura Municipal de Caicó <b>Identificação:</b> 439515	21/11/2025 10:11:00	R\$ 6.265,00
2	Outros Entes Públicos	<b>Órgão Público:</b> MUNICIPIO DE CODAJAS/ AM <b>Identificação:</b> 158203	16/10/2025 09:10:00	R\$ 5.629,00
3	Compras Governamentais	<b>Órgão Público:</b> MUNICIPIO DE SAO BENTINHO / 1 - Prefeitura Municipal de São Bentinho <b>Identificação:</b> 01612690000100-1-000062/2025	09/06/2025 09:06:00	R\$ 5.499,00

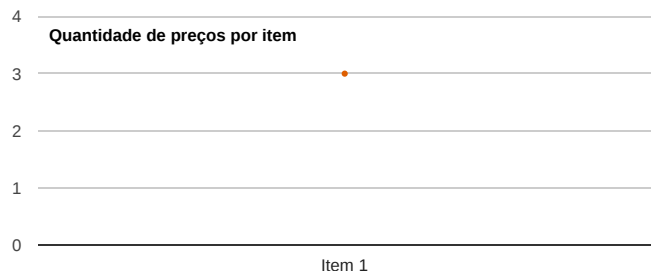
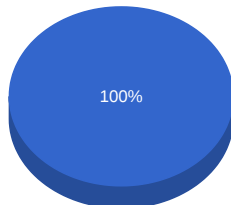
Média dos Preços Obtidos: R\$ 5.797,67

Mediana dos Preços Obtidos: R\$ 5.629,00

Valor Global: R\$ 5.629,00

Valor do item em relação ao total

1) Microscópio...



## Detalhamento dos Itens

Item 1: Microscópio biológico binocular , de bancada, com sistema óptico de alta qualidade, iluminação led branca 3w e fonte bivolt automática

Preço Estimado: R\$ 5.629,00 (un)

Percentual: -

Preço Estimado Calculado: R\$ 5.629,00

Mediana dos Preços Obtidos: R\$ 5.629,00

Quantidade	Descrição	Observação
1 Unidade	Microscópio biológico binocular, de bancada, com sistema óptico de alta qualidade, iluminação led branca 3w e fonte bivolt automática	

### Preço (Outros Entes Públicos) 1: Mediana das Propostas Finais

R\$ 6.265,00

Inc. II Art. 5º da IN 65 de 07 de Julho de 2021 (Lei nº 14.133)

CNPJ: 08.096.570/0001-39

Órgão: Prefeitura Municipal de Caicó

Objeto: REGISTRO DE PREÇOS PARA AQUISIÇÃO DE MATERIAIS PERMANENTES – EQUIPAMENTOS HOSPITALARES E LABORATORIAIS

Descrição: MICROSCÓPIO COM SISTEMA ÓPTICO INFINITO CFI EXCLUSIVO, QUE PROPORCIONA IMAGENS DE ALTÍSSIMA RESOLUÇÃO E CONTRASTE NÃO ALCANÇADAS POR OUTROS MODELOS, EQUIPADO COM OBJETIVAS PLANACROMÁTICAS BE2, ILUMINAÇÃO LED BRANCA DE ALTA INTENSIDADE COM VIDA ÚTIL SUPERIOR A 60.000 HORAS SEM NECESSIDADE DE SUBSTITUIÇÃO, PLATINA RETANGULAR COM DUPLO MOVIMENTO XY E LIMITADOR DE ALTURA QUE IMPEDE COLISÃO DAS OBJETIVAS COM A LÂMINA, COMANDOS COAXIAIS DE FOCO COM PRECISÃO MICROMÉTRICA DE 0,2 µM, TUBO BINOCULAR GIRATÓRIO A 360º COM AJUSTE ERGONÔMICO DE ALTURA, CONDENSADOR E OBJETIVAS COM CODIFICAÇÃO POR CORES PARA FACILITAR A OPERAÇÃO, ALÉM DE REVESTIMENTO ANTIFÚNGICO PATENTEADO QUE PROTEGE OS COMPONENTES ÓPTICOS EM AMBIENTES DE ALTA UMIDADE.

Data: 21/11/2025 10:20

Modalidade: Pregão

SRP: SIM

Identificação: 439515

Lote/Item: 1/33

Ata: [Link Ata](#)

Fonte: [www.portaldecompraspublicas.com.br](http://www.portaldecompraspublicas.com.br)

Quantidade: 2

Unidade: UN

UF: RN

CNPJ	Razão Social do Fornecedor	Valor da Proposta Final
51.817.739/0001-21 *VENCEDOR*	LBG COMMERCE LTDA	R\$ 4.990,00
24.864.422/0001-73	C. E. CARVALHO - COMERCIAL	R\$ 5.000,00
24.912.303/0001-49	M V R de Souza Comercio Atacadista Ltda	R\$ 5.740,00
05.286.960/0001-83	V. S. COSTA & CIA LTDA	R\$ 6.790,00
20.121.311/0001-16	W TEDESCO REFRIGERACAO LTDA	R\$ 11.470,00
41.125.429/0001-92	INNOVA PROMOCOES E EVENTOS LTDA	R\$ 18.700,00

### Preço (Outros Entes Públicos) 2: Mediana das Propostas Finais

R\$ 5.629,00

Inc. II Art. 5º da IN 65 de 07 de Julho de 2021 (Lei nº 14.133)



CNPJ: 04.263.331/0001-75

Órgão: MUNICIPIO DE CODAJAS/ AM

Objeto: Aquisição de Microscópio Biológico para Laboratório Municipal de Análises Clínicas, conforme especificações constantes neste Termo de Referência

Descrição: **Microscópio biológico binocular ou trinocular, de bancada, com sistema óptico de alta qualidade, iluminação LED branca 3W e fonte bivolt automática** - Microscópio biológico binocular ou trinocular, de bancada, com sistema óptico de alta qualidade, iluminação LED branca 3W e fonte bivolt automática

Data: 16/10/2025 09:00

Modalidade: DISPENSA ELETRÔNICA

SRP: NÃO

Identificação: 158203

Lote/Item: /1

Ata: [Link Ata](#)

Fonte: licitanet.com.br

Quantidade: 8

Unidade: unid

UF: AM

CNPJ	Razão Social do Fornecedor	Valor da Proposta Final
13.244.549/0001-73 *VENCEDOR*	J R BASTOS	R\$ 3.200,00
04.214.086/0001-06	INSTRUMENTAL TECNICO LTDA	R\$ 5.629,00
27.986.353/0001-69	ATTACKMED COMERCIO DE MATERIAIS MEDICOS E REPRESENTACOES LTDA	R\$ 11.633,00

**Preço (Compras Governamentais) 3: Mediana das Propostas Finais**

**R\$ 5.499,00**

Inc. I Art. 5º da IN 65 de 07 de Julho de 2021 (Lei nº 14.133)

CNPJ: 01.612.690/0001-00

Órgão: MUNICIPIO DE SAO BENTINHO / 1 - Prefeitura Municipal de São Bentinho

Objeto: Aquisição de Equipamentos e Material Permanente, para atender a demanda da secretaria de saúde do município São Bentinho/PB

Descrição: **Microscópio laboratorial acromático 1600x binocular, com as seguintes especificações: Sistema Óptico: Ótica finito; Aumento: 40x – 1600x; - Cabeçote binocular de livre articulação (tubo tipo Siendentopf); Inclinação 30° e rotação 360°; Ajuste interpupilar** - Microscópio laboratorial acromático 1600x binocular, com as seguintes especificações: Sistema Óptico: Ótica finito; Aumento: 40x – 1600x; - Cabeçote binocular de livre articulação (tubo tipo Siendentopf); Inclinação 30° e rotação 360°; Ajuste interpupilar de 55mm – 75mm; Ocular: WF10X e WF16X; Tubo ocular ajustável em altura; Ajuste de dioptria na ocular direita ( $\pm 5$ ); Campo amplo (PL10X), com 18mm de campo de visualização; Condensador campo claro Abbe N.A. 1.25 (com óleo de imersão); Diafragma de íris com diâmetro de 2-30 mm e filtro de Ø32mm; Revólver reverso para quatro objetivas codificadas por cores, parcentralizadas e parfocalizadas; O revólver roda em rolamento de esferas com clique interno de parada; - Objetivas acromáticas 4X, 10X, 40X e 100X (DIN 4X/0,10 160/0,17, 10X/0,25 160/0,17, 40X/0,65 160/0,17 (retrátil) e 100X/1,25 Imersão 160/0,17 (retrátil, imersão). Objetivas 40XR e 100XR retráteis com proteção da amostra. Sistema de focalização coaxial com botões de ajuste macro e micrométrico conjugados

Data: 09/06/2025 09:00

Modalidade: Pregão - Presencial

SRP: SIM

Identificação: 01612690000100-1-000062/2025

Lote/Item: 1/41

Ata: N/A

Homologação: 12/06/2025 00:00

Fonte: <https://www.gov.br/pncp/pt-br>

Quantidade: 2

Unidade: UNIDADE

UF: PB

CNPJ	Razão Social do Fornecedor	Valor da Proposta Final
37.122.230/0001-33 *VENCEDOR*	DURAN MEDECH TECNOLOGIA MEDICA LTDA	R\$ 5.499,00





## Extrato de fontes utilizadas neste relatório

**ATENÇÃO** - O Banco de Preços é uma solução tecnológica que atende aos parâmetros de pesquisa dispostos em Leis vigentes, Instruções Normativas, Acórdãos, Regulamentos, Decretos e Portarias. Sendo assim, por reunir diversas fontes governamentais, complementares e sites de domínio amplo, o sistema não é considerado uma fonte e, sim, um meio para que as pesquisas sejam realizadas de forma segura, ágil e eficaz.

### Fontes utilizadas nesta cotação:

1 - Licitanet - Licitações Eletrônicas 4.0  
licitanet.com.br

Data: 09/04/2026 15:31:50

Acessar a fonte [aqui](#)

2 - Portal de Compras Publicas  
www.portaldecompraspublicas.com.br

Data: 09/04/2026 15:32:04

Acessar a fonte [aqui](#)

3 - Portal Nacional de Contratações Públicas  
https://www.gov.br/pncp/pt-br

Data: 09/04/2026 15:32:32

Acessar a fonte [aqui](#)

