



*Prefeitura Municipal de Birigui*

CNPJ 46.151.718/0001-80

**SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE  
DIRETORIA DE BIOSSEGURANÇA  
DIVISÃO DE VIGILÂNCIA E CONTROLE DE VETORES**

**Birigui, 14 de junho de 2023.**

**OFÍCIO SMS-DB Nº 053/23**

**A Senhora,  
TATYANE FERNANDA MARTINS  
PREGOEIRA OFICIAL**

**ASSUNTO: Análise de documentação complementar referente ao Edital do Pregão Eletrônico Nº 44/2023.**

Prezada Senhora,

Após análise de DOCUMENTAÇÃO COMPLEMENTAR da empresa DINALAB COMÉRCIO E SERVIÇOS LTDA – itens nº 01,02 e 03 do Pregão Eletrônico Nº 44/2023, conforme exigido no Termo de Referência e cláusula 14.3 do Edital, concluímos que os itens atendem ao que foi solicitado.

Sem mais.

Atenciosamente,

---

Viviane Noale de Lima Ieiri  
Diretora de Biossegurança

---

Cássia Rita Santana Celestino  
Secretaria de Saúde

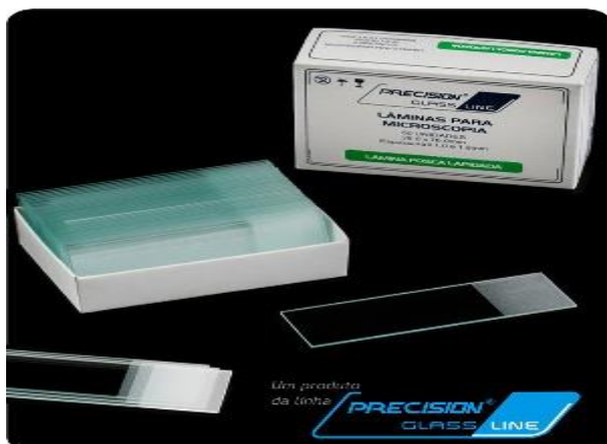
# Lâmina para microscopia fosca lapidada

**Apresentação:** Caixa com 50 unidades

**Caixa Máster:** 50 Caixas

**Código:** 7105

**Marca:** PRECISION



## Lâmina para microscopia 26x76mm fosca lapidada - PRECISION

**Finalidade:** As lâminas para microscopia foram desenvolvidas para uso laboratorial, análises laboratoriais, citologia, imunohistoquímica, pesquisas, exames laboratoriais e confecção de lâminas didáticas.

### Características:

- Fabricada em vidro especial, com espessura de 1,0 a 1,2 mm.
- Caixa revestida por embalagem plástica selada a vácuo.
- Contém seda entre as lâminas com função antifúngica.
- Grau de transparência: 91%
- Extremidade lapidada lisa.



**Instant Prov (Panótico), Corante Rápido Para Hematologia, Kit Com 3 Corantes, Frascos Com 500 Ml Cada, Mod.: Pa205 (Newprov)**

### **Descrição Geral**

**MARCA:** NEWPROV - **MODELO:** PA205 – **PRODUTO:** Corante Para hematologia (Panótico) NEWPROV

**APLICAÇÃO:** Contagem diferencial rápida em hematologia.

### **INFORMAÇÕES TÉCNICAS:**

- É composto de corantes ácidos e básicos, assim todas as estruturas celulares podem ser coradas conforme sua afinidade;
- Validade: até 24 meses;

**REGISTRO ANVISA:** Nº 10287910055;

**ARMAZENAMENTO:** Transportar e armazenar o produto em temperatura ambiente entre 15 a 30 °C;

**APRESENTAÇÃO / EMBALAGEM:** Kit com 3 frascos:

- Instant Prov I – Solução alcoólica de ciclohexadienos à 0,1%;
- Instant Prov II – Solução aquosa de azobenzenosulfônico à 0,1%; estabilizante I à 3%; conservante à 0,26%;
- Instant Prov III – Solução alcoólica de fenotiazinas à 0,1%; estabilizante à 1,5%; conservante à 0,26%.



**GLOBAL TRADE  
TECHNOLOGY**

**GLOBAL OPTICS**



**LINHA - OPTICS**

## **Microscópio - Biológico Binocular de Ótica Finita Acromático LED 1W Aumento 1000X**

Microscópio - biológico binocular de ótica finita Acromático LED 1W aumento 1000X Mod. NO115B, de uso profissional, alta qualidade e excelente custo benefício. É amplamente utilizado em laboratórios clínicos, veterinários, de ensino e pesquisa.



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



## LINHA - OPTICS

# Microscópio - Biológico Binocular de Ótica Finita Acromático LED 1W Aumento 1000X

### Dados Técnicos Principais:

**Obs: todos os itens constantes nos “Dados Técnicos Principais” estão inclusos no equipamento.**

- Sistema de ótica finita;
- Aumento: 40x – 1000x;
- Cabeçote: binocular de livre articulação (tubo tipo Siendentopf);
- Inclinação: 30° e rotação 360°;
- Ajuste interpupilar de 55mm – 75mm;
- Ocular: WF10X/18mm
- Tubo ocular gira totalmente para cima ou para baixo para ajustar a altura de visualização e atender às necessidades individuais;
- Ajuste de dioptria na ocular direta ( $\pm 5$ ) para compensar deficiência de visão;
- 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 parcentralizadas e parfocalizadas;
- O revólver roda em rolamento de esferas e tem clique interno de parada, o que permite que a imagem permaneça centralizada após mudança de aumento;
- Objetivas acromáticas: 4X, 10X, 40X, 100X (DIN 4X/0,10, 10X/0,25, 40X/0,65 (retrátil) e 100X/1,25 (retrátil, imersão));
- Objetivas 40XR e 100XR retráteis para proteção da amostra;
- Sistema de focalização coaxial com botões de ajuste macro e micrométrico conjugados e bilaterais;
- Faixa de focalização: 14mm;
- Precisão do ajuste micrométrico: 0,01mm;
- Trava mecânica para proteção contra uma acidental quebra da lâmina;
- Platina movél composta por dupla camada mecânica, quadrada, com 125mm x 125mm;
- Deslizamento de 60x40mm, utilizando botão de controle coaxial X/Y (charriot);
- Precisão do movimento de 0,1mm em ambas direções;
- Movimento dos eixos através de sistema de pinhão e cremalheira;
- Sistema de iluminação tipo Köhler, com lâmpada de LED 3,5V / 1W com ajuste de intensidade;
- Voltagem: Bivolt Automático.





## LINHA - OPTICS

# Microscópio - Biológico Binocular de Ótica Finita Acromático LED 1W Aumento 1000X

Modelo	Sistema de ótica	Aumento	Tensão
<b>NO115B</b>	Finita	40x – 1000x	Bivolt Automático

### Itens Opcionais (Não Inclusos):

- Ocular WF10X / 18mm com seta;
- Ocular WF16X / 13mm;
- Ocular WF20X / 11mm;
- Objetiva 20X;
- Câmeras digitais 2MP, 5MP, 8MP, 14MP, 16MP e 34MP;

### Embalagem:

- Corpo do microscópio (**todos os itens constantes nos dados principais**): braço de apoio, mecanismo de foco, estágio mecânico, platina com charriot porta laminas, revólver, Condensador ABBE claro Abbe NA 1,25 com diafragma de íris e sistema de iluminação;
- Cabeçote de visualização binocular;
- 1 par de oculares WF10X / 18mm;
- Frasco de óleo de imersão de 5ml;
- Capa plástica contra poeira;
- Cabo de alimentação;
- Manual de instruções em português;
- Filtro Azul, verde e amarelo.

