

## MICROPIPETAS OLEN

As Micropipetas Olen apresentam uma variedade de modelos com precisão e robustez. São totalmente ajustáveis, com dispositivo de deslocamento de ar e display (visor) de volume. Podem ser utilizadas nas mais variadas áreas de pesquisa, em procedimentos laboratoriais de rotina.

### Características

- Corpo em Acrilonitrila butadieno estireno (ABS), base em Polipropileno (PP) e pistão em aço inox;
- Visor de volume com 3 dígitos;
- Cone autoclavável (121°C, 15 psi, 20 min.);
- Design anatômico, fácil ajuste e leitura;
- Apresenta código de cores.

### Especificações Técnicas

Modelo	Volume nominal	Imprecisão (%)	Inexatidão (%)
K1-2C	0,2 µL	± 15,0	≤ 8,00
	1 µL	± 2,5	≤ 2,00
	2 µL	± 1,8	≤ 1,00
K1-10C	1 µL	± 3,0	≤ 1,50
	5 µL	± 2,0	≤ 0,80
K1-20C	10 µL	± 1,2	≤ 0,50
	2 µL	± 6,0	≤ 2,00
K1-50C	10 µL	± 1,5	≤ 0,60
	20 µL	± 1,2	≤ 0,40
	5 µL	± 2,0	≤ 1,50
K1-100C	20 µL	± 1,0	≤ 0,70
	50 µL	± 1,0	≤ 0,50
	10 µL	± 3,0	≤ 1,00
K1-200C	50 µL	± 1,0	≤ 0,30
	100 µL	± 0,8	≤ 0,20
	20 µL	± 2,0	≤ 0,60
K1-1000C	100 µL	± 0,8	≤ 0,30
	1000 µL	± 0,8	≤ 0,20
	1000 µL	± 2,5	≤ 0,40
K1-5000C	2000 µL	± 0,8	≤ 0,30
	5000 µL	± 0,7	≤ 0,20
K1-10000C	1 mL	± 3,0	≤ 0,80
	5 mL	± 0,8	≤ 0,30
	10 mL	± 0,7	≤ 0,20

### ACESSÓRIO

Modelo	Descrição	Apresentação
K1-STAND-C	Suporte para Micropipetas Olen 9 Lugares	Unidade

**Botão de pipetagem**  
Com código de cores para fácil identificação



### Embalagem contém:

- 01 Micropipeta;
- 01 Chave de Ajuste;
- 01 Certificado de Calibração<sup>1</sup>;
- 01 Manual de Instruções.

<sup>1</sup>Micropipeta calibrada pelo fabricante.



Imagens meramente ilustrativas. Produtos não passíveis de regulamentação na ANVISA.