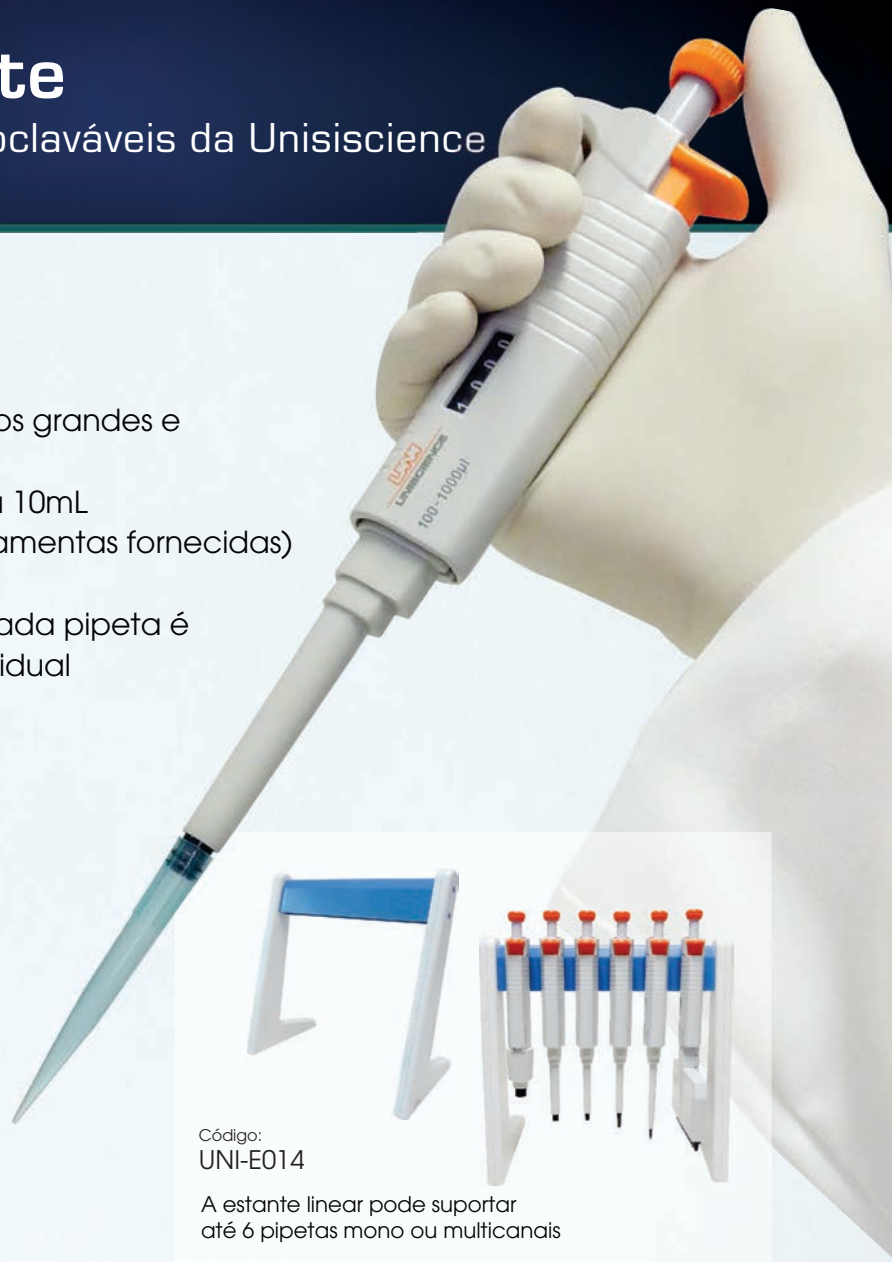


- Completamente autoclavável
- Pipetagem leve e suave
- Design ergonômico
- Display simples e fácil de ler com números grandes e incrementos pequenos
- As pipetas abrangem volume de 0,1µL a 10mL
- De fácil calibração e manutenção (ferramentas fornecidas)
- Feita com materiais inovadores
- Calibrada de acordo com a ISO8655. Cada pipeta é fornecida com certificado de teste individual



3 ANOS GARANTIA



Características das pipetas UniPette Multicanal

- As pipetas de 8 e 12 canais estão disponíveis para placas de 96-poços padrão
- A cabeça de pipetagem rotaciona para proporcionar comodidade à pipetagem
- Pistão individual e os componentes do cone de ponteira permitem reparo e manutenção fáceis
- O material em que é feito o cone de ponteira permite verificação visual da selagem
- Pode ser usada com ponteiros universais



Pipetas Mono Canal

Códigos	Faixa de Volume	Incremento	Ponteira
713111010197	0.1 - 2.5µl	0.05µl	10µl
713111040197	0.5 - 10µl	0.1µl	10µl
713111050197	2 - 20µl	0.5µl	200µl
713111060197	5 - 50µl	0.5µl	200µl
713111080197	10 - 100µl	1µl	200µl
713111090197	20 - 200µl	1µl	200µl
713111140197	100 - 1000µl	1µl	1000µl
713111170197	1000 - 5000µl	50µl	5ml
713111330197	2 - 10ml	100µl	10ml

Completamente autoclavável

As pipetas UniPette podem ser completamente autoclavadas e resistem à esterilização a vapor a 121°C, 1 atm por 20 minutos. As pipetas podem ser autoclavadas sem nenhum preparo especial. Depois do processo de autoclavagem, as pipetas devem esfriar e secar por 12 horas. É recomendado verificar o desempenho da pipeta após cada ciclo. Também é recomendado lubrificar o pistão e o selo da pipeta a cada 10 ciclos de autoclavagem.



Pipetas Multi Canais

Códigos	Canal	Faixa de Volume	Incremento	Ponteira
713112040197	8	0.5 - 10µl	0.1µl	10µl
713112060197	8	5 - 50µl	0.5µl	200µl
713112120197	8	50 - 300µl	5µl	200,300µl
713113040197	12	0.5 - 10µl	0.1µl	10µl
713113060197	12	5 - 50µl	0.5µl	200µl
713113120197	12	50 - 300µl	5µl	200, 300µl



Kit UniPette Trio

Código: UNI-E0132

- 01 - Estante linear (até 6 pipetas)
- 01 - Pipeta 0,5 - 10µl
- 01 - Pipeta 10 - 100µl
- 01 - Pipeta 100 - 1000µl
- 01 - Rack ponteira 200µl - Amarela
- 01 - Rack ponteira 1000µl - Azul
- 01 - Rack ponteira 10µl
- 01 - Timer Uniscience



Kit UniPette Tetra

Código: UNI-E0131

- 01 - Estante linear (até 6 pipetas)
- 01 - Pipeta 0,1 - 2,5µl
- 01 - Pipeta 2 - 20µl
- 01 - Pipeta 20 - 200µl
- 01 - Pipeta 100 - 1000µl
- 02 Rack ponteiras - 200µl - Amarela
- 01 - Rack ponteiras 1000µl - Azul
- 01 - Rack ponteiras 10µl
- 01 - Timer Uniscience

UniStepper

Código: UNI-E081

O UniStepper é ideal para as aplicações de rotina ou pesquisa em diagnósticos, biologia molecular, análise ambiental e muito mais. As pipetas do UniStepper operam de acordo com o princípio de dispensação positiva, que oferece maior precisão na dispensação de líquidos com alta viscosidade, densidade ou pressão de vapor. Também pode proporcionar até 48 passos de dispensação, melhorando grandemente a eficiência do trabalho..

Características:

- Leve e ergonômico
- Operação com uma mão
- Calibrado de fábrica
- Faixa de volume de 1µL a 5mL
- Até 48 passos de dispensação
- Livre de manutenção
- Equipado com alavanca durável de inserção de ponteira
- Trabalha com sete tipos de seringas descartáveis em polipropileno com volumes de 0,5 a 50 mL

Selecionando o Volume de Dispensação

- Encontre o volume a ser dispensado
- Use o disco de ajuste para selecionar o volume requerido
- Selecione e posicione a pipeta adequada
- Confirme a quantidade máxima de passos de dispensação possível



Selecione as ponteiras

Volume de Dispensação

Tips	Sel.	1	2	3	4	5
0.05ml	1µl	2µl	3µl	4µl	5µl	
0.50ml	10µl	20µl	30µl	40µl	50µl	
1.25ml	25µl	50µl	75µl	100µl	125µl	
2.50ml	50µl	10µl	150µl	10µl	250µl	
5.00ml	100µl	200µl	300µl	400µl	500µl	
12.50ml	250µl	500µl	750µl	1000µl	500µl	
25.00ml	500µl	100µl	1500µl	2000µl	2500µl	
50.00ml	1000µl	2000µl	3000µl	4000µl	5000µl	
Steps		48	23	15	11	8

Passos

Otimizado para dispensação suave mesmo para os menores volumes

Cinco configurações fáceis de selecionar para controle de dispensação de volume

Deslizando o botão para cima, a seringa é preenchida

A alavanca segura a seringa



Pipette Controller

Código: UNI-E021

O Pipette Controller é um controlador de pipetagem poderoso, leve e ergonômico projetado para todos os tipos de pipetas de vidro ou plástico mais comumente utilizadas



- Botões suaves
- Cone da pipeta autoclavável
- Bomba ponderosa e silenciosa, consegue encher uma pipeta de 25 mL em 4 segundos
- Válvula de Segurança e filtros hidrofóbicos promovem proteção dupla contra penetração de fluido
- Dois módulos de velocidade diferentes - Alto, Baixo (além de dispensação pela ação da gravidade)
- A velocidade da bomba também pode ser ajustada variando a pressão do dedo nos botões
- Baterias de NIMH livre de Cádmio
- As baterias podem ser carregadas muito facilmente pelo usuário
- O carregador inteligente previne sobreaquecimento / sobrecarga das baterias
- Indicador de bateria baixa
- O suporte para bancada especialmente projetado permite que o Pipette Controller seja carregado enquanto descansa sobre ele
- O Pipette Controller pode segurar pipeta sorológica enquanto descansa no suporte de bancada



Uniscience do Brasil

30 anos de confiança e seriedade

www.uniscience.com.br

✉ vendas@uniscience.com.br

☎ T. +55 11 3622.2320
☎ F. +55 11 3622.2323

🐦 Siga-nos no Twitter

📘 Curta nossa página no facebook



Conheça também nossa Loja Virtual

Fique por dentro das promoções incríveis que preparamos e encontre os melhores produtos e equipamentos para o seu laboratório!

www.uniscience-shop.com.br

