

VOLUMES AJUSTÁVEIS

Micropipetas Multicanais

→ O produto

Alta precisão e exatidão para pipetagem em microplacas de 96 poços.

Faixa de volume até 300 μ L.

Confortável, leve e movimento suave do botão de ajuste.

Ejetor de ponteiros com design especial para permitir o fácil descarte.

Recomendadas para técnicas de ELISA, Biologia Molecular, Estudos Cinéticos.

Os modelos MC-8/10, MC-8/50 e MC-8/100 são compatíveis somente com ponteiros de 200 μ L.

MODELO	DESCRIÇÃO	VOLUME (μ L)	PRECISÃO (%)	C.V. (%)
MC-8/10	0,5 a 10 μ L	1	$\pm 96,0$	$\leq 4,0$
		5	$\pm 97,5$	$\leq 2,5$
		10	$\pm 98,5$	$\leq 1,5$
MC-8/50	5 a 50 μ L	5	$\pm 97,0$	$\leq 2,0$
		25	$\pm 98,5$	$\leq 1,0$
		50	$\pm 99,5$	$\leq 0,5$
MC-8/100	20 a 100 μ L	20	$\pm 98,5$	$\leq 1,0$
		50	$\pm 99,0$	$\leq 0,5$
		100	$\pm 99,0$	$\leq 0,5$
MC-8/300	40 a 300 μ L	40	$\pm 98,5$	$\leq 0,8$
		150	$\pm 99,0$	$\leq 0,5$
		300	$\pm 99,3$	$\leq 0,25$

Micropipetas Monocanais



MODELO	DESCRIÇÃO	VOLUME (μ L)	PRECISÃO (%)	C.V. (%)
WCS-10	0,5 a 10 μ L	0,5	$\pm 95,0$	$\leq 2,8$
		5	$\pm 98,5$	$\leq 0,8$
		10	$\pm 99,0$	$\leq 0,4$
WCS-20	2 a 20 μ L	2	$\pm 95,0$	$\leq 1,5$
		10	$\pm 99,0$	$\leq 0,6$
		20	$\pm 99,0$	$\leq 0,3$
WCS-50	5 a 50 μ L	5	$\pm 97,5$	$\leq 1,5$
		25	$\pm 99,3$	$\leq 0,3$
		50	$\pm 99,3$	$\leq 0,3$
WCS-100	10 a 100 μ L	10	$\pm 97,5$	$\leq 0,7$
		50	$\pm 99,2$	$\leq 0,3$
		100	$\pm 99,2$	$\leq 0,15$
WCS-200	20 a 200 μ L	20	$\pm 97,5$	$\leq 0,7$
		100	$\pm 99,0$	$\leq 0,3$
		200	$\pm 99,4$	$\leq 0,2$
WCS-1000	100 a 1.000 μ L	100	$\pm 98,4$	$\leq 0,3$
		500	$\pm 99,4$	$\leq 0,2$
		1.000	$\pm 99,5$	$\leq 0,2$
WCS-5000	1.000 a 5.000 μ L	1.000	$\pm 99,2$	$\leq 0,2$
		2.500	$\pm 99,4$	$\leq 0,2$
		5.000	$\pm 99,4$	$\leq 0,2$
WCS-10000	2.000 a 10.000 μ L	2.000	$\pm 98,8$	$\leq 0,2$
		5.000	$\pm 99,4$	$\leq 0,2$
		10.000	$\pm 99,4$	$\leq 0,2$

Calibração e especificações conforme os padrões DIN 12650

DIGIPET



→ Oito faixas de volume, variando de 0,5 μ L a 10.000 μ L permitindo a escolha da pipeta apropriada para a sua aplicação.

Fácil ajuste de volume através de um simples giro do botão de pipetagem.

Ajuste de dígitos com sistema de parada e sinal sonoro "clique", para evitar a alteração de volumes durante a operação.

Ejetor de ponteiros separado e com design especial para permitir trabalhos em frascos de boca estreita e tubos em geral, com fácil calibração.

Botão com duas etapas de operação para permitir o uso em técnicas de pipetagem reversa através de uma mesma ponteira e também quando são necessários trabalhos com soluções detergentes. Isso também promove uma dispensação mais rápida da "gota". Garantia de alta precisão e exatidão.

Os modelos WCS-10, WCS-20, WCS-50, WCS-100 e WCS-200 são compatíveis somente com ponteiros de 200 μ L.

Micropipeta VOLUME FIXO



→ O produto

Ejetor de ponteiros separado e com design especial para permitir trabalhos em frascos de boca estreita e tubos em geral, com fácil calibração.

Botão com duas etapas de operação para permitir o uso em técnicas de pipetagem reversa através de uma mesma ponteira e também quando são necessários trabalhos com soluções detergentes. Isso também promove uma dispensação mais rápida da "gota". Garantia de alta precisão e exatidão.

MODELO	VOLUME (µL)	PRECISÃO (%)	C.V. (%)
VF-5	5	±98,5	≤ 0,8
VF-10	10	±99,0	≤ 0,5
VF-20	20	±99,5	≤ 0,3
VF-25	25	±99,5	≤ 0,3
VF-30	30	±99,7	≤ 0,3
VF-50	50	±99,7	≤ 0,2
VF-100	100	±99,7	≤ 0,2
VF-200	200	±99,7	≤ 0,2
VF-250	250	±99,7	≤ 0,2
VF-500	500	±99,7	≤ 0,2
VF-1000	1000	±99,7	≤ 0,2
VF-5000	5000	±99,7	≤ 0,2
VF-10000	10000	±99,7	≤ 0,2

Todas as partes inferiores da pipeta, que tem a possibilidade de entrar em contato com as amostras, são autoclaváveis.

A existência de um ejeter (descarte) de ponteiros facilita o manuseio durante a liberação das ponteiros.

Os modelos de 5µL a 200µL são compatíveis somente com ponteiros de 200µL.

Minipipeta

→ A minipipeta Digipet de tamanho compacto é ideal para facilitar o manuseio como uma pipeta padrão, e não como uma seringa.

Design do cone para aceitar tanto ponteiros de 10µL quanto de 200µL.

Êmbolo com movimento em dois estágios assegura a alta precisão e exatidão na técnica de pipetagem. Facilita também a dispensação da última gota.

A minipipeta Digipet é totalmente autoclavável a 121°C e 15psi para aplicações mais sensíveis.

Codificação por cor para fácil identificação no laboratório.



MODELO	VOLUME (µL)	EXATIDÃO (%)	C.V. (%)
MM-5	5	1,5	1,0
MM-20	20	0,5	0,5
MM-50	50	0,4	0,3
MM-100	100	0,3	0,3

Distribuidor:

DIGIPET