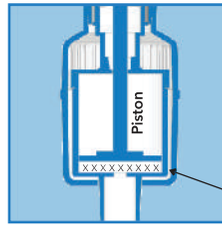


Micropipetas de volumen fijo y variable



Alcance la precisión con nuestra tecnología μ Air™

Nuestro diseño le garantiza que hay un mínimo de aire entre el pistón y la muestra en la punta. Esto reduce la compresión de aire y le permite al usuario precisión en condiciones de laboratorio práctico.

Espacio mínimo de aire



Calibración eficiente con la tecnología UniCal™

Introducimos un mecanismo de calibración único que permite una calibración rápida en el laboratorio en una sola operación sin desconectar los números del mecanismo del embolo.



Movimiento suave del embolo

La experiencia de pipeteo más ligera de la industria con una fuerza de 3-5 newtons para el primer paso y una fuerza de 14-10 newtons para el segundo paso (dispensado).



Eyecte las puntas fácilmente

Cuenta con un eyector de puntas incorporado diseñado para eyectar las puntas con una fuerza óptima.

Eyector de Puntas



Utilice puntas universales con cono universal

Las puntas de nuestros conos están diseñadas para ser compatibles con la mayoría de puntas universales aceptadas internacionalmente, lo cual le garantiza la compatibilidad de uso con marcas de la industria.

El equipo es completamente autoclavable a 121°C y 15 psi por un rango de 15-20 minutos

Codificación de color para una fácil identificación



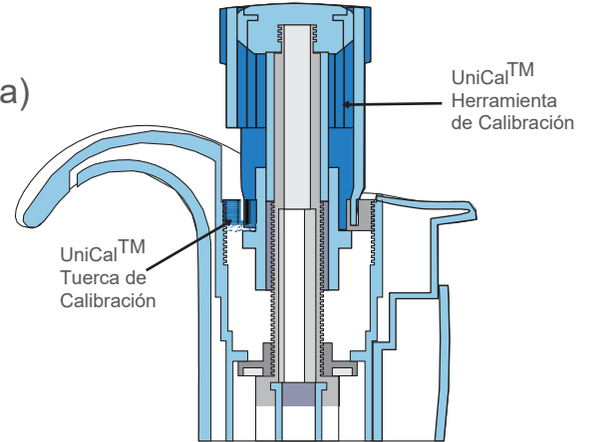
Código de color para diferentes capacidades facilita la identificación durante la rutina diaria del laboratorio.

Los límites de error (precisión y coeficiente de variación) mencionados arriba son de acuerdo al DIN ES ISO 8655-2 y están basados en la capacidad nominal de cada instrumento. Las pipetas ICB Advanced están calibradas en un laboratorio acreditado al ISO 17025 y de acuerdo a los estándares del ISO 8655 se incluye su certificado individual en cada pipeta.

La tecnología exclusiva de calibración UniCal™ (patentada) permite al usuario calibrar la micropipeta de volumen variable Advanced en un solo paso en lugar del método tradicional de prueba y error.

Patente India # 405607

Especificaciones e información de pedido



Micropipetas de Volumen Fijo	Modelo SKU	Volumen (µl)	Exactitud		CV	
			+/-%	+/-µl	+/-%	+/-µl
	PFI110637	5	2	0.10	1	0.05
	PFI110645	10	1	0.10	0.5	0.05
	PFI110676	50	0.8	0.40	0.4	0.20
	PFI110692	200	0.6	1.20	0.2	0.40
	PFI110711	500	0.6	3.00	0.2	1.00
	PFI110726	1000	0.6	6.00	0.2	2.00

Micropipetas de Volumen Variable	Modelo SKU	Volumen (µl)	INC. (µl)	Exactitud		CV	
				+/-%	+/-µl	+/-%	+/-µl
	PVI109932	0.2-2.0	0.004	2	0.04	1.2	0.024
	PVI109947	0.5-10	0.01	1	0.10	0.5	0.05
	PVI109955	2-20	0.02	0.8	0.16	0.4	0.08
	PVI109963	5-50	0.04	0.8	0.40	0.4	0.20
	PVI109971	10-100	0.1	0.6	0.60	0.2	0.20
	PVI109986	20-200	0.2	0.6	1.20	0.2	0.40
	PVI109994	100-1000	1.0	0.6	6.00	0.2	2.00
	PVI110003	500-5000	4.0	0.6	30.00	0.2	10.00
	PVI110011	1000-10000	10.0	0.6	60.00	0.2	20.00