

LABMATE Soft

***Pipeta monocanal,
volumen variable***



CIENCIA EN LA PUNTA DE TUS DEDOS

LDJ
BRL
TOL

LABMATE Soft

pipeta monocal, volumen variable

Durante años LABMATE volumen variable, ha sido la gama más destacada de HTL. El mecanismo extraordinariamente exacto y preciso, su equilibrado y sólido manejo, hace de LABMATE la pipeta elegida para el laboratorio de muchos profesionales de todo el mundo.

La versión más reciente de esta popular pipeta - LABMATE Soft - combina su apreciado diseño tradicional con una innovadora rueda para regular el volumen con el pulgar y fijar con el botón de selección, así la rutina diaria del pipeteado se convierte en una experiencia sin esfuerzo y fiable.



SISTEMA DE RECALIBRADO
permite una rápida y precisa recalibración



AJUSTE DE VOLUMEN
utilizando el pulgar con la rueda y botón de selección



DISEÑO ERGONÓMICO
para una sujeción más relajada

SISTEMA RESORTE MAS SUAVE
requiere mucha menos presión para pipetear



AMPLIACIÓN DEL VISOR DE VOLUMEN
para una fácil lectura de los números

CUERPO RESISTENTE A UV
se puede esterilizar con radiación UV - incluso con exposición prolongada

EXPULSOR DE PUNTAS AJUSTABLE
para poder utilizar casi todas las marcas de puntas

EJE DURADERO

construido en PVDF garantiza una mayor resistencia mecánica y química



Doble sistema de ajuste de volumen

Con el fin de satisfacer las preferencias de todos los usuarios, las pipetas LABMATE Soft están equipadas con un doble sistema de ajuste. El volumen de la pipeta se puede ajustar con precisión con una sola mano haciendo girar la rueda de volumen. La parte superior de la rueda de ajuste selecciona el volumen de la pipeta.

LABMATE Soft

información para pedidos

Referencia	Color	Volumen (µl)	Exactitud (%)	Precisión (%)	Punta útil (µl)
4811 LM2*	Rojo	Min 0.2	± 12.0	± 6.0	10
		Max 2.0	± 2.7 ± 1.5	± 1.3 ± 0.7	
4812 LM10	Rojo	Min 0.5	± 4.0	± 2.8	
		Max 10.0	± 1.0 ± 0.5	± 0.6 ± 0.4	
4813 LM20	Amarillo	Min 2	± 3.0	± 1.5	
		Max 20	± 1.0 ± 0.8	± 0.5 ± 0.3	
4817 LM50	Amarillo	Min 5	± 2.5	± 2.0	
		Max 50	± 1.0 ± 0.8	± 0.6 ± 0.4	
4814 LM100	Amarillo	Min 10	± 1.6	± 0.80	
		Max 100	± 0.8 ± 0.8	± 0.24 ± 0.20	
4815 LM200	Amarillo	Min 20	± 1.2	± 0.60	
		Max 200	± 0.8 ± 0.6	± 0.25 ± 0.20	
4810 LM250	Verde	Min 50	± 1.0	± 0.4	
		Max 250	± 0.8 ± 0.6	± 0.3 ± 0.3	
4816 LM1000	Azul	Min 100	± 1.6	± 0.40	
		Max 1000	± 0.7 ± 0.6	± 0.20 ± 0.15	
4818 LM5000	Blanco	Min 1000	± 0.6	± 0.25	
		Max 5000	± 0.6 ± 0.5	± 0.20 ± 0.15	
4819 LM10000	Blanco	Min 1000	± 2.5	± 0.6	
		Max 10000	± 0.8 ± 0.5	± 0.3 ± 0.2	



*El volumen mínimo de LM2 es 0.1 µl


Control de calidad

Suministradas con un certificado individual emitido con su precisión y exactitud, garantiza las normas establecidas para la fabricación con sistema de gestión de calidad - certificados según la norma ISO 9001/2000.

QUALITY CONTROL CERTIFICATE

PE HTL S.A. is in possession of a registered and certified quality management system, which includes the development, production and sales of high quality Liquid Handling products.

Each instrument passes stringent validation and Control Procedures in accordance with EN ISO 8655.
All HTL manual pipettes are CE marked.



Model: LM200	Volume (µl) : 20.000	Volume (µl) : 200.00
Serial: 848150524	Accuracy (%): 0.517	Accuracy (%): 0.149
Cat.No.: 4815	Precision (%): 0.574	Precision (%): 0.050
Date: 23.08.08		
Tested by: C15		
Status:	Passed	Passed

Tested with distilled water:
Condition of measurements:
Basis of adjustment: Ex; Reference temperature: 20°C; Relative air humidity: 50%; Barometric pressure: 101kPa

Todos los componentes internos LABMATE Soft están diseñados para lograr un nuevo rendimiento en el pipeteado. Todas las materias primas son cuidadosamente seleccionadas para garantizar una larga vida a la pipeta incluso en los entornos más severos. Incluidos en nuestros procedimientos de calidad están:

- Ensayos de los componentes
- Prueba de durabilidad
- Envejecimiento / Pruebas de transporte





Soportes de pipeta

Con el fin de garantizar el almacenamiento conveniente de las pipetas, HTL ofrece una amplia gama de soportes stands individuales y múltiples.



5445 (negro)
5446 (gris)

CARROUSEL



5484

GIRATORIO



5447

MÚLTIPLE

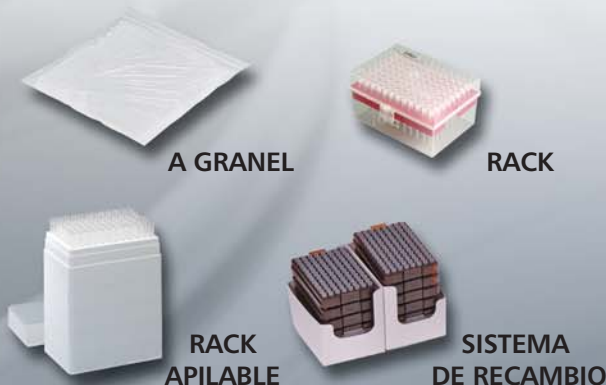


5481

LINEAL

Puntas de pipeta

Las puntas de HTL están diseñadas para adaptarse a una amplia variedad de pipetas mono y multicanal. Las paredes flexibles y una serie de anillos de sellado interior, garantizan un ajuste seguro, aplicando menos fuerza en expulsar la punta. La longitud está ampliada y hay varios calibres para los orificios. Todas las puntas están pre-esterilizadas y expuestas a radiación de haz electrónico para una seguridad completa, sin degradar el plástico o su rendimiento. Las puntas se fabrican en una de las plantas más avanzadas técnicamente en plástico desechable de Axygen, la producción es en sala limpia. Las puntas HTL están libres de contaminantes biológicos activos como RNasa, DNasa y pirógenos. Se ofrecen en versión estándar, estériles y con filtro, en los siguientes formatos:



Distribuidor:

POBEL

MATERIAL GENERAL DE LABORATORIO
LABORATORY GLASSWARE & EQUIPMENT

