

FICHA TÉCNICA

SLAMED

slamed[®]
instruments for sciences



MICROPIPETAS

VOLUMEN VARIABLE

MARCA

SLAMED

MODELO

MONOCAL SLAMED L

PROCEDENCIA

ALEMANIA

AÑO DE FABRICACIÓN

"



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Excelente precisión y exactitud en la medición de líquidos

Calibración con ISO 8655

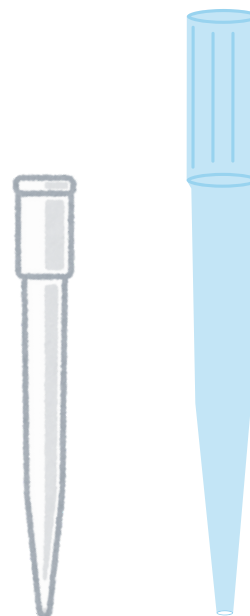
Diseño ergonómico del mango para un trabajo fácil y agradable

Fácil extracción del eyector de puntas para tubos de ensayo estrechos

Pistón de material resistente a los productos químicos

Sistema especial incorporado que elimina el error del pipeteo

Libre de mantenimiento



INNOVACIÓN Y PRECISIÓN
PARA TU LABORATORIO



MICROPIPETAS MONOCAL SLAMED L

Totalmente esterilizable en autoclave y resistente a la luz ultravioleta

Certificado de calidad individual con cada unidad

La pipeta está fabricada con materiales resistentes a los agentes corrosivos



Garantiza la precisión y exactitud de los instrumentos, asegura la fiabilidad y reproducibilidad de los resultados experimentales.

RANGO DE VOLUMEN

RANGO DE VOLUMEN μ l	MODELO	PRECISIÓN MÁX. VOL%	PRECISIÓN <%
0,5 - 10	L10	0,5	0,4
2 - 20	L20	0,8	0,3
5 - 50	L50	0,8	0,4
10 - 100	L100	0,8	0,2
20 - 200	L200	0,6	0,2
100 - 1000	L1000	0,6	0,15
1000 - 5000	L5000	0,5	0,15



**GARANTÍA DE 1 AÑO
POR ICERLAB S.R.L.**



Soporte



Envío gratuito



Capacitación



Garantía de 1 año



Instalación y configuración



www.icerlab.com.bo