

VelaQuin®



Science
MED
Finland Technology

**DISPENSADOR DIGITAL
PARA BOTELLA
SMEDIFlow**

SMEDiFlow

DISPENSADOR DIGITAL PARA BOTELLA

La dosificación de soluciones acuosas, ácidos, bases y solventes orgánicos es fundamental en diferentes aplicaciones. SMEDiFlow es un instrumento desarrollado para el manejo preciso de líquidos en laboratorios de control de calidad, biotecnología, análisis químico, biología, hospitales, microbiología, universidades e institutos de investigación.

DATOS TÉCNICOS

INTERVALO DE VOLUMEN	0.1 - 99.9 mL
MODALIDADES DE OPERACIÓN	Dispensación y paso a paso
EXACTITUD \leq	<i>Modalidad dispensación</i> R = 10 mL \pm 30 μ L CV = 10 mL \pm 10 μ L <i>Modalidad paso a paso</i> R = 1 mL \pm 6 μ L CV = 1 mL \pm 9 μ L
VELOCIDAD	16 niveles
ALIMENTACIÓN	110V, 60 Hz



A

Accesorios incluidos

Tubos de aspiración

Tubo dosificador fijo

Tubo dosificador remoto

Adaptadores de rosca para botella/frasco (GL25, GL28, GL32, GL38 y S40)

Panel de control con pantalla LCD

Soporte

Control remoto

Cables USB

Adaptador de corriente

Manual de operación

B

Características adicionales

Instrumento versátil gracias a los adaptadores de rosca para botella/frasco.

Fabricado con materiales de excelente resistencia química.

Equipo preciso con pantalla LCD, fácil ajuste del volumen.

Tubo dosificación fijo con mirilla para un control continuo del nivel de líquido.

Sistema de elevación por pistón, volumen máximo del pistón de 10 mL.

Velocidades ajustables de aspiración y dispensación.

Cuenta con dos modalidades: dispensación (dispensación continua) y paso a paso (dispensación de volúmenes parciales o en serie).

INNOVACIÓN + CALIDAD

