

DUAB



**Pipeteador Stepmate
10 ml a 5 ml (Paso a Paso)
Modelo: Stepmate**

DESCRIPCIÓN:

El dispensador manual StepMate es útil en laboratorios de diagnóstico, biología molecular, análisis ambiental y muchos más. Basado en el principio de desplazamiento positivo, el StepMate está diseñado para una dispensación de líquidos en serie de manera confiable y sin problemas, altamente recomendable para líquidos viscosos, densos y/o con alta presión de vapor. Su dispensación precisa y rápida de hasta 48 pasos permite un trabajo práctico y sin problemas.

ESPECIFICACIONES

- **Modelo:** StepMate
- Permite dispensar varios volúmenes cambiando la punta.
- **Capacidad:** 10 µl – 50 ml
- Permite trabajar con líquidos densos y alta presión de vapor.
- **Marca:** DLAB
- **Procedencia:** CHINA
- **Certificación:** CE / ISO

Volumen de punta (ml)	Volumen de muestra (µl)						Exactitud (%)	Precisión (%)
	10	20	30	40	50	50		
0.5	10	20	30	40	50	±0.8	≤0.7	
1.25	25	50	75	100	125	±0.8	≤0.5	
2.5	50	100	150	200	250	±0.8	≤0.4	
5	100	200	300	400	500	±0.4	≤0.3	
12.5	250	500	750	1000	1250	±0.3	≤0.3	
25	500	1000	1500	2000	2500	±0.2	≤0.3	
50	1000	2000	3000	4000	5000	±0.2	≤0.2	