



Dispensador Análogo 10-100ml

Especificaciones:

Catalogo	PRO2001079
Rango de volumen	10-100ml
Graduación	2.0ml
Exactitud	$\leq \pm 0.5\%$, $\leq \pm 500\mu\text{l}$
Coefficiente de variación	$\leq 0.1\%$, 100ul
Rango de temperatura de operación (Instrumento y reactivos)	15°C - 40°C
Presión de vapor Max.	500 mbar
Densidad Max.	2.2g/cm ³
Viscosidad Max.	500mm ² /s
Peso	700g
Medidas empaque (W*D*H)	285*210*65mm



Descripción:

Dispensador análogo fabricado con materiales con excelente resistencia química, los componentes están hechos de PTFE, FEP, BSG y PP, es totalmente autoclavable a 121 °C. Incorpora función de recuperación de reactivos la cual reduce el desperdicio y evita el goteo cuando no está en funcionamiento. Mecanismo confiable de bloqueo por volumen. Su diseño permite una fácil limpieza. Se suministra con 6 adaptadores de diferentes medidas. (No incluye frasco)