



PIPETA 10-100UL

Ref: 10-100

Descripción general:

La Pipeta Micropipeta Ajustable de 10-100 μ L es un instrumento de medición de alta precisión, diseñado bajo estrictas normas de fabricación para garantizar exactitud y repetibilidad en laboratorios de investigación, clínicas y entornos científicos. Cumple con los requisitos de la norma PN-EN ISO 8655, lo que asegura un rendimiento confiable y una calibración certificada.

Características Principales:

- **Rango de volumen ajustable:** 10-100 μ L, ideal para dosificaciones precisas.
- **Alta precisión y repetibilidad:** Cumple con normas internacionales de medición (ISO 8655).
- **Pantalla digital grande y legible:** Permite visualizar el volumen con facilidad.
- **Ergonomía avanzada:** Diseño con agarre suave que minimiza la transferencia de calor y reduce el riesgo de lesiones por esfuerzo repetitivo (RSI).
- **Fácil ajuste de volumen:** Mecanismo de clic que permite una calibración rápida y precisa.
- **Esterilizable en autoclave:** Puede autoclavarse sin desmontaje (15 minutos a 121 °C y 1.05 bar).
- **Materiales de alta resistencia:** Cono de pipeta de PVDF con gran resistencia química y baja susceptibilidad a la contaminación microbiana.



Especificaciones técnicas:

Marca	InnCare
Rango de volumen	10-100 μ L
Presición	\pm 1.0%
Repetibilidad	\leq 0.2%
Tejido	20x12 (12 capas o Ply)
Material del Cono de Pipeta	PVDF (Polivinilideno Fluoruro)
Pantalla	Digital, de fácil lectura
Ajuste de Volumen	Mecanismo de clic
Resistencia	UV y química avanzada
Compatibilidad	Puntas de pipeta universales

