



PIPETA 100-1000UL

Ref: 100-1000UL

Descripción general:

La pipeta de volumen variable MicroPette Plus Huwazine (100-1000 µL) es un instrumento de precisión diseñado para aplicaciones exigentes en laboratorios clínicos, de investigación y educativos. Cumple con los estándares internacionales ISO8655, lo que garantiza una alta exactitud y confiabilidad en la medición y dispensación de líquidos. Su diseño ergonómico, ligero y de baja fuerza reduce la fatiga durante el uso prolongado, y su compatibilidad con puntas universales la hace adaptable a diversas marcas del mercado. Además, la posibilidad de esterilización completa en autoclave asegura condiciones óptimas de higiene y seguridad.

Características Principales:

- **Volumen variable de 100-1000 µL, ideal para múltiples aplicaciones de laboratorio.**
- **Compatibilidad universal: El cono de la punta acepta la mayoría de marcas de puntas disponibles en el mercado.**
- **Diseño ergonómico y ligero, que minimiza el riesgo de lesiones por movimientos repetitivos.**
- **Pantalla de 4 dígitos para lectura clara del volumen seleccionado.**
- **Ajuste de volumen preciso mediante rotación del botón del pulgar.**
- **Autoclavable: El cono de la punta es desmontable y puede ser esterilizado en autoclave a 121 °C, 1 atm, durante 20 minutos.**
- **Fácil mantenimiento: Incluye herramienta para calibración y desmontaje.**



Especificaciones técnicas:

Marca	InnCare
Rango de volumen	100-1000 µL
Presicion	certificadas según norma ISO8655
Temperatura de Esterilización	121 °C (1 atm, 20 minutos)
Material	resistentes a alta temperatura
Material del Cono de Pipeta	PVDF (Polivinilideno Fluoruro)
Pantalla	Digital 4 dígitos
Pruebas gravimétricas	realizadas con agua destilada a 22 °C
Se enfria	seca durante 12 horas tras el autoclave
Compatibilidad	Puntas de pipeta universales

