

# Micropipetas de desplazamiento positivo

## Acura® capillar 846

**Micropipetas de desplazamiento positivo de alto rendimiento que incluye un tubo capilar intercambiable de vidrio y un émbolo con punta de ETFE. El asa y la activación suave del émbolo permiten mayor comodidad de la mano mientras manipula líquidos viscosos, soluciones espumosas o disolventes volátiles. Cinco modelos cubren una gama de 1 a 200 µl. Tres años de garantía.**

- Forma fina y apoyo cómodo del dedo
- Activación suave del émbolo
- Ajuste de volumen confiable y gradual
- Código de colores correspondientes en las pipetas, émbolos y capilares
- Émbolo de acero inoxidable con punta de ETFE

# 846

- 1 - 5 µl
- 5 - 25 µl
- 10 - 50 µl
- 60 - 100 µl
- 100 - 200 µl



### Mayor comodidad para pipetear

Forma fina del instrumento se ajusta a todo tamaño de mano. Gancho cómodo permite que la pipeta se mantenga naturalmente sobre el dedo. Sistema de resorte bien diseñado que reduce exigencia de esfuerzo sobre el émbolo.



### Ajuste confiable del volumen

Cada pipeta tiene cinco volúmenes predefinidos fáciles de ajustar. Indicación clara del volumen en el cilindro de la pipeta.

### Código de colores

La pipeta, la punta del émbolo y el capilar de vidrio presentan una codificación de colores para una fácil identificación del volumen.

### Émbolo con punta de ETFE

El material ETFE, inerte químicamente, ofrece una excelente resistencia al entrar en contacto directo con los líquidos.

### Soporte para pipetas 340

Per una comodidad racional de una a tres pipetas (código 320.340).



## Especificaciones técnicas e información de pedido - Instrumentos

Volúmenes	Inexactitud (%E)			Imprecisión (%CV)			Código
	Vol. mín.	Vol. med.	Vol. máx.	Vol. mín.	Vol. med.	Vol. máx.	
1-2-3-4-5 µl	<± 3.0 %	<± 2.3 %	<± 2.0 %	< 2.5 %	< 2.0 %	< 1.2 %	846.005
5-10-15-20-25 µl	<± 1.5 %	<± 1.2 %	<± 0.8 %	< 1.0 %	< 0.9 %	< 0.6 %	846.025
10-20-30-40-50 µl	<± 1.2 %	<± 1.0 %	<± 0.7 %	< 0.8 %	< 0.7 %	< 0.4 %	846.050
60-75-80-90-100 µl	<± 0.7 %	<± 0.7 %	<± 0.7 %	< 0.6 %	< 0.5 %	< 0.3 %	846.100
100-120-150-175-200 µl	<± 0.7 %	<± 0.7 %	<± 0.7 %	< 0.3 %	< 0.3 %	< 0.3 %	846.200

Valores obtenidos con agua bidestilada a temperatura constante (± 0.5°C) comprendida entre 20 y 25°C según la norma ISO 8655. El modelo 846 no es autoclavable.

## Información de pedido - Accesorios

Código de colores	Embalaje	Código
<b>Capilares de vidrio de repuesto</b>		
Blanco	200 / caja	341.005
2x blanco	200 / caja	341.025
Verde	200 / caja	341.050
Azul	200 / caja	341.100
Rojo	100 / caja	341.200

Código de colores	Embalaje	Código
<b>Émbolos de repuesto con capilares de vidrio</b>		
Acero	5 / caja	342.005
Blanco	5 / caja	342.025
Verde	5 / caja	342.050
Azul	5 / caja	342.100
Rojo	5 / caja	342.200