

# Acura<sup>®</sup> capillar

manipulando incluso los líquidos más complejos

*nuevo*

## micropipetas de desplazamiento positivo



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 en la manipulación de líquidos viscosos, de soluciones espumosas o disolventes volátiles.

**Acura<sup>®</sup> capillar 846 presenta:**

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



**Acura<sup>®</sup> capillar**

# 846

**SOCOREX**  
SWISS

# Acura® capillar

manipulando incluso los líquidos más complejos



## Mayor comodidad para pipetear

La forma fina del instrumento se ajusta a todo tamaño de mano y el ergonómico permite que la pipeta se mantenga de manera natural sobre el dedo.

## ▶ Activación suave

Sistema de resorte bien diseñado que reduce exigencia de esfuerzo sobre el émbolo.



## ▶ Ajuste fiable 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.

## ▶ Garantía

Modelo 846 no autoclavable. Instrumento cubierto por una garantía de fábrica de tres años



# 846

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

## Rendimiento e información para pedidos - Instrumento

Volúmenes	Inexactitud (E%)			Imprecisión (CV%)			Nº cat.
	Vol. mín.	Vol. medio	Vol. máx.	Vol. mín.	Vol. medio	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 de rendimiento obtenidos con agua bidestilada a temperatura constante (± 0.5°C) comprendida entre 20 y 25°C según la norma ISO 8655.

## Información para pedidos - Accesorios

Código de colores	Embalaje	Nº cat.	Código de colores	Embalaje	Nº cat.
<b>Capilares de vidrio de repuesto</b>			<b>Spare plungers</b>		
Blanco	200 / caja	341.005	Aceros	5 / caja	342.005
2 x blanco	200 / caja	341.025	Blanco	5 / caja	342.025
Verde	200 / caja	341.050	Verde	5 / caja	342.050
Azul	200 / caja	341.100	Azul	5 / caja	342.100
Rojo	100 / caja	341.200	Rojo	5 / caja	342.200

Descripción	Embalaje	Nº cat.
Soporte por 3 pipetas Socorex (todes modelos), gris claro	1 / caja	320.340



SAS Accredited  
Service Laboratory  
ISO/IEC 17025

G.M. SYSTEM  
ISO 9001/13485  
CERTIFIED

## Su distribuidor local



**SOCOREX ISBA SA**  
Champ-Colomb 7, P.O. Box  
1024 Ecublens/Lausanne  
Suiza  
socorex@socorex.com  
www.socorex.com  
Telf. +41 (0)21 651 6000