

# pipette microdoseur à volume variable

## Acura<sup>®</sup> manual 865

La pipette microdoseur est conçue pour la distribution en continu de volumes de l'ordre du microlitre. Ses matériaux, sélectionnés avec soin, lui confèrent durabilité et résistance optimale aux substances agressives.

Trois modèles couvrent une plage de volumes de 5 à 1000 µl.

### Points forts

- Ergonomie optimale, activation sans effort
- Grande fenêtre d'affichage du volume
- Système de calibration facile
- Entièrement autoclavable à 121°C
- Multiples possibilités d'alimentation (accessoires à commander séparément)



### Performances et commande - Instruments

Livré avec : tuyau silicone 90 cm, canule mousse, capuchon soupape Luer, certificat de contrôle et mode d'emploi.

Volume µl	Division µl	Justesse (E%)			Précision (CV%)			No. cat.
		Vol. min.	Vol. int.	Vol. max.	Vol. min.	Vol. int.	Vol. max.	
5 - 50	0.1	< +/- 5.0 %	< +/- 3.5 %	< +/- 1.5 %	< 2.0 %	< 1.4 %	< 0.4 %	865.0050
20 - 200	0.2	< +/- 2.5 %	< +/- 1.8 %	< +/- 1.0 %	< 1.5 %	< 1.0 %	< 0.3 %	865.0200
100 - 1000	1.0	< +/- 1.5 %	< +/- 1.1 %	< +/- 0.6 %	< 0.6 %	< 0.4 %	< 0.2 %	865.1000

Performances obtenues avec de l'eau bi-distillée à température constante ( $\pm 0,5^{\circ}\text{C}$ ) entre 20 et 25°C, selon la norme EN ISO 8655.

### Commande - Accessoires

Description	Emb.	No. cat.
① Réservoir avec raccord Luer, PP, 30 ml	1 / pk	1.861.631
① Réservoir avec raccord Luer, PTFE, 30 ml	1 / pk	1.861.21T
② Porte-flacon avec aiguille d'aspiration et fermoir	1 / pk	1.861.925
③ Capuchon soupape, Luer (p. seringues plastiques)	1 / pk	1.861.720
④ Canule inox, voir selection sur internet		
⑤ Canule PTFE	1 / pk	1.861.E32
⑥ Manifold, 4-canaux, LL, acier inox, autoclavable	1 / pk	1.170.054
⑥ Manifold, 8- canaux, LL, acier inox, autoclavable	1 / pk	1.170.058
⑦ Support 340 pour trois microdispensers	1 / pk	320.340



⑦ Stand

⑥ Manifold

Pour plus d'information sur ce produit ou sur la gamme Socorex en général, rendez-vous sur le site [www.socorex.com](http://www.socorex.com)