

Micropipettes Proline® volume fixe

► **garantie 2 ans**

SARTORIUS

- déplacement amorti du piston : pipetage agréable y compris avec gants
- affichage numérique du réglage du volume
- isolation thermique de la poignée
- éjecteur de pointe intégré
- légères : **84 g**
- filtre SafeCone** : empêche les aérosols ou les liquides d'atteindre les composants internes de la pipette (sauf modèles 5 µl et 10 µl)
- chaque pipette est testée individuellement et subit un contrôle de qualité gravimétrique rigoureux et informatisé
- certificat d'étalonnage individuel

volume	exactitude	reproductibilité	filtre	référence	Prix HT
5 µl	±1,3 %	±1,2 %	-	BHF0005	
10 µl	±0,8 %	±0,8 %	-	BHF0010	
20 µl	±0,6 %	±0,5 %	B	BHF0020	
25 µl	±0,5 %	±0,3 %	B	BHF0025	
50 µl	±0,5 %	±0,3 %	B	BHF0050	
100 µl	±0,5 %	±0,3 %	C	BHF0100	
200 µl	±0,4 %	±0,2 %	C	BHF0200	
250 µl	±0,4 %	±0,2 %	D	BHF0250	
500 µl	±0,3 %	±0,2 %	D	BHF0500	
1000 µl	±0,3 %	±0,2 %	D	BHF1000	
2000 µl	±0,3 %	±0,15 %	E	BHF2000	
5000 µl	±0,3 %	±0,15 %	E	BHF5000	



Pipettes LMR® volume fixe

- ergonomiques
- selon normes : EN ISO 8655 et DIN 12650
- code couleur pour faciliter l'identification
- partie inférieure autoclavable, résistante aux chocs et aux produits chimiques
- refoulement en deux fois permettant la technique de pipetage inverse
- compatibles avec les pointes des marques les plus couramment utilisées
- piston à faible résistance : évite tout effort
- chaque pipette est testée individuellement et livrée avec un certificat d'étalonnage



volume	exactitude	reprod.	référence	Prix HT
5 µl	±1,3 %	±1,2 %	ACF0005	
10 µl	±0,8 %	±0,8 %	ACF0010	
20 µl	±0,6 %	±0,5 %	ACF0020	
25 µl	±0,5 %	±0,3 %	ACF0025	
50 µl	±0,5 %	±0,3 %	ACF0050	
100 µl	±0,5 %	±0,3 %	ACF0100	
200 µl	±0,4 %	±0,2 %	ACF0200	
250 µl	±0,4 %	±0,2 %	ACF0250	
500 µl	±0,3 %	±0,2 %	ACF0500	
1000 µl	±0,3 %	±0,2 %	ACF1000	
2000 µl	±0,3 %	±0,2 %	ACF2000	
5000 µl	±0,3 %	±0,2 %	ACF5000	

Micropipettes Proline® Plus autoclavables volume fixe

► **garantie 2 ans**

SARTORIUS

- pipette entièrement autoclavable sans démontage
- faible force nécessaire au pipetage : 15 N (1000 µl)
- nouvelle forme ergonomique de la poignée et de l'arceau
- légères : **82 g**
- grand écran frontal pour l'affichage du volume : réglage et lecture faciles, convient pour droitiers ou gauchers
- filtre SafeCone** empêchant les aérosols ou les liquides d'atteindre les composants internes (sauf modèles 5 µl et 10 µl), filtres de rechange en option, page 181
- certificat d'étalonnage individuel et clé d'étalonnage

volume	exactitude	reproductibilité	filtre	référence	Prix HT
5 µl	±1,3 %	±1,2 %	-	PS7001	
10 µl	±0,8 %	±0,8 %	-	PS7002	
20 µl	±0,6 %	±0,5 %	A	PS7003	
25 µl	±0,5 %	±0,3 %	B	PS7004	
50 µl	±0,5 %	±0,3 %	B	PS7005	
100 µl	±0,5 %	±0,3 %	B	PS7006	
200 µl	±0,4 %	±0,2 %	C	PS7007	
250 µl	±0,4 %	±0,2 %	D	PS7008	
500 µl	±0,3 %	±0,2 %	D	PS7009	
1000 µl	±0,3 %	±0,2 %	D	PS7010	
2000 µl	±0,3 %	±0,15 %	E	PS7011	
5000 µl	±0,3 %	±0,15 %	E	PS7012	
µl	±0,6 %	±0,2 %	E	PS7013	



Filtres de protection pour micropipettes Sartorius

- empêchent l'entrée de liquides et vapeurs dans les composants internes de la micropipette



- filtres en polyéthylène
- filtres Plus** : protection supérieure pour les travaux tels que la radioactivité, la culture cellulaire, la bactériologie, la virologie, etc.

filtres	Ø mm	filtres Standard	filtres Plus
A	Ø 1,83 mm	PS9400 les 50	-
B	Ø 2,51 mm	PS9401 les 50	PS9405 les 50
C	Ø 3,15 mm	PS9402 les 50	PS9406 les 50
D	Ø 5,33 mm	PS9403 les 50	PS9407 les 50
E	Ø 6,73 mm	PS9404 les 50	PS9408 les 50