

Micropipettes mécaniques volume fixe

- ▶ micropipettes monocal
- ▶ capacité de 5 à 5 000 µl

- conformes à la norme CE
- calibration selon la norme ISO 8655 (exigences relatives aux appareils volumétriques à piston)
- sélection du volume souhaité par rotation du bouton supérieur
- bouton d'éjection pour manipulation à une main
- affichage du volume
- partie inférieure détachable et autoclavable



Micropipettes mécaniques volume variable LMR®

- ▶ micropipettes monocal ou multicanal

- conformes à la norme CE
- calibration selon la norme ISO 8655 (exigences relatives aux appareils volumétriques à piston)
- sélection du volume souhaité par rotation du bouton supérieur
- bouton d'éjection pour manipulation à une main
- affichage du volume
- partie inférieure détachable et autoclavable



capacité	exactitude	précision	référence	Prix HT
	(capacité min.)			
5 µl	± 1,3 %	± 1,2 %	DG1111	
10 µl	± 0,8 %	± 0,8 %	DG1112	
20 µl	± 0,6 %	± 0,5 %	DG1113	
25 µl	± 0,5 %	± 0,3 %	DG1114	
50 µl	± 0,5 %	± 0,3 %	DG1115	
100 µl	± 0,5 %	± 0,3 %	DG1116	
200 µl	± 0,4 %	± 0,2 %	DG1117	
250 µl	± 0,4 %	± 0,2 %	DG1118	
500 µl	± 0,3 %	± 0,2 %	DG1119	
1000 µl	± 0,3 %	± 0,2 %	DG1120	
2000 µl	± 0,3 %	± 0,15 %	DG1121	
5000 µl	± 0,3 %	± 0,15 %	DG1122	

accessoires

Portoir carrousel 6 places

1

DG1150

Portoir linéaire

2

DG1160

capacité	incrément	exact.	précision	référence	Prix HT
		(au volume min.)			
micropipettes monocal à volume variable					
1000 à 5000 µl	50 µl	± 0,70 %	± 0,30 %	DG1109	
micropipettes 8 canaux à volume variable					
0,5 à 10 µl	0,1 µl	± 4 %	± 4 %	DG1123	
5 à 50 µl	0,5 µl	± 3 %	± 2 %	DG1124	
50 à 300 µl	5 µl	± 1,50 %	± 0,80 %	DG1125	
micropipettes 12 canaux à volume variable					
0,5 à 10 µl	0,1 µl	± 4 %	± 4 %	DG1126	
5 à 50 µl	0,5 µl	± 3 %	± 2 %	DG1127	
50 à 300 µl	5 µl	± 1,50 %	± 0,80 %	DG1128	

accessoires

Portoir carrousel 6 places

1

ACS26

Portoir linéaire

2

ACS16