










micropipettes DIGIPETTE

Gamme de micropipettes à volume fixe, volume variable et micropipettes multicanaux avec un vaste choix de volumes possibles

- 1/ Entièrement **autoclavables**
- 2/ Identification facile par **code couleur**



								
Vol. variable 0.1-2.5 µL	Vol. Variable 0.5-10 µL Multicanal 0.5-10 µL Vol. Fixe 10 µL	Vol. Variable 2-20 µL Vol. Fixe 20 µL	Vol. Variable 5-50 µL Multicanal 5-50 µL Vol. Fixe 25 y 50 µL	Vol. Variable 10-100 µL Multicanal 10-100 µL Vol. Fixe 100 µL	Vol. Variable 20-200 µL Multicanal 20-200 µL 30-300 µL Vol. Fixe 200 µL	Vol. Variable 100-1000 µL Vol. Fixe 1000 y 500 µL	Vol. Variable 500-5000 µL	Vol. Variable 500-10000 µL

micropipettes automatiques

1/ L'**ergonomie et la légèreté** réduisent l'effort et évitent la fatigue sur de longues périodes de travail:

- Poids: 85 g aprox.
- Forme spécialement conçue pour s'adapter naturellement à la main
- Permet une utilisation avec les deux mains
- Zone de prise TPE (thermo plasto élastomère), permettant une prise en main plus pratique et plus douce
- Déplacement doux du piston en offrant une moindre résistance et en réduisant l'effort

2/ **Précision:**

- Sélection du volume au moyen du mécanisme "click-stop" qui assure la précision lors du pipetage
- Zone de prise TPE (thermo plasto élastomère) pour un transfert minimum de la chaleur et assurant une grande précision, même lors des travaux de longue durée
- Rapport de calibration selon la norme ISO8655 fourni avec chaque micropipette

3/ Forme de la **tige adaptée** pour l'aspiration de liquides dans des tubes ou des récipients étroits ou profonds

4/ Ejecteur de pointe permettant une **éjection douce** sans risque de contamination (sauf pour les macropipettes de 500-10000 μ L)

5/ Embout **durable**, d'une **grande résistance** aux chocs, à la corrosion et aux agents chimiques

6/ **Numéro de série individuel**

7/ Garantie 2 ans



Ergonomie et légèreté zone de prise TPE (thermo plasto élastomère)



Déplacement doux du piston



Sélection du volume au moyen d'un mécanisme «click-stop»

micropipettes DIGIPETTE



micropipettes volume fixe: caractéristiques techniques

Référence		Volume (µL)	Vol. test (µL)	Justesse (±) %	Précision (±)%
MGD001	●	10	10	0.8	0.8
MGD002	●	20	20	0.6	0.5
MGD003	●	25	25	0.5	0.3
MGD004	●	50	50	0.5	0.3
MGD005	●	100	100	0.5	0.3
MGD006	●	200	200	0.4	0.2
MGD007	●	500	500	0.3	0.2
MGD008	●	1000	1000	0.3	0.15

micropipettes volume fixe: compatibilité avec pointes

Micropipette	Volume	Pointe
MGD001	10 µL	MJJ016
MGD002	20 µL	MJJ016
MGD003	25 µL	MJJ016
MGD004	50 µL	MJJ016
MGD005	100 µL	MJJ016
MGD006	200 µL	MJJ016
MGD007	500 µL	MJN015
MGD008	1000 µL	MJN015

micropipettes volume variable: caractéristiques techniques



Référence	Gamme vol. (μL)	Incrément (μL)	Vol. test (μL)	Justesse (\pm) %	Précision (\pm) %
MGB001	0.1-2.5	0.01	0.25 2.5	12 2.5	6 1.6
MGB002	0.5-10	0.1	1 10	2.5 1	1.5 0.8
MGB003	2-20	0.1	2 20	3 0.9	2 0.4
MGB004	5-50	0.5	5 50	2 0.6	2 0.3
MGB005	10-100	0.5	10 100	3 0.8	.5 0.15
MGB006	20-200	1	20 200	2 0.6	0.8 0.15
MGB007	100-1000	5	100 1000	2 0.6	0.7 0.2
MGB008	500-5000	50	500 5000	2 0.5	0.6 0.2
MGB009	500-10000	100	500 10000	3 0.6	0.6 0.2

micropipettes DIGIPETTE

pipettes volume variable: compatibilité avec pointes

Micropipette	Volume	Pointe
MGB001	0.1-2.5 μL	MJB011
MGB002	0.5-10 μL	MJB011
MGB003	2-20 μL	MJB011
MGB004	5-50 μL	MJJ016
MGB005	10-100 μL	MJJ016
MGB006	20-200 μL	MJJ016
MGB007	100-1000 μL	MJN015
MGB008	500-5000 μL	MJQ003
MGB009	500-10000 μL	MJQ002

Micropipettes multicanaux volume variable

- Rotation à 360° du module volumétrique multicanal pour travailler dans la position la plus confortable
- Ejection des pointes d'une seule main au moyen du bouton d'éjection des pointes
- Parfait maintien des pointes au module volumétrique pour éviter les fuites
- Remplissage uniforme des pointes



8 canaux

Référence		Gamme vol. (μL)	Incrément (μL)	Vol. test (μL)	Justesse (\pm) %	Précision (\pm) %
MGG001	●	0.5-10	0.1	1 10	4 1.5	4 1.5
MGG002	●	5-50	0.5	5 50	3 1	2 0.7
MGG003	●	10-100	1	10 100	1.5 1	1.5 0.5
MGG004	●	20-200	1	20 200	1.5 0.7	0.75 0.25
MGG005	●	30-300	1	30 300	1.5 0.8	0.75 0.25

12 canaux

Référence		Gamme vol. (μL)	Incrément (μL)	Vol. test (μL)	Justesse (\pm) %	Précision (\pm) %
MGG006	●	0.5-10	0.1	1 10	4 1.5	4 1.5
MGG007	●	5-50	0.5	5 50	3 1	2 0.7
MGG008	●	10-100	1	10 100	1.5 1	1.5 0.5
MGG009	●	20-200	1	20 200	1.5 0.7	0.75 0.25
MGG010	●	30-300	1	30 300	1.5 0.8	0.75 0.25



micropipettes DIGIPETTE

pipettes multicanaux volume variable:
**compatibilité
avec pointes**

Pipette	Volume	Pointe
MGG001	0.5-10 µL	MJB011
MGG002	5-50 µL	MJJ016
MGG003	10-100 µL	MJJ016
MGG004	20-200 µL	MJJ016
MGG005	30-300 µL	MJL001
MGG006	0.5-10 µL	MJB011
MGG007	5-50 µL	MJJ016
MGG008	10-100 µL	MJJ016
MGG009	20-200 µL	MJJ016
MGG010	30-300 µL	MJL001

support
pour micropipettes



Référence	Description
MGT001	Support acrylique pour 6 micropipettes