



Pipette électronique 8 canaux ErgoOne® E, 15 – 300µl



Points forts

- Facile à utiliser, structure de menu intuitive
- Design léger et ergonomique
- Repose-doigt ajustable pour plus de confort individuel
- Forces de chargement et d'éjection des pointes nettement réduites
- Adaptateur de pointe universel
- Fiable
- Tige de pipette autoclavable
- Garantie de 12 mois
- Comprend un Rack de pointes TipOne® de même volume
- Inclut un support de pipette G9999-1004

Applications du produit

Pipetage

Pipetage inverse de liquides « difficiles » (par ex. à forte viscosité)

Agitation

Distribution

Électrophorèse (excl. 1250 µl modèles)

STARLAB se réserve le droit d'apporter des modifications à tout moment et sans préavis. Le contenu et la conception de ce PDF sont protégés par les lois nationales et internationales sur les droits d'auteur et sont la propriété de STARLAB International GmbH. Toute duplication, édition, distribution et tout type d'utilisation et d'utilisation de ce contenu PDF dans des systèmes électroniques, des médias en ligne et / ou des bibliothèques ou des bases de données similaires nécessitent l'accord préalable de STARLAB International GmbH.

Starlab France
30 Rue Jean Rostand
91400 Orsay
Email: info@starlab.fr



Données generales

Réf.	G9008-0300
Autoclavable	Tige de pipette autoclavable
Plage de volume	15 - 300 µl
Volume	300 µl
Réglage du volume	Variable
Taille de pack	1 Pièce (1 Boîte × 1 Pièce)
Code couleur	Vert
Type de canal	8 canaux
Mode de commande	Electronique
Type de pipetage	Coussin d'air
Commande	Pipettes à piston avec batterie contrôlées par microprocesseur

STARLAB se réserve le droit d'apporter des modifications à tout moment et sans préavis. Le contenu et la conception de ce PDF sont protégés par les lois nationales et internationales sur les droits d'auteur et sont la propriété de STARLAB International GmbH. Toute duplication, édition, distribution et tout type d'utilisation et d'utilisation de ce contenu PDF dans des systèmes électroniques, des médias en ligne et / ou des bibliothèques ou des bases de données similaires nécessitent l'accord préalable de STARLAB International GmbH.

Starlab France
30 Rue Jean Rostand
91400 Orsay
Email: info@starlab.fr



Plus d'informations sur Pipette électronique 8 canaux ErgoOne® E, 15 – 300µl













Fiable et ergonomique !

Les pipettes électroniques ErgoOne® E procurent un pipetage fiable au quotidien. Ergonomiques et légères, les pipettes ErgoOne® E sont parfaites pour un pipetage confortable, même pour de longues périodes d'utilisation. Les pipettes ErgoOne® E utilisées avec les pointes de pipette TipOne® de Starlab permettent d'obtenir un pipetage parfait. La conception optimisée de l'embout porte-cône offre à l'utilisateur un ajustement universel pratique de la pointe.

Quatre modes opératoires permettent un pipetage standard et inverse, ainsi qu'un mélange et une distribution. Un mode unique « Électrophorèse » (disponible sur tous les modèles à l'exception des modèles 1 000 µl, 1 250 µl et 5 000 µl) vous facilite le chargement du gel. La batterie de longue durée peut également être chargée pendant l'utilisation, vous n'êtes donc jamais démunis de votre pipette.











Toutes les variantes

NOM DU PRODUIT	TAILLE DE PACK	RÉF.
 Pipette électronique 8 canaux ErgoOne® E, 0,5 – 10µl Type de canal: 8 canaux Plage de volume: 0,5 - 10 µl  Créer une fiche technique PDF	1 Pièce (1 Boîte × 1 Pièce)	G9008-0010
 Pipette électronique 8 canaux ErgoOne® E, 1,0 – 20µl Type de canal: 8 canaux Plage de volume: 1,0 - 20 µl  Créer une fiche technique PDF	1 Pièce (1 Boîte × 1 Pièce)	G9008-0020
 Pipette électronique 8 canaux ErgoOne® E, 5,0 – 100µl Type de canal: 8 canaux Plage de volume: 5,0 - 100 µl  Créer une fiche technique PDF	1 Pièce (1 Boîte × 1 Pièce)	G9008-0100
 Pipette électronique 8 canaux ErgoOne® E, 15 – 300µl Type de canal: 8 canaux Plage de volume: 15 - 300 µl  Créer une fiche technique PDF	1 Pièce (1 Boîte × 1 Pièce)	G9008-0300
 Pipette électronique 8 canaux ErgoOne® E, 50 – 1250 µl Type de canal: 8 canaux Plage de volume: 50 - 1 250 µl  Créer une fiche technique PDF	1 Pièce (1 Boîte × 1 Pièce)	G9008-1250
 Pipette électronique 12 canaux ErgoOne® E, 5,0 – 100µl Type de canal: 12 canaux Plage de volume: 5,0 - 100 µl  Créer une fiche technique PDF	1 Pièce (1 Boîte × 1 Pièce)	G9012-0100

STARLAB se réserve le droit d'apporter des modifications à tout moment et sans préavis. Le contenu et la conception de ce PDF sont protégés par les lois nationales et internationales sur les droits d'auteur et sont la propriété de STARLAB International GmbH. Toute duplication, édition, distribution et tout type d'utilisation et d'utilisation de ce contenu PDF dans des systèmes électroniques, des médias en ligne et / ou des bibliothèques ou des bases de données similaires nécessitent l'accord préalable de STARLAB International GmbH.

Starlab France
30 Rue Jean Rostand
91400 Orsay
Email: info@starlab.fr



NOM DU PRODUIT	TAILLE DE PACK	RÉF.
 Pipette électronique 12 canaux ErgoOne® E, 0,5 – 10µl Type de canal: 12 canaux Plage de volume: 0,5 - 10 µl  Créer une fiche technique PDF	1 Pièce (1 Boîte × 1 Pièce)	G9012-0010
 Pipette électronique 12 canaux ErgoOne® E, 1,0 – 20µl Type de canal: 12 canaux Plage de volume: 1,0 - 20 µl  Créer une fiche technique PDF	1 Pièce (1 Boîte × 1 Pièce)	G9012-0020
 Pipette électronique 12 canaux ErgoOne® E, 15 – 300µl Type de canal: 12 canaux Plage de volume: 15 - 300 µl  Créer une fiche technique PDF	1 Pièce (1 Boîte × 1 Pièce)	G9012-0300
 Pipette électronique 12 canaux ErgoOne® E, 50 – 1250 µl Type de canal: 12 canaux Plage de volume: 50 - 1 250 µl  Créer une fiche technique PDF	1 Pièce (1 Boîte × 1 Pièce)	G9012-1250

STARLAB se réserve le droit d'apporter des modifications à tout moment et sans préavis. Le contenu et la conception de ce PDF sont protégés par les lois nationales et internationales sur les droits d'auteur et sont la propriété de STARLAB International GmbH. Toute duplication, édition, distribution et tout type d'utilisation et d'utilisation de ce contenu PDF dans des systèmes électroniques, des médias en ligne et / ou des bibliothèques ou des bases de données similaires nécessitent l'accord préalable de STARLAB International GmbH.

Starlab France
30 Rue Jean Rostand
91400 Orsay
Email: info@starlab.fr



Accessoires

NOM DU PRODUIT	TAILLE DE PACK	RÉF.
 Support individuel (pour toutes les pipettes multicanaux ErgoOne® E jusqu'à 300 µl)	1 Pièce (1 Boîte × 1 Pièce)	G9999-1004
 Portoir d'étagère pour une pipette ErgoOne® E	1 Pièce (1 Boîte × 1 Pièce)	G9999-1009
 Support mural pour une pipette ErgoOne® E	1 Pièce (1 Boîte × 1 Pièce)	G9999-1010
 Potence universelle pour une pipette ErgoOne® E - tous volumes	1 Pièce (1 Boîte × 1 Pièce)	G9999-1011
 Graisse fluorée pour axe de guidage (pour pipettes multicanaux)	1 Pièce (1 Pack × 1 Pièce)	G9999-1008
 Huile de silicone pour piston (pour pipettes monocanal 5 000 µl et toutes pipette multicanaux)	1 Pièce (1 Pack × 1 Pièce)	G9999-1007
 Batterie de remplacement pour l'ErgoOne® E	1 Pièce (1 Boîte × 1 Pièce)	G9999-1005
 Adaptateur AC pour l'Europe/UK (230V/50 Hz)	1 Pièce (1 Boîte × 1 Pièce)	G9999-1000

STARLAB se réserve le droit d'apporter des modifications à tout moment et sans préavis. Le contenu et la conception de ce PDF sont protégés par les lois nationales et internationales sur les droits d'auteur et sont la propriété de STARLAB International GmbH. Toute duplication, édition, distribution et tout type d'utilisation et d'utilisation de ce contenu PDF dans des systèmes électroniques, des médias en ligne et / ou des bibliothèques ou des bases de données similaires nécessitent l'accord préalable de STARLAB International GmbH.

Starlab France
30 Rue Jean Rostand
91400 Orsay
Email: info@starlab.fr