



Pipette sérologique de 100 ml (stérile), emballée individuellement



Points forts

- Justesse à ± 2%
- Graduations bidirectionnelles pour plus d'applicabilité
- Polystyrène non cytotoxique et non hémolytique conforme USP grade VI
- Stérilisées par rayons gamma SAL 10⁻⁶ (ISO11137)
- Certifiées exemptes de RNase, de DNase, de latex et de pyrogènes
- Code couleur pour simplifier l'identification
- Les graduations négatives (excl. 100 ml) permettent un volume de travail additionnel
- Fourni avec un bouchon filtrant en polyoléfine
- Emballage individuel dans des sacs pelables en papier-plastique traçable avec numéro de lot et date de péremption.
- Carton spécialement conçu avec double bande de déchirure perforée faisant également office de distributeur efficace en laboratoire
- Fabrication selon les normes ISO 9001 et ISO 13485

Applications du produit

Transfert de liquides d'un volume compris entre 0,1 et∏50 ml
Distribution en série d'aliquotes de volumes différents
Resuspension de bactéries ou de culots de cellules et de précipités d'acides nucléiques

Aspiration de couches cellulaires depuis, par exemple, un gradient Ficoll[®] Extraction de phase et aspiration des phases inférieures

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.	E4860-1100
Taille de pack	50 Pièces (1 Pack × 50 Pièces)
Code couleur	Fuchsia
Longueur	346.8 mm
Stérile	Oui
Plage de volume	1 - 100 ml
Volume	100 ml
Matériau	Polystyrène
Sans DNase	Oui
Sans pyrogènes	Oui
Sans RNase	Oui
Graduations	Oui
Couleur	Transparent
Pour utilisation avec	ErgoOne° FAST Pipette Controller

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 sérologique de 100 ml (stérile), emballée individuellement

Découvrez de nouvelles possibilités!

La nouvelle gamme de pipettes sérologiques STARLAB couvre sept volumes différents et comprend pour la première fois une pipette de 100 ml. Les pipettes sont fabriquées en polystyrène des applications stériles en sérologie et culture tissulaire. Le code couleur sur les pipettes et l'emballage simplifient l'identification. Les graduations noires à lecture ascendante et descendante simplifient la mesure et la distribution de liquide, et toutes les pipettes (excl. 100 ml) possèdent des graduations négatives supplémentaires pour un volume de travail additionnel. Parfait pour tous les auxiliaires de pipetage classiques, y compris ErgoOne® FAST.

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.

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

Starlab France







Toutes les variantes

NOM DU PRODUIT		TAILLE DE PACK	RÉF.
	Pipette sérologique de 1 ml (stérile), emballée individuellement Volume: 1 ml	500 Pièces (1 Pack × 500 Pièces)	E4860-0001
	Créer une fiche technique PDF		
	Pipette sérologique de 2 ml (stérile), emballée individuellement Volume: 2 ml	500 Pièces (1 Pack × 500 Pièces)	E4860-0002
	Créer une fiche technique PDF		
	Pipette sérologique de 5 ml (stérile), emballée individuellement Volume: 5 ml	200 Pièces (1 Pack × 200 Pièces)	E4860-0005
	Créer une fiche technique PDF		
	Pipette sérologique de 10 ml (stérile), emballée individuellement Volume: 10 ml	200 Pièces (1 Pack × 200 Pièces)	E4860-0010
	Créer une fiche technique PDF		
	Pipette sérologique de 25 ml (stérile), emballée individuellement Volume: 25 ml	150 Pièces (1 Pack × 150 Pièces)	E4860-0025
	Créer une fiche technique PDF		
	Pipette sérologique de 50 ml (stérile), emballée individuellement Volume: 50 ml	100 Pièces (1 Pack × 100 Pièces)	E4860-0050
	Créer une fiche technique PDF		
	Pipette sérologique de 100 ml (stérile), emballée individuellement Volume: 100 ml	50 Pièces (1 Pack × 50 Pièces)	E4860-1100
	Créer une fiche technique PDF		

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

