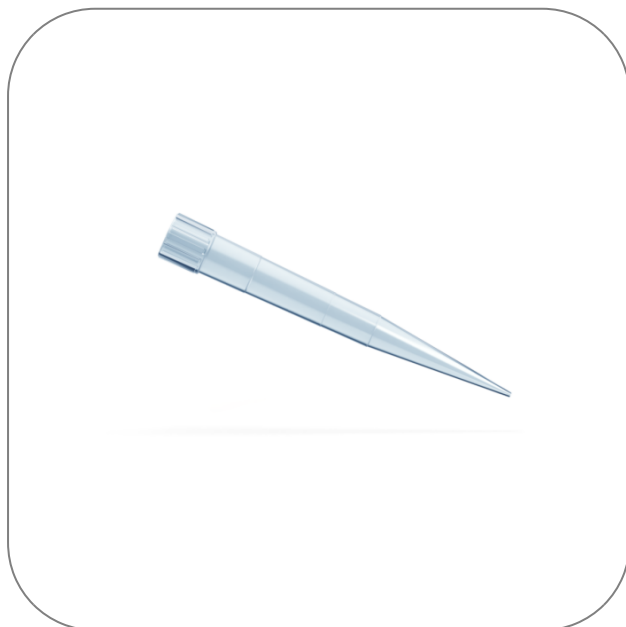




1 000 μ l Pointe graduée TipOne®, Bleu, Recharges (non stérile)



Points forts

- Graduée à 250 μ l, 500 μ l et 1 000 μ l
- Adaptateur de pointe universel
- Pointes en polypropylène vierge de haute qualité, aux surfaces extrêmement lisses afin de réduire la rétention d'échantillon
- Certifié exempt de RNase, de DNase, d'ADN et de pyrogènes
- Les recharges réduisent grandement le volume de déchets plastiques par rapport aux pointes dans un rack complet
- Les coques supérieures et inférieures des recharges, ainsi que les cales d'écartement sont entièrement fabriquées en plastique recyclable
- Tous les composants, sauf les pointes et le film plastique, sont recyclables.

Applications du produit

Pipetage de liquides

Distribution de liquides

Mélange de liquides

Remplissage de plaques et de microtubes

Extraction de phase et aspiration de fractions surnageantes

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 générales

Réf.	S1111-6701
Stérile	Non
Autoclavable	Oui
Pointe de filtre	Sans filtre
Plage de volume	100 - 1 000 µl
Volume	1000 µl
Taille de pack	960 Pointes (10 Recharges × 96 Pointes)
Plateau avec code couleur	Bleu
Matériau	Polypropylène
Graduations	Oui
Couleur	Bleu
Attributs de durabilité	<p>Les recharges réduisent grandement le volume de déchets plastiques par rapport aux pointes dans un rack complet.</p> <p>Les coques supérieures et inférieures des recharges, ainsi que les cales d'écartement sont entièrement fabriquées en plastique recyclable.</p> <p>Tous les composants, sauf les pointes et le film plastique, sont recyclables.</p>
Pour utilisation avec	<p>Abimed: BioPette-E, Discovery Comfort, LABMATE Optima</p> <p>Biohit: ePet, mLine, Proline</p> <p>BRAND: Transferpette, Transferpette Electronic, Transferpette Pro, Transferpette S</p> <p>Capp: CappAero Comfort, CappAero Universal, Capptronic Single, ecopipette, Singlechannel</p> <p>Eppendorf: Reference, Reference 2, Research, Research plus, Research pro, Xplorer</p> <p>Gilson: Pipetman Neo, Pipetman P, Pipetman Ultra</p> <p>Hamilton: SoftGrip Pipette, SofTouch</p> <p>HTL: Clinipet+, Discovery Comfort, Discovery Pro, Labmate Pro, Optipette</p> <p>Nichiryo: 31N, 50F, 50V, NLE, NPLO, NPX</p> <p>Rainin: Classic, EDP1, EDP-3 Plus, Pipet-Lite, Pipet-Plus</p> <p>Sartorius: ePet, mLine, Proline, Proline Plus, Tacta</p> <p>Socorex: Acura 815 manual, Acura 825, Acura electro 925</p> <p>STARLAB: ErgoOne, ErgoOne E, MicroOne, StarPet, StarPet-E</p> <p>Thermo Fisher Scientific Inc.: Finn Focus, Finnpipette Digital, Finnpipette F1/F2, Finnpipette Novus</p>

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



Type de pointe	standard
----------------	----------

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 1 000 µl Pointe graduée TipOne®, Bleu, Recharges (non stérile)

Pointes de pipette fiables et de qualité élevée avec un ajustement de pointe universel : TipOne® a bon sur toute la ligne ! Vous cherchez un système de pointe de pipette durable offrant exactitude et fidélité ? TipOne® est exactement ce qu'il vous faut.

Les recharges TipOne® sont une solution simple et rapide d'obtenir des pointes économiques en rack et en plus, elles réduisent l'usage du plastique !

Réduisez l'utilisation de plastique à usage unique !

Par rapport aux pointes dans des racks, les recharges TipOne® réduisent considérablement la quantité de plastique à usage unique consommé par votre laboratoire. Facile et rapide à mettre en place : déballez et clipsez dans un rack TipOne® vide. Les recharges sont fournies dans deux piles séparées de 5x96 pointes. Ainsi, vous pouvez en empiler 5 ou 10 à la fois. Les informations sur les pointes sont imprimées sur chaque plaquette pour une traçabilité totale, même dans des racks. Une fois en rack, les recharges peuvent être autoclavées le cas échéant.











Contribuez avec nous à un pipetage durable.

Les composants transparents en polypropylène du système sont fabriqués entièrement en plastique recyclé. Les racks de pointes TipOne® sont construits pour durer et peuvent être réutilisés de très nombreuses fois grâce à ces recharges au prix imbattable. Tous les composants des recharges TipOne®, sauf les pointes et le film plastique, sont recyclables.

Inscrivez-vous à notre service de recyclage TipOne® !



Toutes les variantes

NOM DU PRODUIT	TAILLE DE PACK	RÉF.
 1 000 µl Pointe graduée TipOne®, Bleu, Racks (non stérile) Stérile: Non Taille de pack: 960 Pointes (10 Racks × 96 Pointes)  Créer une fiche technique PDF	960 Pointes (10 Racks × 96 Pointes)	S1111-6801
 1 000 µl graduée Pointe TipOne®, Bleu, Racks (non stérile), boîte Stérile: Non Taille de pack: 3 840 Pointes (40 Racks × 96 Pointes)  Créer une fiche technique PDF	3 840 Pointes (40 Racks × 96 Pointes)	S1111-6801-C
 1 000 µl Pointe graduée TipOne®, Bleu, Racks (stérile) Stérile: Oui Taille de pack: 960 Pointes (10 Racks × 96 Pointes)  Créer une fiche technique PDF	960 Pointes (10 Racks × 96 Pointes)	S1111-6811
 1 000 µl graduée Pointe TipOne®, Bleu, Racks (stérile), boîte Stérile: Oui Taille de pack: 3 840 Pointes (40 Racks × 96 Pointes)  Créer une fiche technique PDF	3 840 Pointes (40 Racks × 96 Pointes)	S1111-6811-C
 1 000 µl Pointe graduée TipOne®, Bleu, Recharges (non stérile) Stérile: Non Taille de pack: 960 Pointes (10 Recharges × 96 Pointes)  Créer une fiche technique PDF	960 Pointes (10 Recharges × 96 Pointes)	S1111-6701

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.
 1 000 µl graduée Pointe TipOne®, Bleu, Recharges (non stérile), boîte Stérile: Non Taille de pack: 9 600 Pointes (100 Recharges × 96 Pointes)  Créer une fiche technique PDF	9 600 Pointes (100 Recharges × 96 Pointes)	S1111-6701-C
 1 000 µl Pointe graduée TipOne®, Bleu, Sachet (non stérile) Stérile: Non Taille de pack: 1 000 Pointes (1 Sachet × 1000 Pointes)  Créer une fiche technique PDF	1 000 Pointes (1 Sachet × 1000 Pointes)	S1111-6001
 1 000 µl graduée Pointe TipOne®, Bleu, Sachets (non stérile), boîte Stérile: Non Taille de pack: 20 000 Pointes (20 Sachets × 1000 Pointes)  Créer une fiche technique PDF	20 000 Pointes (20 Sachets × 1000 Pointes)	S1111-6001-C

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