



Tube de microcentrifugation Easy Close, High Speed, 1,5 ml



Points forts

- Plage de températures : -90 °C à 121 °C
- Autoclavables
- Certifiés sans RNase, DNase & ADN

Applications du produit

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.	Voir les variantes
Taille de pack	500 Tubes (500 Tubes)
Autoclavable	Oui
Volume	1.5 ml
Matériau	Polypropylène
Sans ADN	Oui
Sans DNase	Oui
Sans RNase	Oui
Couleur	Divers
Température de travail	-90 °C à 121 °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



Plus d'informations sur Tube de microcentrifugation Easy Close, High Speed, 1,5 ml













Construction robuste pour centrifugation à haute vitesse de max. 35 000 g (pas de test de routine avec cette force)

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



Toutes les variantes

NOM DU PRODUIT	TAILLE DE PACK	RÉF.
 Tube de microcentrifugation Copolymer de 1,5 ml, assortis Couleur: Mélangé  Créer une fiche technique PDF	500 Tubes (1 Sachet × 500 Tubes)	I1415-2508
 Tube de microcentrifugation Copolymer de 1,5 ml, jaune Couleur: Jaune  Créer une fiche technique PDF	500 Tubes (1 Sachet × 500 Tubes)	I1415-2506
 Tube de microcentrifugation Copolymer de 1,5 ml, violet Couleur: Violet  Créer une fiche technique PDF	500 Tubes (1 Sachet × 500 Tubes)	I1415-2505
 Tube de microcentrifugation Copolymer de 1,5 ml, rouge Couleur: Rouge  Créer une fiche technique PDF	500 Tubes (1 Sachet × 500 Tubes)	I1415-2504
 Tube de microcentrifugation Copolymer de 1,5 ml, orange Couleur: Orange  Créer une fiche technique PDF	500 Tubes (1 Sachet × 500 Tubes)	I1415-2503
 Tube de microcentrifugation Copolymer de 1,5 ml, naturel Couleur: Naturel  Créer une fiche technique PDF	500 Tubes (1 Sachet × 500 Tubes)	I1415-2500

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.
 Capuchons verrouillables pour tubes de microcentrifugation de 1,5 / 2,0 ml	100 Pièces (1 Sachet × 100 Pièces)	I1415-1508

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