



Tube de microcentrifugation de 2,0 ml sans capuchon



Points forts

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.	E1414-0600
Taille de pack	1 000 Tubes (1 Pack × 1000 Tubes)
Stérile	Non
Autoclavable	Oui
Volume	2.0 ml
Couleur	Naturel

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 de 2,0 ml sans capuchon

Tube de microcentrifugation sans capuchon, avec graduations à 0,5 ml, 1,0 ml, 1,5 ml et 2,0 ml. Zone d'écriture givrée sur le tube. Naturel, non stérile, en sac



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