



## Réservoirs Bijou 7,0 ml, stériles



### Points forts

- Réservoir en polystyrène stérile ultra clair
- Taux de centrifugation : 7,200 x g
- Température d'utilisation : 10 °C à 70 °C
- Hauteur de 50 mm x diam. 23 mm (cap. compris)

## Applications du produit

Centrifugation

Préparation d'échantillons

Préparation de mastermix et de tampons

Stockage d'échantillons

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 SAS**  
30 Rue Jean Rostand  
91400 Orsay  
Email: [info@starlab.fr](mailto:info@starlab.fr)



## Données generales

Réf.	Voir les variantes
Overall Dimensions	50 mm high x 23 mm diameter
Stérile	Oui
Autoclavable	Non
Volume	7.0 ml
Taille de pack	700 Pièces (1 Pack x 700 Pièces)
Matériau	Polystyrène
Temp max.	70 °C
Plage de températures	-10 jusqu'à 70 °C
Temp. min.	-10 °C
Nombre de g max.	7.200 x g

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 SAS**  
30 Rue Jean Rostand  
91400 Orsay  
Email: [info@starlab.fr](mailto:info@starlab.fr)



## Plus d'informations sur Réservoirs Bijou 7,0 ml, stériles

Réservoir bijou ultra clair, en polystyrène avec capuchon en polypropylène blanc Vitesse de centrifugation 7 200 x g.  
Température d'utilisation : de -10 °C à 70 °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 SAS**  
30 Rue Jean Rostand  
91400 Orsay  
Email: [info@starlab.fr](mailto:info@starlab.fr)



## Toutes les variantes

NOM DU PRODUIT	TAILLE DE PACK	RÉF.
 <a href="#">Réservoir Bijou de 7,0 ml en polystyrène (stérile) avec étiquette</a> <b>Type d'étiquette:</b> Étiquette ordinaire  <a href="#">Créer une fiche technique PDF</a>	700 Pièces (1 Pack × 700 Pièces)	E1412-0711
 <a href="#">Réservoir Bijou de 7,0 ml en polystyrène (Stérile), sans étiquette</a> <b>Type d'étiquette:</b> Sans étiquette  <a href="#">Créer une fiche technique PDF</a>	700 Pièces (1 Pack × 700 Pièces)	E1412-0710

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 SAS**  
30 Rue Jean Rostand  
91400 Orsay  
Email: [info@starlab.fr](mailto:info@starlab.fr)