



## Deepwell Plates



### Points forts

- Plaques en polypropylène vierges avec empreinte SBS
- Grille de référence alphanumérique (moulée)
- Température d'utilisation de la plaque : -80 °C à 121 °C.
- Autoclavable
- Vitesse de centrifugation max. : 5 000 x g

## Applications du produit

Préparation et stockage des échantillons

Extraction d'ADN et d'ARN à haut débit

Purification plasmidique à haut débit

Stockage de banques d'ADNc ou de génomes

Stockage de bibliothèques de siARN ou d'oligonucléotides

Analyse de protéines

Culture de bactéries et de levures

Séries de dilutions

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](mailto:info@starlab.fr)



## Données generales

Réf.	Voir les variantes
Autoclavable	Oui
Matériau	Polypropylène
Sans ADN	Oui
Sans DNase	Oui
Sans RNase	Oui
Nombre de g max.	5,000 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**  
30 Rue Jean Rostand  
91400 Orsay  
Email: [info@starlab.fr](mailto:info@starlab.fr)



## Plus d'informations sur Deepwell Plates





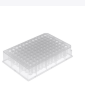



Plaques en polypropylène vierges avec empreinte SBS. Grille de référence alphanumérique (moulée).

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](mailto:info@starlab.fr)













## Toutes les variantes

NOM DU PRODUIT	TAILLE DE PACK	RÉF.
 <a href="#">Deepwell Plate 96 puits de 2,5 ml, puits carrés avec fonds ronds</a> <b>Volume:</b> 2.5 ml <b>Stérile:</b> Non <b>Taille de pack:</b> 20 Plaques (1 Boîte × 20 Plaques)   <a href="#">Créer une fiche technique PDF</a>	20 Plaques (1 Boîte × 20 Plaques)	E2896-2500
 <a href="#">24 Plaques à puits profonds de 10 ml, puits carrés avec fond en forme de V</a> <b>Volume:</b> 10 ml <b>Stérile:</b> Non <b>Taille de pack:</b> 20 Plaques (1 Boîte × 20 Plaques)	20 Plaques (1 Boîte × 20 Plaques)	E2824-0000
 <a href="#">Plaque deepwell 48 de 5,0 ml, puits rectangles avec fonds en V</a> <b>Volume:</b> 5.0 ml <b>Stérile:</b> Non <b>Taille de pack:</b> 20 Plaques (1 Boîte × 20 Plaques)	20 Plaques (1 Boîte × 20 Plaques)	E2848-0000
 <a href="#">Plaques à puits profonds 96 de 1,2 ml, puits ronds avec fonds ronds, profil bas</a> <b>Volume:</b> 1.2 ml <b>Stérile:</b> Non <b>Taille de pack:</b> 50 Plaques (1 Boîte × 50 Plaques)   <a href="#">Créer une fiche technique PDF</a>	50 Plaques (1 Boîte × 50 Plaques)	E2896-0120
 <a href="#">Plaque deepwell 96 de 2,2 ml, puits carrés avec fonds en V Plaques deepwell</a> <b>Volume:</b> 2.20 ml <b>Stérile:</b> Non <b>Taille de pack:</b> 50 Plaques (1 Boîte × 50 Plaques)   <a href="#">Créer une fiche technique PDF</a>	50 Plaques (1 Boîte × 50 Plaques)	E2896-0220

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](mailto:info@starlab.fr)



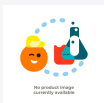



NOM DU PRODUIT	TAILLE DE PACK	RÉF.
 <a href="#">Plaque deepwell 96 de 2,0 ml, puits ronds avec fonds ronds (stériles)</a> <b>Volume:</b> 2.0 ml <b>Stérile:</b> Oui <b>Taille de pack:</b> 10 Plaques (2 Packs × 5 Plaques)  <a href="#">Créer une fiche technique PDF</a>	10 Plaques (2 Packs × 5 Plaques)	E2896-2110
 <a href="#">Plaque deepwell 96 de 2,0 ml, puits ronds avec fonds ronds</a> <b>Volume:</b> 2.0 ml <b>Stérile:</b> Non <b>Taille de pack:</b> 10 Plaques (1 Boîte × 10 Plaques)  <a href="#">Créer une fiche technique PDF</a>	10 Plaques (1 Boîte × 10 Plaques)	E2896-2100
 <a href="#">Plaques à puits profonds 96 de 1,2 ml, puits carrés avec fonds coniques</a> <b>Volume:</b> 1.2 ml <b>Stérile:</b> Non <b>Taille de pack:</b> 10 Plaques (1 Boîte × 10 Plaques)  <a href="#">Créer une fiche technique PDF</a>	10 Plaques (1 Boîte × 10 Plaques)	E2896-1820
 <a href="#">Plaque deepwell 96 de 2,2 ml, puits carrés avec fonds coniques</a> <b>Volume:</b> 2.2 ml <b>Stérile:</b> Non <b>Taille de pack:</b> 10 Plaques (1 Boîte × 10 Plaques)  <a href="#">Créer une fiche technique PDF</a>	10 Plaques (1 Boîte × 10 Plaques)	E2896-1810
 <a href="#">Plaque deepwell 96 de 0,6 ml, puits ronds avec fond conique</a> <b>Volume:</b> 0.6 ml <b>Stérile:</b> Non <b>Taille de pack:</b> 5 Plaques (1 Boîte × 5 Plaques)  <a href="#">Créer une fiche technique PDF</a>	5 Plaques (1 Boîte × 5 Plaques)	E2896-0600

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](mailto:info@starlab.fr)



NOM DU PRODUIT	TAILLE DE PACK	RÉF.
 <a href="#">Plaque deepwell 96 de 1,1 ml, puits ronds avec fond rond, profil bas (stérile)</a> <b>Volume:</b> 1.1 ml <b>Stérile:</b> Oui <b>Taille de pack:</b> 10 Plaques (2 Packs × 5 Plaques)  <a href="#">Créer une fiche technique PDF</a>	10 Plaques (2 Packs × 5 Plaques)	E2896-0110
 <a href="#">Plaques à puits profonds 384 de 240 µl, puits carrés avec fond en V</a> <b>Volume:</b> 0.24 ml <b>Stérile:</b> Non <b>Taille de pack:</b> 10 Plaques (1 Boîte × 10 Plaques)  <a href="#">Créer une fiche technique PDF</a>	10 Plaques (1 Boîte × 10 Plaques)	E2384-2400