

SET DE PONCTION D'OVOCYTES SHINETEK pour tube type Falcon

Aiguille back cut 17 G (diam. 1.4 mm)

CARACTÉRISTIQUES

- Aiguille back cut (biseau arrière) - Talon émoussé.
- Échogénicité **jusqu'à l'extrémité du biseau.**
- Repère tactile sur l'embase de l'aiguille pour indiquer l'orientation du biseau.
- 2 tubulures fixées à un bouchon en silicone adaptable sur un tube de type Falcon
- Jeu de 4 étiquettes de traçabilité.

UTILISATION

- Ponction folliculaire sous échoguidage en vue d'une fécondation *in vitro*.

RECOMMANDATIONS

- Rincer l'aiguille et la tubulure d'aspiration avec un milieu de culture approprié.
- Adapter un premier tube stérile de type Falcon sur le bouchon (à remplacer en cours de ponction).
- Ponctionner sous pression négative contrôlée (90-100 mm Hg).
- Rincer en fin de ponction (recueil d'éventuels ovocytes dans l'aiguille ou le tube).



Référence	Désignation	Conditionnement	Dimensions	Stérilisation
EBT00230NS-0	Set de ponction d'ovocytes BC 1.4 sans robinet (Falcon 14 mL)	Boîte de 10 unités Sachet individuel double emballage	Aiguille : 30 cm - 17 G (1.4 mm) Tubulure Ø interne : 1.25 mm Aiguille-bouchon : 100 cm Bouchon-pompe : 100 cm	γ irradiation
EBT00235NS-0	Set de ponction d'ovocytes BC 1.4 avec robinet (Falcon 14 mL)	Boîte de 10 unités Sachet individuel double emballage	Aiguille : 35 cm - 17 G (1.4 mm) Tubulure Ø interne : 1.25 mm Aiguille-bouchon : 100 cm Bouchon-pompe : 100 cm	γ irradiation