

CAPSULES À BIOPSIES

CELLSAFE

CAPSULES À BIOPSIE EN GAZE NYLON AVEC ARMATURE PLASTIQUE

- Grande sécurité pour les échantillons (maillage de 200 µm).
- S'insère dans tous les types de cassettes.
- Aucun risque d'artéfacts ou de dommages liés à une dégradation de la mousse.
- Faible rétention des liquides (jusqu'à 20 fois moins d'absorption que des mousses classiques).



x 100
x 1000

F/EBE-0200-02A

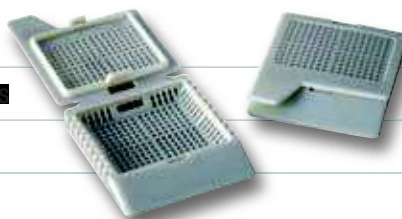
F/EBE-0200-03A

MINI-MICRO TURBO FLOW II CASSETTES

CAPSULES À BIOPSIES : CONCEPT TURBO FLOW II™

Les capsules présentent des perforations latérales en plus de la base et du couvercle d'où une amélioration des échanges de fluides.

- Grande sécurité pour les échantillons (taille des pores de 0,67 µm).
- Peut s'insérer dans tous les types de cassettes (taille égale au 1/3 d'une cassette standard).
- Aucun risque d'artéfacts ou de dommages liés à une dégradation de la mousse.
- Faible rétention des liquides.
- **Qualité ISO 9000.**



- Mini-Micro Turbo Flow II™ cassettes - Blanche

x 100

F/170750

- Mini-Micro Turbo Flow II™ cassettes - Bleues

x 100

F/170760

- Mini-Micro Turbo Flow II™ cassettes - Acqua

x 100

F/170770

- Mini-Micro Turbo Flow II™ cassettes - Vertes

x 100

F/170780

- Mini-Micro Turbo Flow II™ cassettes - Lilas

x 100

F/170790

- Mini-Micro Turbo Flow II™ cassettes - Roses

x 100

F/170800

- Mini-Micro Turbo Flow II™ cassettes - Oranges

x 100

F/170810

- Mini-Micro Turbo Flow II™ cassettes - Or

x 100

F/170820

- Mini-Micro Turbo Flow II™ cassettes - Jaunes

x 100

F/170830

- Mini-Micro Turbo Flow II™ cassettes - Beiges

x 100

F/170840

- Mini-Micro Turbo Flow II™ cassettes - Grises

x 100

F/170850