

Cellsafe bleue Réf. CEL-CELLSAF06E



Cellsafe bleue:

- Modèle breveté CellPath qui apporte: sécurité pour les prélèvements, facilité d'utilisation (fermeture / ouverture), gain de temps (comparativement à l'utilisation de filtres, mousses ou sachets nylon).
- Compatible avec les cassettes standards d'inclusion du marché.
- Résiste aux réactifs usuels (formaldéhyde, Bouin, alcool, xylène, paraffine...)
- Composée de deux cadres en plastique et d'un treillis nylon; Les cadres entourent le treillis de nylon.
- Ils sont réversibles et refermables entre eux dans 2 sens.
- Ils sont reliés par le treillis nylon.
- Un des deux cadres a un rebord légèrement plus haut que l'autre: on obtient selon le sens de fermeture, une cavité de 1 mm ou une cavité de 3,5 mm de hauteur.



Le fabricant et nous même, nous réservons le droit de modifier les produits en vue d'une amélioration

- Ceci permet de s'adapter au mieux à la taille des biopsies.
- Treillis nylon avec perforation 200 μ .
- Évite les artefacts possibles dus aux "tissus mous".
- N'endommage pas les spécimens.
- laisse traverser lentement les différents réactifs.
- Peut être utilisée pour protéger les biopsies lors du transport jusqu'au laboratoire, dans un flacon pré-rempli de fixateur.
- Dimensions extérieures (Long x Larg .x Haut.)(mm): 29 x 25 x 5.
- Dimensions du treillis interne : 17 x 17 mm.
- Hauteur de la cavité obtenue : 1 mm ou 3,5 mm.
- Condition minimum de vente: Sac de 1 000.



Le fabricant et nous même, nous réservons le droit de modifier les produits en vue d'une amélioration