

MiniMix® 100 P CC

Malaxeur d'échantillons de 100 mL

Réf. 011 230



Certification :



Fabrication :



Produit fabriqué pour INTERSCIENCE par Interlab, entreprise certifiée ISO 9001

MiniMix® 100 P CC est conçu pour le malaxage rapide et stérile des échantillons de petite taille, de 5 à 80 mL. Il est équipé d'un système de pales réglables breveté pour améliorer l'efficacité du malaxage et réduire le temps de préparation avant l'analyse. Les pales amovibles Click & Clean®, système breveté, permettent d'accéder entièrement à la chambre de malaxage pour un nettoyage complet.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

- **Tout acier inox 304L**
- Porte pleine
- Écran digital multifonction
- Volume utile : 5 - 80 mL
- Vitesse variable (3 - 6 - 9 - 12 coups/s)
- Durée ajustable (1 s - 1 h ou ∞)
- **Force de malaxage ajustable (breveté)**
- **Pales amovibles Click & Clean® (breveté)**
- **Arrêt des pales côte-à-côte**
- **Fermeture Q-Tight® : fermeture spéciale, supprimant tout risque de fuite par le haut du sac**
- Ouverture de la porte à 270°
- Également disponible en version **CoolMix®**

- Tension et fréquence d'alimentation : 100-127V~ / 220-240V~ 50-60Hz
- Fusibles : T 3,15A L 240V / T 1,25A L 240V 5x20 mm
- Puissance max : 110 W

- Dimensions (l x p x h) : 20 x 37,5 x 20 cm, poids : 12 kg
- Emballage (l x p x h) : 50 x 30 x 33 cm, poids : 13,4 kg

- Garantie 3 ans
- **Amortisseurs garantis à vie**

- En conformité avec les normes ISO 7218, ISO 6887-1 et FDA BAM (Bacteriological Analytical Manual)
- Fabrication CE, RoHS, WEEE - Produit fabriqué pour INTERSCIENCE par Interlab, entreprise certifiée ISO 9001
- Conçu et fabriqué en France

LIVRÉ AVEC

- 1 cordon d'alimentation
- 1 manuel d'utilisation
- 1 notice simplifiée d'utilisation
- 1 pack gratuit de sacs pour malaxeurs

OPTIONS / ACCESSOIRES

- Réf. 016 000 **DripTray** : Bac de sécurité inox pour **MiniMix®**

1 / 1

MiniMix® 100 P CC_FT_0517 Les informations et photos ne sont pas contractuelles. MiniMix® est une marque déposée. INTERSCIENCE se réserve le droit de changer ou d'améliorer les spécifications de ses produits sans préavis. Veuillez consulter le site internet www.interscience.com pour plus d'informations. RCS 950 356 220 Versailles. INTERSCIENCE SARL F78860

www.interscience.com

interscience

30, ch. Bois Arpents - 78860 St Nom - FRANCE
T: +33 (0)1 34 62 62 61 - F: +33 (0)1 34 62 43 03
E-mail: info@interscience.com

interscience USA & CANADA

32 Cummings Park - Woburn, MA 01801 - USA
T: +1 781 937 0007 - F: +1 781 937 0017
Email: sales.usa@interscience.com

interscience CHINE

上海市徐汇区吴兴路277号锦都大厦588室-200030
电话: +86 (0)21-64739390 - +86 189 3097 0733
邮址: sales.china@interscience.com

interscience ASIE DU SUD-EST

541 Orchard Rd -09-01 Liat Towers SINGAPORE 238881
T: +65 6933 1389 - M: +65 8549 1217
Email: sales.asia@interscience.com