

S+ cimed

Le matériel médical c'est nous

Microcentrifugeuse
compacte

Micro centrifugeuse compacte Réf. HET-MICRO120



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

Socimed Sarl, ZAC du bois moussay, 10 Avenue du colonel ROL-TANGUY 93420 Stains France,
Tel. +33(0)149988672 / +33(0)678621481 Fax. +33(0)148612663
RCS BOBIGNY 481 441 939 – SIRET: 481 441 939 00016 – APE 514N

Caractéristiques

- Jusqu'à 12 x 2 ml
- Jusqu'à 14 000 tr/min (RCF max. 15 558 g)
- Très compact: économie de place sur la paillasse
- Confort et simplicité d'utilisation
- Facilité totale d'utilisation
- Programmation des valeurs avec visualisation des données sur l'affichage digital
- Touche START: démarre la centrifugation
- Visualisation sur l'affichage des paramètres effectifs (vitesse réelle, décompte du temps) en cours de centrifugation
- Touche IMPULS: centrifugation instantanée chronométrée
- Permet un fonctionnement courte durée chronométré sur l'affichage digital: touche pressée = fonctionnement du rotor, touche relâchée = freinage du rotor jusqu'à l'arrêt.
- Sécurité:
- dispositif électromagnétique de verrouillage automatique du couvercle pendant la phase de rotation (le centrifugeur ne peut fonctionner avec le couvercle ouvert)



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

- Sécurité anti-balourd
- Rotor intégré
- Rotor angulaire 12 places, 45°, 1,5 ml (Ø 11 x 38 mm) / 2,0 ml (Ø 11 x 38 mm)
- Utilisation grande vitesse de tube 1,5 ml: il est conseillé d'y ajouter le H2031
- Réducteurs (en option) :
- H2024: tubes 0,2 ml (à ~ 6 x 18 mm) / 0,4 ml (à ~ 6 x 45 mm)
- H2023: tubes 0,5 ml (à ~ 8 x 30 mm) / 0,8 ml (à ~ 8 x 45 mm)

Caractéristiques techniques:

- Vitesse réglable jusqu'à 14 000 tr/min (15 558 g) par pas de 100 tr/min
- Temps de fonctionnement programmable de 1 à 99 min ou en continu, fonctionnement à la seconde près grâce à la fonction IMPULS
- Affichage digital LCD multifonctions: vitesse, temps
- Conforme aux normes internationales de sécurité en 55011 ISM classe B, EN 50082-2 et DIN 58970
- Boîtier en acier laqué, cuve intérieure en acier inoxydable lisse
- Moteur sans collecteur: pas d'entretien
- Alimentation: 230 V - 50 Hz
- Dimensions (l x p x h) / poids: 199 x 292 x 231 mm / 6 kg



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