

CENTRIFUGEUSES LAVE CELLULES

— ROTOLAVIT II

MANIPULATION PLUS SIMPLE EN SÉROLOGIE

La centrifugeuse lave-cellules ROTOLAVIT II facilite le travail quotidien des laboratoires de transfusion. Outre les résultats de compatibilité, la ROTOLAVIT II est utilisée également pour la recherche et la différenciation des anticorps ainsi que pour le lavage des cellules pour les tests de détection de la tuberculose. Il est possible de programmer rapidement et simplement jusqu'à 20 processus différents au moyen de l'écran tactile moderne. Malgré ces incroyables performances, la centrifugeuse prend peu de place et fournit des résultats fiables avec de faibles les coûts de consommables.



— HIGHLIGHTS

- RPM max.: 3.500 min⁻¹
- ACR max.: 1.438
- Capacité max.: 24 tubes standard
- Lave-globule automatique pour tests de sérologie
- 2 rotors disponibles (12 places / 24 places)
- Conforme IVDR selon le règlement (EU) 2017/746
- Niveau sonore max de ≤ 49 dB(A)
- Programmation facile par écran tactile
- 24 programmes
- 7 programmes applicatifs pré-enregistrés

— FEATURES

- Boîtier et couvercle métalliques
- Oeilleton de contrôle sur le couvercle
- Fermeture du couvercle à une main
- Sûreté anti-chute du couvercle
- Déverrouillage d'urgence
- Moteur à induction
- Affichage d'erreur
- Surveillance des balourds
- Ecran tactile couleur avec affichage de l'ensemble des paramètres
- Signal sonore en fin de process de centrifugation