

Agitateur rotatif, KJMR-IV B10

Réf. SOC-KJMR-IVB10



La surface de travail peut tourner en rond pour mélanger le sang de manière égale dans les contenants et assurer la précision et la reproductibilité des résultats des tests.

L'opérateur peut mettre et retirer l'échantillon facilement. Bien que la vitesse soit réglable, elle est appropriée pour le mélange du sang dans les tubes de prélèvement sanguin.

Spécifications techniques :

- Vitesse de roulement : 12 – 32 rpm ;
- Quantité de tube par : 1 – 15 pc ;
- Diamètre du tube : $13 \pm 0,1$ mm ;
- Diamètre du disque de travail : 220 mm ;
- Angle d'inclinaison : 38° ;
- Tension : AC 220V \pm 10% (50/60 Hz).



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