

Kugel Koagulometer MC1

Die Fortsetzung einer Legende. Das wirtschaftliche Analysensystem für kleine Fachlaboratorien.
Bewährte Technologie konsequent weiter entwickelt.

MC1



EXPERIENCE. THE POWER OF INNOVATION.



MC1



Hauptmerkmale

- Kugelmethode mit einem Messkanal
- Offenes System für alle Gerinnungstests und Reagenzien (clotting)
- Als MICRO-, MACRO- und VET-Variante erhältlich
- Automatische INR-Berechnung
- Kalibrationskurve mit vier Punkten (Ergebnisausgabe in %)
- Ergebnisspeicher der letzten 100 Bestimmungen
- Fehlerspeicher (Hard- und Software)
- Intervallbetrieb zur Detektion niedrigster Fibrinkonzentrationen
- Zwei Inkubationsplätze zur Probenvorbereitung bei 37°C
- 2 Reagenztemperierungsplätze bei 37°C
- Datenausgabe via Display, online oder Thermodrucker
- Zweizeiliges, hochauflösendes grafisches Display
- Sprachen: Deutsch, Englisch, Chinesisch (weitere auf Anfrage)

Technische Spezifikationen

- Abmessungen: 21,8 x 12,5 x 9,3 cm (L x B x H)
- Gewicht: 1,2 kg (2,5 lb)
- Netz: externes Weitbereichsnetzteil 90-260 V, 50/60 Hz

ABW Medizin und Technik GmbH
Lagesche Str. 15
D-32657 Lemgo

www.merlinmedical.net

Fon +49 . 52 61 . 927 294
Fax +49 . 52 61 . 927 296
Mobil +49 . 1 70 . 99 145 60

gadolf@abw-medizintechnik.de



MERLINmedical®
EXPERIENCE. THE POWER OF INNOVATION.

the coagulation-company