

Das kleinste Analysegerät für POC-Labors zur Überwachung oraler Gerinnungshemmer

Smarte Testmethode

Spezielle Sicherheitslanzetten
Einweg-Reaktionsküvette
Innovative RFID-Reagenzien-Erkennung
QC-Management

Senkung der Behandlungskosten

Einmal-Reagenz
Vollblutanalyse
Nur ein Tropfen Kapillarblut erforderlich

Effizienz steigern

INR-Screening-Test basierend auf Referenz-Messmethode
Für den professioneller Markt konzipiert
Messung in 120 sec.

Anwenderfreundliche Merkmale

1 000 Daten Speicherkapazität
Mobiles Gerät (interne Batterien)
Mehrere Anschlussmöglichkeiten:
- Laborinformationssystem
- Optionale Yumizen G Daten Software



Yumizen

G100

By **HORIBA**
Medical

Hemostasis Yumizen Range

Hemostasis Yumizen Range



Yumizen
G100

Dimensionen & Gewicht:

Breite: 102 mm, Höhe: 55, Tiefe: 165 mm, Gewicht: 0.38 kg

Drucker – optional mit Yumizen G Daten Software Datendurchsatz:

120 sec max. Messung

Probemenge: 20µL

Temperatur:

15-32°C

Leistung:

100-240 v, 50-60 Hz

6 x 1.5 v AA Batterien

Display:

Farb-LCD-Touchscreen 53x71 mm

Speicherung:

Speicherkapazität 1000 Ergebnisse

1xUSB-Stecker

Parameter:

INR

Verbrauchsmaterial (Kit):

Proberöhrchen, 20 µL (pink)

Dosier-Pipette, 200 µL (aquamarin-blau)

Pipetten-Halter

25 Kapillarblut-Probenehmer

96 Pipetten-Spitzen

Reagenzien:

25 spezielle Messküvetten (inkl. Mischkugeln)

Reagenz 2 (6 mL)

Kontrolle I Vial (enthält lyophilisiertes Level 1 Kontroll-Plasma zum Auflösen in 200 µL steriles Wasser für Injektionszwecke)

Kontrolle II Vial (enthält lyophilisiertes Level 1 Kontroll-Plasma zum Auflösen in 200 µL steriles Wasser für Injektionszwecke)

Linearität:

INR: 0.8 – 8.0

Normen:

EN 61326-2-6: 2006

IEC 61010-1: 2001

IEC 61010-2-101: 2002

EN ISO 13485: 2003 und 2012

NF EN ISO 14971-2013

Richtlinien:

EN ISO 13485: 2003

98/79/EC (DIV)

2011/65/EU (RoHS)

2002/96/EC (WEEE) und 2006/66/EC (Batterien & Akkumulatoren)

1907/2006 (REACH)

2004/108/CE (Elektromagnetische Verträglichkeit)

2006/95/CE (Spannungslimits)

HORIBA
Medical

FRANCE +33 (0)4 67 14 15 15 - ITALY +39 / 06 51 59 22 1 - SPAIN +34 / 91- 353 30 10 - PORTUGAL +351 / 2 14 72 17 70 - UK +44 (0) 1604 542650

POLAND +48 / 22 6732022 - USA +1 / 949 453 0500 - BRAZIL +55 / 11 2923-5439 - THAILAND +66 / 2 861 59 95 - CHINA +86 / 21 3222 1818

INDIA +91 / 11 4646 5000 - GERMANY AXON LAB AG +49 / 7153 92260 - DISTRIBUTORS NETWORK +33 (0)4 67 14 15 16

HORIBA Medical online : <http://www.horiba.com/medical>

Certified
ISO9001/14001
OHSAS18001
ISO13485
FR 09/2000
FR 09/0543
FR 09/0218
FR 05/64451

Operating IMS



Explore the future

Automotive Test Systems | Process & Environmental | Medical | Semiconductor | Scientific

HORIBA