



# Zur Ermittlung und Überwachung des INR-Wertes und der Prothrombinzeit (PT) **microINR**

## Ergebnis in weniger als 2 Minuten aus nur 3 µl Vollblut

- Klein, handlich, smart und einfach in der Bedienung
- Direkte Blutprobenentnahme ab Punktionsstelle
- Optimal am Point of Care sowie für das Patientenselfmanagement
- Messwerte nach dem von der WHO als Basisdiagnostik bei Antikoagulationstherapien empfohlenen und international gültigen INR-Index
- Präzise Messung dank einem Reagenz-ISI-Wert von 1.0
- Qualitätskontrollen laufen bei jeder Messung mit
- Keine Eichung notwendig
- Grosses und sehr gut ablesbares Display
- Beleuchtete Punktionsstelle

## Produktspezifikationen

Produkt	Produktbeschreibung	Packungsinhalt	Artikelnr.
microINR Messgerät im professionellen Einsatz	Blutgerinnungsmonitor zur INR-Bestimmung 1 Tragetasche, 1 USB- / Netzladegerät, 1 CD mit Datenextraktionssoftware, Bedienungsanleitung, Masse: (B x T x H): 119 x 65 x 35 mm, Gewicht: 230 g	1 Kit	KTB0001AB
microINR Messgerät für das Patientenselbst- management	Blutgerinnungsmonitor zur INR-Bestimmung, 1 Tragetasche, 1 USB- / Netzladegerät, 1 CD mit Datenextraktionssoftware, 1 Stechhilfe, 1 x Lanzetten, Bedienungsanleitung	1 Kit	KTA0001AB Abrechnung gemäss gültiger MiGeL
microINR Chips	Chips zur Bestimmung der Thromboplastinzeit im microINR Messgerät.	1 x 25 Stück	CHB0025AB