



iLine microINR

Ny teknologi til INR måling

- Lille og brugervenligt instrument
- Pålidelige og hurtige resultater
- Kapillærprøve kun 3 μ L

iLine microINR

Patientnær test til opfølgning af antikoagulationsbehandling.

Måleprincippet er baseret på mikrofluid teknik og et indbygget overvågningssystem.

INR måles efter aktivering af koagulationen med humant rekombinant tromboplastin. Teknologien efterligner hæmostase in-vivo.

iLine microINR er CE/IVD mærket til egenmåling og professionel brug. Systemet er robust og pålideligt.

Kvaliteten kontrolleres ved hjælp af intern kvalitetskontrol i hver enkelt testchip og ved brug af ekstern kvalitetskontrol.

Karakteristika og fordele med iLine microINR

BRUGERVENLIG

- Let at anvende.
- Lille og fuldautomatisk instrument.
- Automatisk kalibrering
- Aktiveres automatisk
- Stort og tydeligt display
- Enkeltpakke testchips, der kan opbevares ved stuetemperatur
- Resultathukommelse på 200 målinger

PÅLIDELIG OG HURTIG

- Pålidelige resultater på mindre end 1 minut
- Indbyggede kontroller ved hver måling
- Eksterne kontroller kan anvendes
- Måleområde 0,8-8 INR

LILLE PRØVEVOLUMEN

- Kun 3µL kapillærprøve
- Enkel prøveapplicering



Produkt

Produkt	Varenr.
iLine microINR instrument	142353
iLine microINR Testchips, 25 test	142352

For yderligere oplysninger og bestilling af produkterne:
ordre@oriondiagnostica.dk eller Tlf. 49 75 50 50.

Resultat på
mindre end
1 minut,
overalt og
når som helst

Så enkelt er det:

For yderligere information se brugsvejledningen.

1



Sæt en testchip i instrumentet. Displayet viser, når instrumentet er klar.

2



Tilsæt blod til testchippen.

3



Resultatet vises på mindre end 1 minut.