

microINR



microINR

Ny teknologi til INR måling



Ny teknologi til INR måling

Warfarin er en medicin, der anvendes i antikoagulationsbehandling til at forebygge venetrombose. Antikoagulationsbehandling kræver regelmæssig opfølgning for at være effektiv. microINR bruges på behandlingsstedet til opfølgning på warfarinbehandling gennem måling af INR-værdien i blod fra en fingerprikprøve. Resultatet fra microINR-målingen bruges til dosisjustering af antikoagulerende lægemidler.

Fordi...

BRUGERVENLIG

- » microINR er et lille, fuldautomatisk måleapparat
- » microINR har et stort og tydeligt display
- » microINR har plads til 200 resultater i hukommelsen
- » microINR kalibreres automatisk
- » Enkeltvist pakkede chips til prøverne, kan opbevares ved stuetemperatur
- » Nem påføring af prøven
- » Lille prøvevolumen, 3 µl

PÅLIDELIG OG HURTIG

- » microINR giver pålideligt resultat på mindre end 1 minut
- » microINR har indbygget kvalitetskontrolsystem til hver måling
- » Eksterne kontroller kan anvendes
- » Måleområde 0,8–8 INR



LET AT ANVENDE!



Indsæt chip



Prøve



Resultat

For yderligere detaljeret information se kit insertet

Produkt	Varenr.
microINR Meter	142353
microINR Chips, 25 pcs	142352
microINR EasyControl, 5x2 ml	144991



Orion Diagnostica har mere end 40 års erfaring med udvikling, fremstilling og forhandling af testsystemer til sundhedssektoren. Building well-being er kernen i vores mission.

Orion Diagnostica Oy / Danmark
Ørestads Boulevard 73, 2300 København S, Danmark
Tlf. 8614 0000, Fax 8614 0001
www.oriondiagnostica.dk