

ichroma™ II

Portabelt analyseinstrument



- Brukervennlig prosedyre
- Rask analysering
- Høy datasikkerhet

ichroma™ II er et in-vitro diagnostisk instrument som måler kvantitative konsentrasjoner av biomarkører i ulike humane prøver. ichroma™ II kan analysere biomarkører innen hjertesykdommer, kreft, diabetes, infeksjonssykdommer og livsstilsrelaterte hormonelle lidelser. Alle tester er CE-sertifisert og CRP-testmetoden er FDA-godkjent samt evaluert av SKUP.

Sammenlignet med første generasjon ichroma™, har ichroma™ II et forbedret brukergrensesnitt som gjør laboratoriearbeidet enklere og sikrere.

ichroma™ II er primært designet for å møte dagens og morgendagens høye krav til datakommunikasjon. Med 5 USB-porter kan instrumentet håndtere bl.a skanner, eksternt tastatur og Bluetooth-dongle. Instrumentet kan kobles til WIFI.

Programvareoppdatering gjøres via SD-kort. Instrumentets batterifunksjon øker mobiliteten som er en stor fordel for PNA-utstyr, og sikrer pålitelige resultater selv ved varierende strømtilgang/forhold.

TEKNISKE DATA

Minne:	1000 PID resultat, 1000 QC resultat, 100 OID, 500 System Check resultat
Grensesnitt:	7-tommers LCD-berørings skjerm i farger, innebygd skriver, 4 USB, 1 LAN og 1 mini USB, Android OS-utvidelse
Kontroller:	Interne og eksterne kontroller System Check kassett
Instrument:	1,3 kg 276 x 220 x 91 mm 100-240V AC, 50-60Hz
Øvrig (tilbehør):	4xAA batteri, USB-kabler, skanner, Bluetooth/WIFI-dongle, SD-kort