

VivaChek Biotech

VivaDiag™ POCT Analyzer, VIM1000 multiparaméteres POC készülék



Multiparaméteres POC készülék különböző tesztekkel: CRP, HbA1c, mALB

Készülék ismertető:

Monotesztes kiszerezésű

In vitro diagnosztikai, professzionális használatra engedélyezett készülék

A készülék kalibrálható (kalibrátor kazetta)

A készülék az alábbi tesztek kvantitatív kiértékelésére alkalmas: CRP, HbA1c

A készülék az alábbi tesztek kvantitatív kiértékelésére alkalmas: mALB

CRP mérési tartomány 0,5-200 µg/mL

HgbA1 mérési tartomány 4-16%

MALB mérési tartomány 10-200 mg/IL"

A tesztek mindegyikéhez elérhető QC mérési lehetőség a vizsgálatok elvégzéséhez szükséges, szakmailag előírt minőség ellenőrzéshez

A készülék tesztjével elvégezhető óránként 20 mérés, és kiértékelhető a készülékkel 20 teszt

Fluoreszcens vizsgálati módszer

Mintatérfogat max. 75 µl tesztenként

Vizsgálati minta: a vizsgálni kívánt tesztparamétertől függően: teljes vér, plazma, szérum, vizelet

Hordozható készülék

Beépített érintőképernyő

Beépített nyomtató

50 000 betegadat (teszt eredmény) tárolására alkalmas memória

Elektromos hálózatról üzemeltethető

USB csatlakozási lehetőség

A készülék házi orvosi informatikai rendszerekhez csatlakoztatható eredményközlés szempontjából (mért eredmény leletbe kerülés)

A készülék képes laboratóriumi informatikai rendszerekkel egyirányú kommunikációra (laboratóriumi szakorvosi validálási lehetőség)

Tartozék: hálózati tápkábel

A készülék mérete (hosszúság*szélesség*magasság) 192*205*161mm

A készülék tömege 2,5kg

Teljeskörű jótállás 12 hónap, a garanciaidő alatt karbantartást a készülék nem igényel