

**Il primo kit di reagenti monouso integrato CBC+CRP+SAA
Con la possibilità di scegliere solo il test per CBC/CBC+CRP**



DP-H10

Analizzatore ematologico automatico POCT

DP-H10

Analizzatore ematologico automatico POCT

- Reagente monouso
- Velocità, processo snello
- Nessun percorso fluidico, esente da manutenzione
- Dimensioni compatte, adatto per aree con poco spazio



Scenari Applicativi

Farmacia, Cure primarie, Ambulanza, Emergenza, Terapia intensiva, Clinica, Dogana e Frontiera, Sistema sanitario militare

Velocità effettiva Fino a 15 tests/ora

Principio

Metodo impedenziometrico per WBC/RBC/PLT.
Metodo colorimetrico privo di cianuro per test HGB. Immunonefelometria per CRP.

Volume Campione 20ul

Tipo Campione Sangue intero venoso, Sangue capillare

Archivio dati 300.000

Stampante Stampante termica incorporata

Intervallo di linearità

WBC:(0.00~300.00)×10⁹/L
RBC:(0.00~8.50)×10¹²/L
HGB:(0~250)g/L
HCT:(0.0-75.0)%
PLT:(0~4000)×10⁹/L
CRP:(0.2~320)mg/L
SAA:(3~200)mg/L

Modalità test CBC,CBC+CRP,CBC+SAA,CBC+CRP+SAA

Parametri

21 Parametri: WBC, LYM%, LYM#, MID%, MID#, GRA#, GRA%, RBC, HGB, HCT, MCV, MCH, MCHC, RDW-CV, RDW-SD, PLT, MPV, PDW, PCT, P-LCR, P-LCC
2 Parametri proteici specifici: CRP, SAA
3 Istogrammi per WBC, RBC, PLT

Display 10.4 pollicino touchscreen

Dimensioni 270mm(L)×385mm(A)×300mm(P)

Weight 13kg

Ripetibilità (CV)

WBC:c4%(3.50~15.00)×10⁹/L
RBC:c2%(3.50~6.50)×10¹²/L
HGB:c2%(100~180)g/L
HCT:c3%(35.0-50.0)%
MCV:c3%(70~110)fL
PLT:c8%(100~500)×10⁹/L



GESAN COM SRL Via Rina di Benedetto snc - 91021 Campobello di Mazara (TP)

+39 0924 912396

www.gesancom.it

+39 0924 912944

info@gesancom.it



Declaration: Shenzhen Dymind Biotechnology Co., Ltd reserves the right to change the product of specifications and appearance at any time. Distributore esclusivo per la Sicilia: Gesan Com srl

P/N:EN-DP-H10[4.0]