



GIMA

APPARECCHIO MISURA EMOGLOBINA MISSION

Codice: 24022

Categoria: Test e analizzatori urine e sangue

Unità di vendita: 1 pz.

Quantitativi minimi: 1

Dispositivo: IVD - Uso Professionale



NSIS: 2169841

CND: W02020699

EAN13: 0682607610327

Descrizione: Il sistema di analisi dell'emoglobina Mission® HB rileva con precisione i livelli di Hb e Hct

- **Veloce**
 - risultati emoglobina (Hb) e ematocrito (Hct) in < 15 secondi
 - inserire la striscia, posizionare il campione e leggere i risultati
 - auto-calibrazione
 - nessuna preparazione del campione necessaria
- **Preciso**
 - necessari solo 10 µL di sangue capillare o venoso
 - risultati precisi alla pari degli analizzatori ematologici automatici
 - ampio campo di misurazione Hb 4,5-25,6 g/dL con campo Hct di 13-75%
 - memoria fino a 1.000 risultati
- **Portatile**
 - funziona con batterie
 - pratico, per diagnosi immediate
 - le strisce asciutte evitano i problemi legati al trasporto e allo stoccaggio dei reagenti liquidi
- **Pratico**
 - può analizzare il sangue intero capillare e venoso
 - non necessita di un training specifico
- Scatola multilingue: GB, FR, IT, ES, PT, DE, PL, RO, SE, FI, GR, TR, Arabo

- Caratteristiche tecniche:
- Metodo: Riflettanza fotometrica
 - Rilevazione: Principio metaemoglobina
 - Tempo per risultati: < 15 secondi
 - Memoria: 1.000 test con data/ora e numero ID
 - Volume / tipo di campione: 10 µL / sangue intero capillare e venoso
 - Campo di misurazione Hb: 4,5 - 25,6 g/dL
 - Campo Hct: 13 - 75%
 - Lunghezza d'onda: 525 nm
 - Calibrazione: Automatica
 - Hb Precisione nell'ambito di una serie CV: = 3%
 - Hb Precisione totale CV: = 3%
 - Precisione: Hb 4.5 - 10 g/dL, ±0,4 g/dL; Hb 10 - 25.6 g/dL ± 4%
 - Alimentazione: 3 batterie tipo AAA o Adattatore AC su richiesta
 - Durata della batteria: circa 2.700 test o 360 ore
 - Spegnimento automatico: 8 minuti



GIMA

- **Dimensioni: 127x58x25 mm (5,0"x2,28"x0,09")**

Dotazione standard:

- **10 strisce test**
- **1 codice chip**
- **3 batterie AAA**
- **10 lancette (26 G)**
- **2 strisce di controllo**
- **borsa per trasporto**
- **1 pungidito**
- **10 tubi di trasferimento capillare - plastica**
- **Manuale: GB, IT**