

Mission[®] Plus

Hb Hemoglobin Testing System

Aparat do oznaczania hemoglobiny i hematokrytu w krwi pełnej



Dokładne oznaczenie Hb i HCT

- Łatwy i wygodny w użyciu
- Wyniki do 15 sek.
- Próbkę krwi 10 µl

2 lata
gwarancji

Zestaw zawiera:

- ✓ Aparat Mission[®] Plus Hb
- ✓ Baterie AAA - 4 szt.
- ✓ Paski testowe - 10 szt.
- ✓ Paski kontrolne - 2 szt.
- ✓ Plastikowe kapilarki - 10 szt.
- ✓ 1 chip
- ✓ Futerał
- ✓ Instrukcję obsługi aparatu
- ✓ Skróconą instrukcję obsługi
- ✓ Kartę gwarancyjną
- ✓ Instrukcję użycia pasków testowych
- ✓ Instrukcję użycia pasków kontrolnych

Dodatkowe akcesoria:

(nie wchodzące w skład zestawu)

- ✓ Paski testowe - 5 x 10 szt.
opakowanie pasków zawiera:
 - 50 testów,
 - 1 chip,
 - 1 instrukcję użycia pasków testowych
- ✓ Plastikowe kapilarki - 50 szt.
- ✓ Nakłuwacze - 20 szt.
- ✓ Roztwór kontrolny na 3 poziomach
- 3 x (2 x 1 ml)



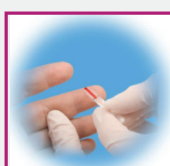
Profesjonalne testy dla lekarzy

Mission[®] Plus

Hb Hemoglobin Testing System

✓ **Mission[®] Plus** Hb Hemoglobin Testing System to oznaczenie hemoglobiny Hb i hematokrytu w **4 prostych krokach**

- 1.** Bezpieczne nakłucie palca
- 2.** Pobranie kropli krwi z palca pacjenta
- 3.** Prosta aplikacja próbki na test
- 4.** Szybki odczyt wyników



HB

HCT

Specyfikacja techniczna:

Metodyka	Fotometria odbiciowa
Oznaczany parametr	Methemoglobina
Czas otrzymania wyników	<15 sek.
Pamięć	1000 wyników z numerem ID, datą i godziną wykonania testu
Objętość próbki	10 µl
Typ próbki	Krew pełna, kapilarna i żylna
Zakres pomiarowy Hb	4,5-25,6 g/dl
Zakres pomiarowy HCT	13 - 75%
Długość fali	525 nm
Interfejs	Mini Port USB
Kalibracja	Automatyczna
Precyzja pomiędzy seriami Hb	≤ 3% CV
Precyzja Hb	≤ 3% CV
Dokładność	Hb 4,5-10 g/dl, ± 0,4 g/dl; Hb 10-25,6 g/dl, ± 4%
Warunki pracy	10-40°C (50-104°F); ≤ 90% RH
Optymalne warunki pracy	15-30°C (59-86°F); ≤ 85% RH
Warunki przechowywania aparatu	0-50°C (32-122°F); ≤ 90% RH 2-30°C (36-86°F); ≤ 85% RH
Data ważności pasków	Otwarte opakowanie: 3 miesiące Nieotwierane opakowanie: 2 lata
Źródło zasilania	4 baterie AAA (1.5V) lub zasilacz (Mini USB, 5 V dc, 50mA)
Czas działania baterii	2700 testów lub 360 godzin
Automatyczne wyłączenie	Po 8 minutach
Wymiary aparatu (dł. x szer. x wys.)	137 mm x 79 mm x 26 mm
Wymiary wyświetlacza (dł. x szer.)	50 mm x 50 mm

Normy:

Poziom hemoglobiny Hb

Mężczyźni	13,0-17,0 g/dl
Kobiety	12,0-15,0 g/dl
Dzieci	11,0-14,0 g/dl

Hematokryt HCT

Mężczyźni	40-51%
Kobiety	37-47%

Kontakt:



INFOLINIA
801 000 191

Hanna Czekaj

KIEROWNIK PRODUKTU

☎ 501 378 332

@ info@miniclinic.pl

👉 www.miniclinic.pl



ACON Laboratories, Inc.
10125 Mesa Rim Road
San Diego, CA 92121, USA



MDSS GmbH
Schiffgraben 41
30175 Hannover, Germany

Importer:

HYDREX

Hydrex Diagnostics Sp. z o.o. Sp.k.

✉ ul.Tomasza Zana 4,04-313 Warszawa,

☎ Tel.: 22 673 13 60, fax: 22 673 13 54,

@ info@hydrex.pl

👉 www.hydrex.pl



07.10.2013

Profesjonalne testy dla lekarzy