

Paski do pomiaru glukozy ABRA - 50szt.

Cena: 40,40 pln



Opis słownikowy

Opakowanie	50 szt.
Producent	Diagnosis
Rejestracja	Wyrób medyczny

Opis produktu

Paski testowe ABRA przeznaczone do ilościowego pomiaru poziomu glukozy (cukru) w pełnej krwi pobranej z opuszki palca, dłoni lub przedramienia. Paski służą do użytku zewnętrznego (diagnostyka in vitro).

System pomiaru ABRA jest przeznaczony jest dla użytkowników nieprofesjonalnych, powinien być używany przez jedną osobę.

Zasada testowania:

Paski testowe posiadają obszar testowy zawierający reaktywne substancje chemiczne, które po zaaplikowaniu próbki krwi prowadzą do wystąpienia reakcji chemicznej i wytworzenia prądu elektrycznego.

Stężenie glukozy we krwi obliczane jest na podstawie odnotowanego przez glukometr prądu elektrycznego, uzyskany wynik zostaje pokazany na wyświetlaczu.

Test mierzy poziom glukozy w zakresie od 20 mg/dL (1.1 mmol/L) do 600 mg/dL (33.3 mmol/L).

Pasek testowy ABRA jest skalibrowany tak, aby wyświetlał równowartość wartości glukozy w osoczu, co ułatwia porównanie z wynikami otrzymanymi metodami laboratoryjnymi.

Zalety:

- zakres działania w szerokim rozkładzie temperatury 10-40 °C
- samozasysająca kapilara
- intuicyjne oznakowanie - kontrastowe kolory i jednoznaczne symbole ułatwiają obsługę zestawu
- optymalna wielkość
- mała próbka krwi do pomiaru - tylko 0,5 µ

- temperatura przechowywania 4-30 °C

Zawartość opakowania:

- pojemnik z 50 paskami testowymi
- instrukcja użycia