

Glucosense, paski do oznaczania stężenia glukozy we krwi, 50 sztuk

Cena: 38,76 PLN



Opis słownikowy

Producent / Marka	Genexo
Substancja czynna	Paski do oznaczania glukozy we krwi
Typ produktu	Wyrób medyczny inny

Opis produktu

Wyrób medyczny do samokontroli

Glucosense, paski testowe do oznaczania stężenia glukozy we krwi, do glukometru, 50 sztuk

Pasek testowy Glucosense jest przeznaczony do zastosowania ze glukometrami linii Glucosense do pomiaru stężenia glukozy we krwi.

Produkt jest odpowiedni do użycia z:

- Glukometrami lini Glucosense.

Zastosowanie:

- Do oznaczania stężenie glukozy we krwi.

Sposób użycia:

Nanoszenie krwi na pasek testowy: przy pomocy nakłuwacza nakłuj bok opuszki palca. W celu lepszego uformowania się kropli krwi rozmasuj palec w kierunku jego opuszki lekko uciskając.

- Nie nakładać krwi na powierzchnię paska. Dotykanie paska testowego nie ma wpływu na wynik odczytu.

Nieprzestrzeganie poniższych punktów może prowadzić do powstania błędnych pomiarów:

- używaj wyłącznie testów paskowych, których data ważności jeszcze nie upłynęła;
- nie wyjmuj testu z pojemnika mokrymi rękami;
- dokładnie i szczerze zamykaj pojemnik zbiorczy testów;
- nie zginaj testu paskowego podczas wprowadzania go do glukometru;

Ważne:

- To jest wyrób medyczny do jednorazowego użytku. Używaj go zgodnie z instrukcją używania lub etykietą.
- Wyrób medyczny - posiada oznakowanie CE 0197
- Posiada deklarację zgodności UE
- Zawiera instrukcję obsługi w języku polskim
- Zawiera etykietę w języku polskim
- Przed użyciem zapoznaj się z treścią instrukcji używania i etykietą bądź skonsultuj się z lekarzem, gdyż ten wyrób medyczny może nie być odpowiedni dla Ciebie.
- Przechowywanie oraz transport wyrobów medycznych są zgodne z warunkami określonymi przez producenta.

Przechowywanie:

- Przechowywać w temperaturze pokojowej.
- Chronić od światła i wilgoci.
- Przechowywać w sposób niewidoczny i niedostępny dla dzieci.
- Nie używać ponownie.
- Po użyciu wyrzucić do kosza.

Producent/Dystrybutor:

Genexo Sp.z o.o., ul.Gen.Zajęcza 26, 01-510 Warszawa.