

Optium Xido, paski testowe do glukometru, 50 sztuk



Cena: 38,87 PLN

Opis słownikowy

Producent / Marka	Abbott Laboratories Poland
Typ produktu	Wyrób medyczny inny

Opis produktu

Wyrób medyczny do samokontroli

Optium Xido paski testowe do glukometru, 50 sztuk

Optium Xido to paski testowe do glukometru to wyrób medyczny przeznaczony do monitorowania poziomu glikemii.

Zastosowanie:

Paski do glukozy, to **nowoczesny i wygodny sposób pomiaru poziomu glukozy we krwi** samodzielnie i warunkach domowych. Badanie krwi pod tym kątem jest podstawowym sposobem samokontroli u diabetyków. Paski Optium Xido charakteryzują się **prostą obsługą**.

Używać wyłącznie z:

Optium Xido Neo

FreeStyle Libre

Sposób użycia:

1. włożyć pasek pomiarowy do glukometru,

2. nałożyć na niego próbkę krwi
3. wynik na glukometrze pojawia się po około 5 sekundach

Specyfikacja:

Metoda pomiaru: Biosensoryczna, amperometryczny czujnik elektrochemiczny

Wielkość próbi krwi: 0,6 μ l

Typ badanego materiału: Pełna krew włośniczkowa

Jednostka miary: mg/gl (miligramy na decylitr)

Zakres pomiaru: 20-500 mg/dl (1,1-27,8 mml/l)

Zakres hematokrytu: 30%-60%

Enzym: Dehydrogenaza glukozy

Ważne:

- To jest wyrób medyczny do jednorazowego użytku. Używaj go zgodnie z instrukcją używania lub etykietą.
- Wyrób medyczny - posiada oznakowanie CE 2797
- 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:

Abbott Diabetes Care Ltd. Range Road Witney, Oxon OX29 OYL, UK

Dystrybutor:

Abbott Laboratories Poland Sp. z o. o., ul. Postępu 21B, 02-676 Warszawa.