

Sanity, FlexiTemp, Termometr cyfrowy, 1 sztuka



Cena: 14,29 PLN

Opis słownikowy

Producent / Marka	Sanity
Substancja czynna	-
Typ produktu	Wyrób medyczny inny

Opis produktu

SANITY TERMOMETR CYFROWY FLEXITEMP MT519 Z ELASTYCZNĄ KOŃCÓWKĄ - 1 SZTUKA

FAST & FRIENDLY

Termometr cyfrowy FlexiTemp polskiej marki Sanity zapewnia szybki, bardzo dokładny pomiar temperatury. Wynik pojawia się już w ciągu 1 minuty od początku pomiaru, w zależności od wybranego sposobu mierzenia temperatury. Pomiar może być dokonany pod pachę, doustnie i rektalnie. Termometr posiada miękką, elastyczną końcówkę, co sprawia, że jest bezpieczny także dla dzieci.

Właściwości:

Wynik już od 1 min.

- Bezpieczna końcówka.
- Automatyczny sygnał dźwiękowy na koniec pomiaru.
- Automatyczne zapisanie ostatniego wyniku.
- Automatyczny wyłącznik zwiększający żywotność baterii.
- Wskaźnik wymiany baterii na wyświetlaczu.

Specyfikacja techniczna:

- Zakres: 32°C-42,9°C (90,0°F-109,9°F)
- Wyświetlacz ciekłokrystaliczny
- Żywotność baterii ok. 200 godz.

Sposób użycia:

Pomiaru można dokonać doustnie, pod pachą lub rektalnie.

- **Pomiar doustny:** Aby zapewnić dokładność, należy mieć zamknięte usta przez 5 minut przed pomiarem temperatury. Normalna temperatura przy tej metodzie wynosi 35,7°C -37,3°C (96,3°F-99,2°F).
- **Pomiar rektalny:** Posmarować końcówkę termometru wazeliną w celu łatwiejszego wprowadzenia. Delikatnie wsunąć czujnik temperatury na głębokość około 1 centymetra do odbytu pacjenta. Normalna temperatura przy tej metodzie wynosi 36,5°C-37,6°C (97,7°F-99,7°F).
- **Pomiar pod pachą:** Z medycznego punktu widzenia, metoda ta dostarcza mniej dokładne wyniki. Przetrzeć pachę suchym ręcznikiem. Włożyć czujnik temperatury do pachy i trzymać ramię mocno dociśnięte do tułowia przez około 1,5 minuty. Normalna temperatura przy tej metodzie wynosi 35,2°C-37,0°C (95,4°F-98,6°F)

Czyszczenie i dezynfekcja:

- Oczyszczyć termometr przecierając go suchą szmatką i wysterylizować końcówkę alkoholem etylowym.
- Nie dopuszczać do kontaktu termometru z jakimkolwiek chemicznym rozcieńczalnikiem.
- Urządzenie nie jest całkowicie wodoodporne. Nie należy moczyć wyświetlacza LCD w wodzie.

Uwagi:

- Nie upuścić termometru, nie jest on odporny na wstrząsy
- Nie zginać obudowy termometru
- Nie przechowywać termometru w bezpośrednim świetle słonecznym
- Nie podejmować prób demontażu elementów termometru poza wymianą baterii
- Jeśli termometr jest używany przez dziecko, wymagany jest nadzór osoby dorosłej.

Dystrybutor: Albert Polska Sp. z o.o., ul. Obwodowa 4a, Dobczyce.