

Sanity Klasyczny termometr szklany lekarski bez rtęci bezrtęciowy



Cena: 9,99 PLN

Opis słownikowy

| | |
|-------------------|---------------------|
| Producent / Marka | Novama Cloud |
| Substancja czynna | - |
| Typ produktu | Wyrób medyczny inny |

Opis produktu

Wyrób medyczny

Sanity Klasyczny termometr szklany lekarski bez rtęci bezrtęciowy

Opis Produktu:

Bezrtęciowy termometr kliniczny. Wyposażony w praktyczne opakowanie, umożliwiające szybki obniżenie słupka z ciekłym metalem.

Wyrób medyczny klasy Im (93/42/EEC)

Właściwości:

Czyszczenie i dezynfekcja:

- Najlepiej używać środka dezynfekującego (np. 70% alkohol etylowy) oraz wilgotnej szmatki.
- Można również czyścić zimną wodą z mydłem.
- Nie używaj gorącej wody do czyszczenia.

Sposób użycia:

- Przed i po użyciu, wyczyść i zdezynfekuj termometr.

- Upewnij się, że słupek cieczy znajduje się poniżej 36°C przed pomiarem.
- Wybierz metodę pomiaru (pod pachą, w ustach lub w odbycie) i umieść termometr w odpowiednim miejscu.
- Mierz temperaturę przez 8 minut. Po tym czasie ciecz na skali pomiarowej pokaże zmierzoną temperaturę.
- Odczyt temperatury można ułatwić, obracając termometr delikatnie w obie strony. Użycie etui z efektem lupy wspomaga odczyt.
- Po pomiarze, schłódź ciecz poniżej 36°C, energicznie strząsając termometr.

Cechy produktu:

- wodoodporny,
- higieniczny,
- łatwy do dezynfekcji,

Specyfikacja techniczna:

- Wysoka dokładność (+0,1°C / -0,15°C),
- zakres pomiarowy: 35,0°C - 42,0°C

Uwagi:

- Termometr nie jest przeznaczony do specyficznych pomiarów, takich jak u wcześniaków czy w celu określenia owulacji.
- Nie należy gryźć, zginać ani zbyt mocno ścisnąć termometru.
- Należy unikać upuszczania oraz narażania na wstrząsy i uderzenia.
- Nie używaj termometru, jeśli zauważono jakiegokolwiek uszkodzenia.
- Zachowaj ostrożność podczas pomiaru, aby uniknąć kontuzji.
- Przechowuj w miejscu niedostępnym dla dzieci.
- Pomiar temperatury u dzieci powinien być nadzorowany przez dorosłego.
- Nie wystawiaj termometru na działanie wysokich temperatur ani bezpośredniego światła słonecznego.
- Użycie termometru nie zastępuje konsultacji z lekarzem; w przypadku długotrwałej gorączki, zwłaszcza u dzieci, skontaktuj się z lekarzem.

Ważne:

- **To jest wyrób medyczny. Używaj go zgodnie z instrukcją używania lub etykietą.**
- Wyrób medyczny - posiada oznakowanie CE 0123
- Posiada deklarację zgodności UE

- Zawiera instrukcję obsługi w języku polskim
- Zawiera etykietę w języku polskim
- Przechowywanie oraz transport wyrobów medycznych są zgodne z warunkami określonymi przez producenta.

Producent:

CA-MI srl Via Ugo La Malfa 13 Frazione Pilastro, 43013 Langhirano(Parma), Włochy

Dystrybutor:

Albert Polska sp. z o.o. ul. Obwodowa 4A 32-410 Dobczyce