

ORO-FLEXI Termometr cyfrowy zielony

Cena: 7,99 PLN



Opis słownikowy

Producent	EKSPRES APTECZNY
Rodzaj rejestracji	Inny produkt

Opis produktu

Opis ORO-FLEXI Termometr cyfrowy zielony Zakres: 32,0~42,9°C Poniżej: 32,0°C wyświetla wartość L°C Powyżej 42,9°C wyświetla wartość H °CElastyczna końcówka dzięki której unikniesz uszkodzenia ciała. Podział pomiaru: 0,1° Dokładność: ± 0,1°C: 34,0°C~42,0°C ± 0,2°C: pozostały zakres Wyświetlacz ciekłokrystaliczny 3 ½ cyfry Bateria (dołączona): Jedna bateria alkaliczna 192/384/392 lub LR41/SR41 (1,55V) Zużycie energii: 0,15 miliwatów w trybie pomiaru Żywotność pomiaru: powyżej 200 godzin ciągłej pracy Sygnalizator dźwiękowy po dokonaniu pomiaru Kolor: ZIELONY Termometr nowej generacji OROMED w ciągu kilku minut zmierzy temperaturę ciała dziecka. Wyposażony w wyświetlacz cyfrowy umożliwia precyzyjne odczytanie temperatury. Nie trzeba już kontrolować pomiaru z zegarkiem w rękę, gdyż dźwiękowy czujnik powiadomi o zakończeniu procesu mierzenia. Końcówka termometru wykonana z elastycznego materiału. Prosty w odczycie wyświetlacz LCD (wyświetlacz ciekłokrystaliczny) Kompaktowe, dokładne urządzenie i wytrzymałe urządzenie LSI (o wysokiej skali integracji) Możliwy pomiar temperatury pod językiem (pomiar ustny) lub pod ramieniem (pomiar pachowy). Dokonywanie pomiaru rektalnego (czyli w odbytnicy) zaleca się wyłącznie w przypadku niemowląt w przypadku, gdy pomiar pachowy jest niezgodny. Urządzenie jest bardzo czułe, szybko rejestruje wyniki pomiaru. Czas odczytu wynosi około 60 sekund. Termometr wyłącza się automatycznie po około 10 minutach w przypadku pozostawienia go włączonym po dokonaniu pomiaru. Małe i lekkie urządzenie. Uniwersalne zastosowanie dla całej rodziny, idealne w przypadku dzieci. W porównywaniu z potłuszczonymi termometrami rtęciowymi odbudowa na bazie żywicy ABS nie wiąże się z żadnym zagrożeniem. Specyfikacja: Zakres: 32,0~42,9°C Poniżej: 32,0°C wyświetla wartość L°C Powyżej 42,9°C wyświetla wartość H °CElastyczna końcówka dzięki której unikniesz uszkodzenia ciała. Podział pomiaru: 0,1° Dokładność: ± 0,1°C: 34,0°C~42,0°C ± 0,2°C: pozostały zakres Wyświetlacz ciekłokrystaliczny 3 ½ cyfry Bateria : Jedna bateria alkaliczna 192/384/392 lub LR41/SR41 (1,55V) Zużycie energii: 0,15 miliwatów w trybie pomiaru Żywotność pomiaru: powyżej 200 godzin ciągłej pracy Sygnalizator dźwiękowy po dokonaniu pomiaru Skład zestawu: Termometr elektroniczny Bateria Kolor: ZIELONY Plastikowe etui Instrukcja