

NOVAMA WHITE SIGMA Termometr bezrzęciowy

Cena: 17,95 PLN



Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	1 szt.
Postać	-
Producent	NOVAMED SP.Z O.O.
Rodzaj rejestracji	Wyrób medyczny inny
Substancja czynna	-

Opis produktu

Opis NOVAMA WHITE SIGMA Termometr bezrzęciowy Termometr bezrzęciowy SIGMA został zaprojektowany przez firmę NOVAMA WHITE i zawiera opatentowany płynny metal z galu, indu oraz cyny - o nazwie galinstan. Galinstan jest substancją całkowicie nietoksyczną i przyjazną dla środowiska. niezawodne metody pomiaru temperatury: doustnie, rektalnie, pod pachą; termometr analogowy; minimalny zakres pomiaru: 35,5°C do 42,0°C; rozdzielczość: 0,1°C; dokładność pomiaru: +0,1°C/-0,15°C; warunki przechowywania: 15°C do 42,0°C DANE TECHNICZNE Marka NOVAMA WHITE Gwarancja 5 lat Rodzaj i funkcje termometru bezrzęciowy, pomiar analny, pomiar pod pachą, pomiar w ustach, temperatura ciała Miejsce pomiaru pod pachą, w ustach bądź rektalnie Wymiary 12,4 x 2,4 x 1,2 cm Automatyczne wyłączenie Nie Dokładność pomiaru termometru 0,01 Zakres pomiaru temperatury ciała 32- 42,9 °C Czas pomiaru temperatury 10 sekund Pamięć urządzenia 1 Skład zestawu termometr, etui, instrukcja