

Termometr bezrzęciowy NOVAMA WHITE SIGMA 1

Cena: 19,99 PLN



Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	1 szt.
Producent	NOVAMED SP.Z O.O.
Substancja czynna	-

Opis produktu

O produkcie

Termometr bezrzęciowy Novama White Sigma

Termometr szklany, bezrzęciowy NOVAMA WHITE SIGMA ze strząśnaczem

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.

Rodzaj i funkcje termometru bezrzęciowy, pomiar analny, pomiar pod pachą, pomiar w ustach, temperatura ciała Miejsce pomiaru pod pachą, w ustach bądź rektalnie.

Charakterystyka :

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:

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

Skład zestawu termometr, etui, instrukcja