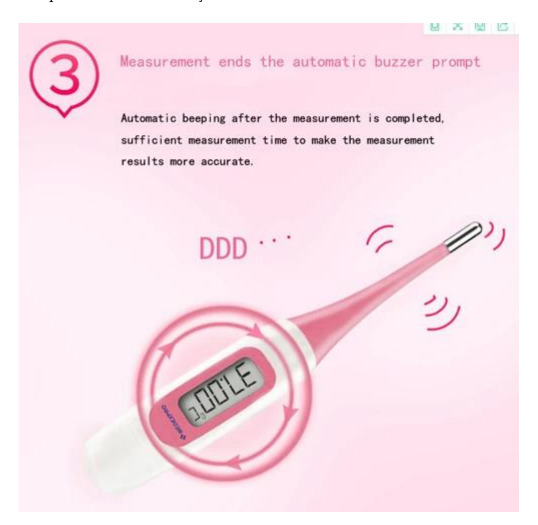
Característica do produto: Measurememt de alta precisão Medição oral Grito do LCD do tamanho super Campainha lembrando função



A temperatura do corpo basal (BBT) consiste em duas fases com o dia da ovulação e mais elevada após a ovulação. 1 ou 2 dias após a ovulação a temperatura desloca-se para a gama alta e fica lá por cerca de 2 semanas. Em seguida, cai antes da menstruação. As mudanças no BBT de uma pessoa podem ser compreendidas gravando o BBT sobre diversos meses.

Copie o gráfico de temperatura do corpo basal no verso para gravar o seu BBT.



Passo 1. Pressione o botão on/off ao lado do display LCD. Um tom soará como a tela mostra, seguido pela última temperatura da memória.

Depois de mostrar a temperatura do auto-teste, o termómetro está agora no modo de teste. * Nota: se a temperatura medida for inferior a 32 °C ou 90 °F, o LCD irá mostrar lo, se a temperatura medida for superior a 42.9 °C ou 109,9 °F, o LCD irá exibir Hi.

Step2. Termômetro de posição no local desejado (boca)

a) uso oral: Coloque o termómetro a língua conforme indicado na posição √. Feche sua boca e respire uniformente através do nariz para impedir que a medida seja influenciada pelo ar inalado/exalado. Temperatura normal entre 35,7 °C e 37,3 °C (96.3 °F e 99,1 °F)

Passo.

O sinal de grau pisca durante todo o processo de teste. Quando o piscamento pára um alarme emite um sinal sonoro durante aproximadamente 10 segundos. A leitura medida aparecerá no LCD simultaneamente. O tempo de medição mínimo até que o tom de sinalização (bip) deve ser mantido sem exceção. A medição continua mesmo após a notificação da campainha. A temperatura exibida não será alterada quando o termômetro for removido da posição de teste.

Passo.

Para prolongar a vida útil da bateria, pressione o botão on/off para desativar a unidade após o teste estar completo. Se nenhuma ação for tomada, a unidade será automaticamente desligado após around10 minutos.

Armazene o termômetro em sua caixa protetora.

Product information



Measure in a room temperature test tank at room temperature of 25 $^{\circ}$ C (77 $^{\circ}$ F)

