

# Tempa•DOT<sup>®</sup>

MEDICAL  
INDICATORS

*Termômetros de uso único clinicamente precisos que oferecem precisão insuperável e máximo controle de infecção.*

Os termômetros Tempa•DOT<sup>®</sup> utilizam um sistema químico notável e inovador para medir a temperatura corporal central, fornecendo a leitura de temperatura mais precisa disponível no mercado hoje. Eles são embalados individualmente e devem ser descartados após o uso, praticamente eliminando o risco de propagação de germes e infecções ao fornecer um instrumento limpo que é usado uma vez e depois descartado.

Por que você deve confiar na família de produtos da Medical Indicators?

- **Feitos nos EUA** - A Medical Indicators está sediada e fabrica todos os seus termômetros nos Estados Unidos desde sua fundação, há mais de 35 anos.
- **Precisão insuperável** - Os termômetros NexTemp<sup>®</sup> contam com a tecnologia de Cristal Líquido, que é usada para fornecer o mais alto nível de precisão disponível em qualquer termômetro do mercado hoje.
- **Ecológico** - Produzimos 66% menos resíduos do que termômetros reutilizáveis, que exigem o uso de tampas de sonda, baterias e peças de reposição, bem como lenços e outros produtos químicos de limpeza agressivos que são necessários após cada uso.
- **Acessíveis** - os termômetros NexTemp<sup>®</sup> economizam mais de 70% ao ano em comparação com os termômetros reutilizáveis, pois oferecem um baixo custo inicial de aquisição do produto e não há custos adicionais para tampas de sonda, baterias, cabos e suprimentos de limpeza, bem como nenhum custo de mão de obra adicional para limpar, recalibrar e reparar outros termômetros.
- **Controle máximo de infecção** - Embalados individualmente e destinados ao descarte após o uso, nossos termômetros evitam o risco de transmissão

## Especificações do Produto

- A leitura da temperatura está permanentemente travada
- Disponível em Fahrenheit e Celsius
- Altamente preciso a  $\pm 0,2$  °F /  $\pm 0,1$  °C
- Oferece uma vida útil de 2 anos
- Sem necessidade de limpeza ou calibragem
- Deve ser armazenado a uma temperatura igual ou inferior a 86°F / 37°C
- Não requer baterias, cabos ou tampas de sonda
- Atóxico, sem látex, à prova d'água e hipoalergênico
- Também disponível como Tempa•DOT<sup>®</sup> Plus para uso retal

