

Glycemic Control

Glicosímetro Incoterm

Seu Glicosímetro Incoterm
Glycemic Control e a tira de teste.

Foto meramente ilustrativa



GUIA RÁPIDO

Modelo Modelo IVD
VGM02 VGM34

 **Incoterm**
Saúde e bem-estar

Visor

Mostra o resultado do teste, mensagens e informações relacionadas.

Botão

Pressione para ligar ou desligar o medidor. Escolha diferentes funções.

Porta da tira de teste

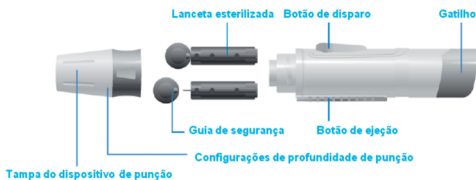
Extremidade do eletrodo

Extremidade do eletrodo, esta extremidade é inserida na porta da tira de teste no medidor com a face para cima.

Coletor da amostra

Onde a amostra de sangue é coletada.

Lancetador Incoterm Glycemic Control

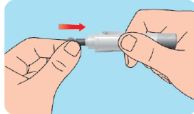
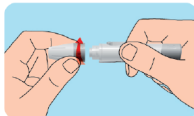


Preparando o dispositivo de punção

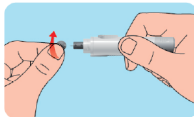
Importante:

Antes do teste, limpe o local do teste com um algodão embebido em álcool ou água com sabão. Use água morna para aumentar o fluxo sanguíneo, se necessário. Em seguida, seque bem as mãos e o local do teste.

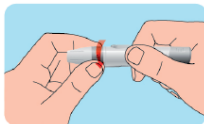
1. Desparafuse a tampa do lancetador do corpo do dispositivo de punção. Insira uma lanceta estéril no dispositivo de punção.



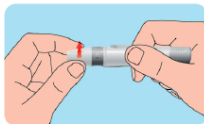
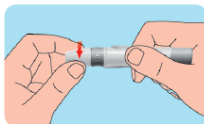
2. Segure a lanceta firmemente no dispositivo de punção e gire a guia de segurança da lanceta até que se solte e, em seguida, puxe a guia de segurança para fora da lanceta.



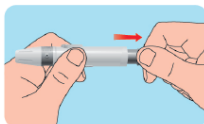
3. Aparafuse cuidadosamente a tampa no dispositivo de punção.



4. Ajuste a profundidade da punção girando a tampa do dispositivo de punção.

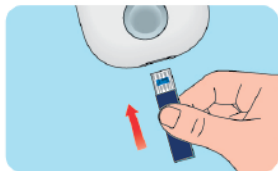


5. Puxe o gatilho para trás para definir o dispositivo de punção.



Realizando um teste de glicose no sangue

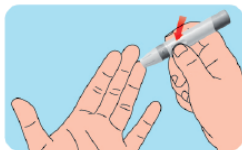
1. Remova uma tira de teste do frasco de tiras de teste. Feche bem a tampa do frasco imediatamente após ter removido a tira de teste.
2. Insira a tira de teste no glicosímetro na direção das setas. O glicosímetro liga automaticamente.



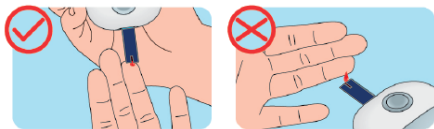
3. Um símbolo com uma tira de teste com sangue piscando aparecerá, informando que o medidor está pronto para o teste.



4. Pressione o lancetador contra a lateral do dedo a ser lancetado com a tampa apoiada no dedo. Pressione o botão de disparo para furar a ponta do dedo.








5. Toque imediatamente a ponta da tira de teste na gota de sangue. O sangue será puxado para a tira de teste pela ponta. Não coloque sangue em cima da tira de teste.







6. O medidor faz uma contagem regressiva de 5 a 1 e seu resultado aparece no visor e será automaticamente armazenado na memória



Guia de solução de problemas

Erro no visor	Significado	Resolução
	Sangue ou solução de controle foi aplicado à tira de teste antes que a gota piscando aparecesse no visor.	Descarte a tira de teste e repita o teste com uma nova tira-teste. Espere até ver a gota de sangue piscando no visor antes de fazer o teste.
	O medidor está detectando uma tira de teste usada ou contaminada.	Descarte a tira de teste e repita o teste com uma nova tira de teste. Espere até ver a gota de sangue piscando no visor antes de fazer o teste.
	Tira de teste incorreta.	Descarte a tira de teste e repita o teste com uma nova tira de teste. Certifique-se de que está usando uma tira de teste de IncoTerm™ Glico Check.
	Amostra incorreta.	Descarte a tira de teste e repita o teste com uma nova tira de teste. Certifique-se de que apenas sangue capilar humano e a solução de controle sejam usados para o teste.
	Temperatura ambiente fora do intervalo.	Mova-se para uma área que esteja dentro da faixa operacional do medidor. Deixe o medidor se ajustar a essa temperatura por 20 minutos antes de realizar um teste.

Guia de solução de problemas

	Possível problema de software ou hardware.	Retire a bateria e reinicie o medidor. Se o problema persistir, entre em contato com o revendedor local.
	Não foi aplicado sangue ou solução de controle suficiente.	Descarte a tira de teste e repita o teste com uma nova tira de teste
	O resultado do teste é inferior a 10 mg/dL (0,6 mmol/L).	Repita o teste usando uma nova tira de teste. Se o resultado ainda piscar LO, entre em contato com seu profissional de saúde o mais rápido possível.
	O resultado do teste está acima de 600 mg/dL (33,3 mmol/L).	Lave e seque bem as mãos e o local do teste. Repita o teste usando uma nova tira de teste. Se o resultado ainda piscar HI, entre em contato com seu profissional de saúde o mais rápido possível.



** A INCOTERM garante a qualidade deste produto e firma o compromisso do atendimento em garantia e assistência técnica, bem como a troca incondicional do mesmo caso sejam detectados e comprovados defeitos de fabricação. Esta garantia é válida por 02 (dois) anos, a partir da data de compra do produto e mediante apresentação de nota fiscal. A garantia acima se aplica apenas ao consumidor final, que adquire o produto no varejo. Qualquer intenção de reparo por pessoas não autorizadas implicará na perda da garantia.

VALIDADE INDETERMINADA

Resp. Técnico: Diego Zandoná Nardin/ CRQ/RS: 05202514

Número de notificações e registros Anvisa:

GLICOSÍMETRO INCOTERM GLYCEMIC CONTROL / GLYCEMIC CONTROL BLE - 10343200051
TIRAS DE TESTE DE GLICOSE INCOTERM GLYCEMIC CONTROL - 10343200050
LANCETA PARA LANCETADOR INCOTERM GLYCEMIC CONTROL - 10343209041
LANCETADOR INCOTERM GLYCEMIC CONTROL PARA LANCETAS INCOTERM - 10343200047
SOLUÇÃO CONTROLE PARA GLICOSÍMETRO INCOTERM GLYCEMIC CONTROL - 10343200048



Rev.001_04/2023-MKT/PNM

Importado por: Incoterm Soluções em Medição LTDA
Av. Eduardo Prado, 1670 - Porto Alegre/RS | CEP: 91751-000 | CNPJ: 07.156.352/0001-19
Tel: 51 3245.7100
www.incoterm.com.br



Fabricado por: VivaChek Biotech (Hangzhou) Co., Ltd., Level 2, Block 2, 146 East Chaofeng Rd, Yuhang Economy Development Zone, Hangzhou, Zhejiang 311100, China