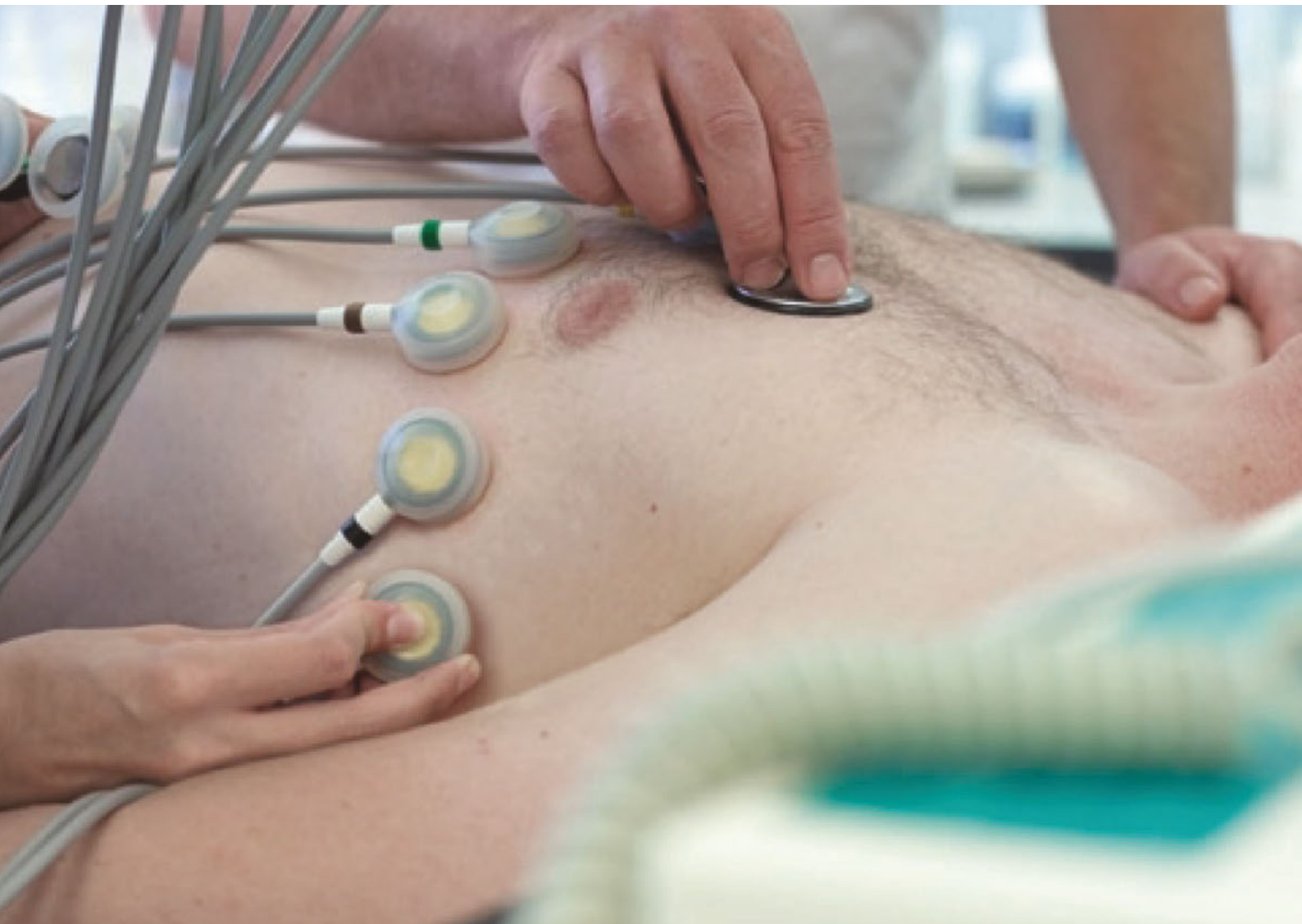


Teste rápido TROP T Sensitive

Troponina Qualitativa



O teste rápido TROP T Sensitive é fácil de usar e o resultado é fácil de ler. Para realização do teste é necessário apenas uma etapa. Com uma pequena amostra de sangue venoso anticoagulado, ele fornece um resultado confiável de “sim/não” em um tempo de reação de 15 minutos.¹

Herkner H., Hirschl M.M., Laggner A.N., et.al (1997)

TROP T Sensitive

Como fazer o teste

Remova a tira da embalagem e coloque-a sobre uma superfície plana. Use sangue venoso com EDTA ou sangue heparinizado



Obtenha a amostra de sangue

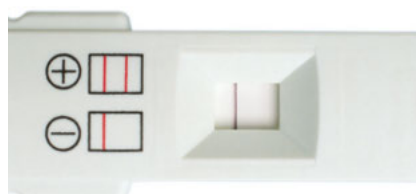


Retire até 150 µL (± 15 µL) de sangue com a pipeta

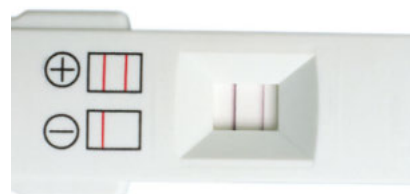


Aplique a amostra na tira teste e leia o resultado depois de 15 minutos

ou



a) Uma linha (linha de controle)
= teste com resultado negativo
(concentração de troponina
T < 0,1 ng/mL)



b) Duas linhas (linha de controle e sinal)
= teste com resultado positivo
(concentração de troponina T > 0,1 ng/mL).
c) sem linha de controle = teste inválido
(repetir o teste)

Especificação do produto

Uso pretendido	Teste imunológico qualitativo para detecção específica de troponina T cardíaca no sangue total
Princípio do teste	Teste rápido com base em reação imunológica específica
Material do teste	150 µL de sangue total venoso anticoagulado (somente EDTA ou heparina pode ser usado como anticoagulante)
Tempo de realização do teste	15 minutos
Armazenamento e estabilidade	4 semanas em temperatura ambiente; de +2°C a +8°C até a data de validade

Tamanho das embalagens

Nº do item	Descrição	Conteúdo da embalagem
11 621 904 193	Teste rápido TROP T Sensitive para 10 determinações	10 tiras de teste descartáveis, lacradas individualmente 10 etiquetas de documentação 1 bula

Itens opcionais

11 622 889 190	Pipeta CARDIAC	20 pipetas descartáveis para uso com o teste rápido TROP T Sensitive (as pipetas não estão incluídas na embalagem de TROP T Sensitive com 10 testes)
----------------	----------------	--

Referências:

1. Herkner, H., Hirschl, M. M., Jaggner, A. n., Sylven, C., Rasmanis, G., Collinson, P. O., Gerhardt, W.,leinberger, R., Zerback, R., Müller-Bardoff, M., Katus, H. A. (1997) Analytical and clinical evaluation of an improved qualitative Troponin T rapid test (TROP T Sensitive) for whole blood samples; Poster th presented at Medlab 97, 12 *IFCC European Congress of Clinical Chemistry*.

Trop T Sensitivo Rápido - Reg. ANVISA 10287410205;
Controle de Troponina T CARDIAC - Reg. ANVISA 10287410438

Todos os reagentes comercializados no Brasil estão devidamente registrados.
Para obter a relação dos números de registro
ligar 0800 77 20 295.

COBAS e COBAS C são marcas da Roche.
©2018 Roche - Novembro/2018 - MC-BR-00166
Roche Diagnóstica Brasil Ltda.
Av. Engenheiro Billings, 1729 - prédio 38
São Paulo, SP, 05321-010 - Brasil
0800 77 20 295