

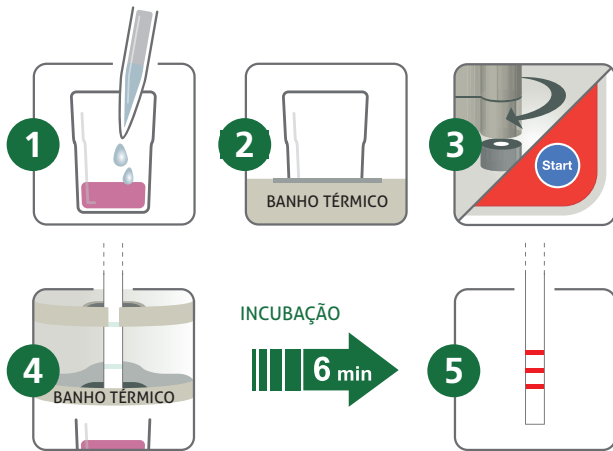
TwinSensor



TESTE RÁPIDO

Teste rápido para detecção simultânea de resíduos de antibióticos dos grupos betalactâmicos e tetraciclina em leite.

Passo-a-passo



Acessórios opcionais



Heatsensor: banho térmico combinado com um dispenser de tiras, que permite realizar automaticamente a análise em uma única etapa.



Readsensor® 20: leitor óptico que fornece automaticamente os resultados do teste, suprimindo qualquer subjetividade do operador.




Readip: Leitor de bolso que garante um leite livre de resíduos de antibióticos da fazenda a plataforma de recepção.



Banho Térmico: Incubador multiposição que permite a realização simultânea de várias amostras.

Informações

- Teste fácil, robusto, preciso e econômico.
- Análise rápida: 6 minutos de tempo Total (testing time).
- Sem necessidade de preparação da amostra e simples interpretação de resultados.
- Validade de 24 meses.
- Mundialmente reconhecido pela indústria láctea.
- Embalagem ecológica com 96 testes.
- Incluído controle positivo e negativo.
- Método multianalítico: detecta betalactâmicos e tetraciclina em um único teste.
- Validado 
- Tecnologia da Bélgica.

Cap-Lab
Tecnologia e Inovação para Laboratórios

25 anos
Cap-Lab

SENSIBILIDADE

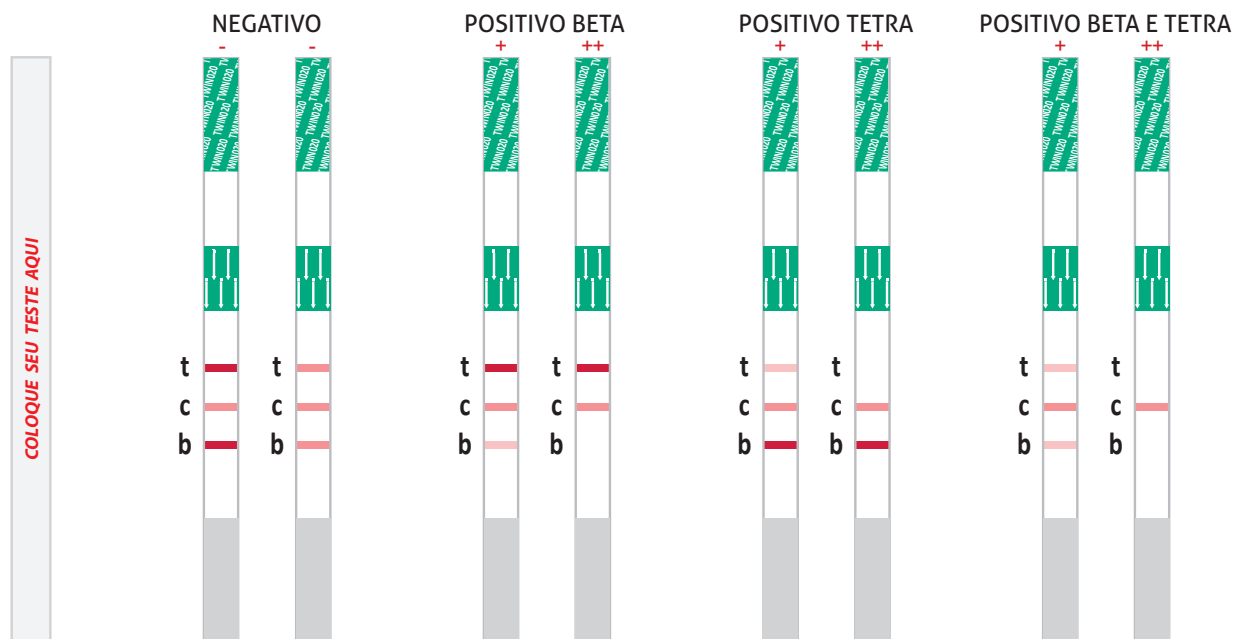
Validado para leite cru, pasteurizado, UHT, concentrado e soro de leite.

Grupo de antibióticos	Substância	Limites de detecção (PPB)	LMR (Codex 2012)
Betalactâmicos Penicilinas	Penicilina G	2-3	4
	Ampicilina	3-4	4
	Amoxicilina	3-4	4
	Oxacilina	12-18	30
	Cloxacilina	6-8	30
	Dicloxacilina	6-8	30
	Nafcilina	30-50	30
Betalactâmicos Cefalosporinas	Cefacetila	30-40	125
	Cefalonio	3-5	20
	Cefalexina	>750	100
	Cefazolina	18-22	50
	Cefoperazona	3-4	50
	Cefquinoma	20-30	20
	Ceftiofur	10-15	100
	Cefapirina	6-8	60
Tetraciclina	Clortetraciclina	30-40	100
	Doxiciclina	10-15	100
	Oxitetraciclina	50-60	100
	Tetraciclina	80-100	100

Conheça nossos testes para:

- Sulfonamidas
- Quinolonas
- Gentamicina
- Cloranfenicol
- Tilosina
- Aminoglicosídeos

TABELA PARA LEITURA VISUAL DO RESULTADO DO TESTE



Tendo como base a linha de controle, toda linha de teste com a cor mais clara ou sem formação de nenhuma coloração rósea/avermelhada indica resultado positivo para o grupo de antibióticos correspondente.



Acesse o nosso site e assista ao vídeo tutorial.

Cap-Lab



www.cap-lab.com.br