

Intolerância ao glúten

Teste rápido para deteção de doença celíaca

10 min



Exatidão
98 %



Assunto sensível para o estômago e os intestinos: A proteína glúten

Os sintomas gástricos e intestinais frequentes com origem incerta – como inchaço abdominal ou até diarreia – podem ser provocados por uma intolerância ao glúten, uma proteína contida em muitos alimentos. Outros indícios de uma intolerância ao glúten, também denominada doença celíaca, podem manifestar-se em perdas de peso significativas, carências alimentares ou também doenças de pele.

Tomar conhecimento da situação: Teste rápido de intolerância ao glúten

Com o teste rápido de intolerância ao glúten Veroval® poderá saber de forma rápida e segura se os sintomas são provocados por uma intolerância ao glúten. Nesse caso, consulte o seu médico relativamente aos benefícios de uma dieta sem glúten. Produto sujeito a prescrição médica, em Espanha.

Qual a fiabilidade do teste Veroval®?

O teste rápido de intolerância ao glúten foi desenvolvido com a finalidade de disponibilizar a precisão e fiabilidade dos diagnósticos modernos, para uso doméstico. O teste baseia-se na deteção de anticorpos transglutaminase (anticorpos IgA), que são indicativos de uma intolerância ao glúten. Este teste é adequado tanto para o primeiro diagnóstico como também para o seguimento de uma terapêutica, uma vez que após a introdução de uma dieta sem glúten os anticorpos a-tTG-IgA voltam a desaparecer no prazo de algumas semanas. Após 6 meses, os anticorpos deixam de ser detetáveis. **Estudos de avaliação de desempenho confirmam uma exatidão de 98%.**

A realização do teste é complicada?

Não: Necessita apenas de mãos limpas, um relógio e a superfície plana de uma mesa. O procedimento exato para realização do teste é descrito no verso. A determinação e a interpretação do resultado requerem uma leitura atenta do folheto informativo. Todos os detalhes devem ser entendidos antes da realização do teste.

Dados de desempenho:

	Teste de referência			Total
	Positivo	Negativo	Total	
Intolerância ao glúten Teste rápido	Positivo	49	1	50
	Negativo	1	29	30
	Total	50	30	80

Sensibilidade: 98,00 % Especificidade: 96,67 % Exatidão: 98,00 %

O que devo ter em atenção?

Avisos e notas importantes:

- O teste destina-se unicamente a uso externo.
- Não ingerir nenhum dos componentes do teste. Evite o contacto da pele e dos olhos com a solução tampão de diluição.
- Manter o teste fora do alcance das crianças.
- Não expor o teste à luz solar direta ou a frio extremo. Não congelar. Conservar em local seco entre 10 °C e 27 °C.
- Não utilizar o produto após o prazo de validade.
- Caso as indicações descritas no folheto informativo não sejam respeitadas, podem surgir resultados falsos.
- Não utilizar o teste caso a embalagem se encontre danificada. Não utilizar componentes de teste danificados.
- Em casos raros (p. ex., em caso de deficiência de IgA) podem ocorrer resultados falsos negativos*.
- Todos os componentes do teste destinam-se apenas a utilização neste teste. Não reutilizar o teste após a utilização!
- Após a abertura do invólucro de alumínio, o teste deve ser efetuado imediatamente ou no prazo de uma hora.
- A interpretação correta do teste pode ser comprometida por problemas oftálmicos, daltonismo ou iluminação insuficiente.
- Todos os componentes do teste podem ser eliminados no lixo doméstico.

Informação importante:

Resultados positivos podem ter causas inofensivas – contudo, resultados negativos nem sempre significam que não possa existir um problema. O diagnóstico final deve ser executado por um médico.

* Falso negativo = resultado negativo de um teste exibido de forma errada, quando deveria ser exibido um resultado positivo.

www.veroval.pt

Conteúdo

- 1 dispositivo de teste em invólucro de alumínio
- 1 pipeta
- 1 recipiente com solução tampão de diluição
- 2 lancetas automáticas (1 para substituição) esterilizadas, para a colheita da amostra de sangue

- 1 tubo capilar em vidro com recipiente de proteção
- 1 toalhete com álcool

PAUL HARTMANN AG
Paul-Hartmann-Straße 12
89522 Heidenheim,
Germany



- 1 penso rápido

PAUL HARTMANN AG
Paul-Hartmann-Straße 12
89522 Heidenheim,
Germany



- 1 folheto informativo

Explicação dos símbolos

Consulte o folheto informativo	Diagnóstico in vitro (Unicamente para uso externo)	Data de validade (ver embalagem)
Conservar em local seco entre 10 °C e 27 °C. Não congelar.	Conteúdo suficiente para 1 teste	Não reutilizar
Fabricante	ESTERILE R Esterilização por radiação	LOT Número de lote (ver embalagem)
Indicação rapidez do teste	Teste rápido de autodiagnóstico	

NanoRepro AG
Untergasse 8
D-35037 Marburg



Distribuidor:
PT – PAUL HARTMANN LDA
2685-378 Prior Velho
info@pt.hartmann.info

Oven Mumford Ltd.
Brook Hill, Woodstock
Oxfordshire, OX20 1TU,
UK



Veroval®

TESTE DE AUTODIAGNÓSTICO



Intolerância ao glúten

Teste rápido de autodiagnóstico

Como se faz:

- 1** • Coloque os componentes do teste sobre a mesa, à sua frente. Não abra o invólucro de alumínio.



- (1) Recipiente com solução tampão de diluição
(2) Toalhete com álcool
(3) Lanceta automática
(4) Tubo capilar em vidro com recipiente de proteção
(5) Dispositivo de teste em invólucro de alumínio
(6) Pipeta
(7) Penso rápido

Preparação

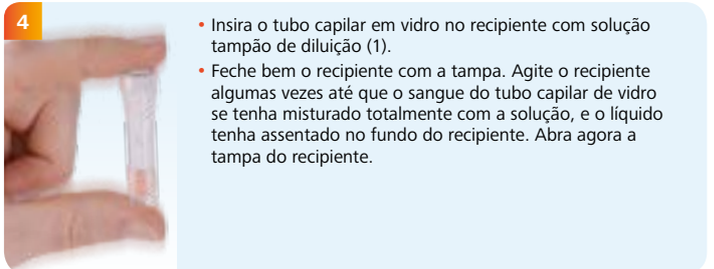
- Antes do início do teste, aguarde que o dispositivo do teste e a solução tampão de diluição alcance a temperatura ambiente (15 °C a 27 °C). Abra o recipiente com a solução tampão de diluição, retirando a tampa e coloque-o na vertical sobre a mesa.



- Rode a proteção cinzenta da lanceta (3) até que se liberte, depois rode mais duas vezes para retirar.
- Massage a ponta do seu dedo indicador e depois limpe-o com o toalhete com álcool (2). Deixe o dedo secar.
- Pressione firmemente a abertura da lanceta contra o ponta do seu dedo (a), depois pressione a patilha (b).



- Abra o recipiente de proteção (4) e retire cuidadosamente o tubo capilar em vidro.
- Encoste suavemente à gota de sangue, na ponta do dedo.
- Segure o tubo capilar de vidro na horizontal até que fique completamente cheio.
- Utilize o penso fornecido (7), se for necessário.



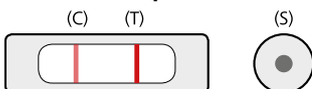
- 5** • Imediatamente antes da utilização, abra o invólucro de alumínio e coloque o dispositivo de teste sobre uma superfície plana.



- Com a pipeta (6), recolha algumas gotas da amostra diluída.
- Com a pipeta cheia (6), coloque 5 gotas no campo de utilização redondo (S) do dispositivo de teste (5). **Certifique-se que não seja administrado líquido no campo de resultados (T) ou (C).** Depois aplicar as gotas, não toque nem mova no dispositivo de teste.
- **Depois de adicionar 5 gotas, leia o resultado após exatamente 10 minutos.**

Para interpretar o resultado, verifique se uma linha se encontra visível sob a janela de teste (C). É irrelevante se a linha é muito ou pouco acentuada.

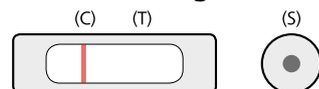
Resultado positivo



O resultado do teste é **positivo** se surgir uma **linha** de cor vermelha clara/escuro no **campo de controlo (C)** e se estiver visível uma **linha** de cor vermelha clara/escuro no **campo de teste (T)**.

O teste indica que, na sua amostra de sangue, foram detetados anticorpos IgA, relacionados com uma intolerância ao glúten. A presença destes anticorpos é, com elevada probabilidade, indicativa da existência de uma intolerância ao glúten. Para obter um diagnóstico definitivo, consulte o seu médico.

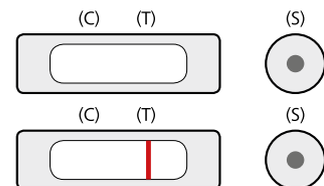
Resultado negativo



O resultado do teste é **negativo** se surgir uma **linha** de cor vermelha clara/escuro no **campo de controlo (C)** e não estiver visível **nenhuma linha de cor vermelha no campo de teste (T)**.

O teste indica que, na sua amostra de sangue, não foram detetados anticorpos IgA indicativos de uma intolerância ao glúten. Uma intolerância ao glúten pode ser praticamente excluída. Caso os sintomas gastrointestinais ou outros sintomas persistam, deve consultar o seu médico.

Resultado inválido



Se não conseguir visualizar **nenhuma linha de controlo (C) ou apenas uma linha de teste (T)**, o teste não foi efetuado corretamente e é inválido.

Verifique se cumpriu todos os passos das instruções de utilização. Efetue um novo teste com uma nova amostra de sangue.