

DE UITSLAG VAN DE TEST

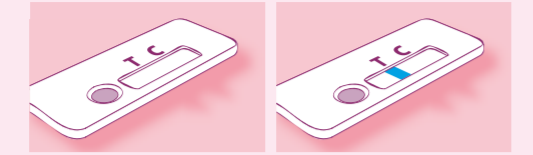
Tijdens de 10 tot 15 minuten wachttijd worden er één, twee of geen gekleurde strepen in het ovale reactievakje van het testplaatje zichtbaar. De intensiteit van de kleur heeft geen belang voor de interpretatie van het testresultaat.

NEGATIEF RESULTAAT

Er verschijnt één gekleurde streep in het ovale reactievakje bij het teken C (Controle). Dit betekent dat de test goed is uitgevoerd en dat het niveau aan IgE antilichamen in het bloed op normaal niveau is. Er is geen allergie/overgevoeligheid. Indien eventuele klachten aan blijven, adviseren wij contact op te nemen met de huisarts.

ONGELDIG RESULTAAT

Er verschillen helemaal geen gekleurde strepen of alleen een streep bij de T (Test). De Easy Home Test Allergie is dan niet goed uitgevoerd. Er moet binnen 15 minuten minimaal 1 gekleurde streep te zien zijn in het ovale reactievakje bij het teken C (Controle). Herhaal de test na 2 dagen nog een keer. Gebruik de test niet opnieuw, maar gebruik een nieuwe test. Neem uiteraard ook weer een "vers" bloedmonster.

**VRAGEN EN ANTWOORDEN****Vraag:**

Kan het resultaat incorrect zijn?

Antwoord:

De resultaten zijn accuraat als de instructies zorgvuldig zijn gevolgd. Niettemin kan het resultaat incorrect zijn als de Easy Home Test Allergie niet is geworden voor het uitvoeren van de test. Er kan ook onvoldoende bloed toegevoegd zijn in het ronde vakje van het testplaatje. Het plastic pipetje dat bij deze test wordt bijgeleverd zorgt ervoor dat het gecollecteerde bloed voldoende is om de test goed uit te voeren.

Vraag:

Hoe nauwkeurig is deze test? De kleur en/of de kleursterkte van de lijnen verschillen. Maakt dit iets uit?

Antwoord:

De kleur en/of de kleursterkte hebben geen belang bij het interpreteren van het resultaat. De test moet als positief worden beschouwd ongeacht de kleurintensiteit van de testlijn.

Vraag:

Wat betekent de streep die verschijnt onder het teken C (controle)?

Antwoord:

Dit is de controlestreep. Het verschijnen van deze streep betekent dat de test goed is uitgevoerd.

Vraag:

Mag het resultaat van de test nog afgelezen worden na meer dan 15 minuten?

Antwoord:

Nee. Het resultaat moet afgelezen worden 10 minuten nadat de testvloeistof is toegevoegd en niet later dan 15 minuten. Bij langer wachten dan 15 minuten, bestaat de kans dat een foutief resultaat wordt gelezen.

Vraag:

Wat te doen bij een positief resultaat?

Antwoord:

Als het resultaat van de test positief is (2 strepen zichtbaar bij de tekens T en C), betekent dit dat het niveau aan IgE antilichamen hoger is in het bloed dan de norm. Neem contact op met de huisarts. U heeft misschien last van een allergie of aanleg voor een allergie. De huisarts kan een laboratoriumtest laten uitvoeren om te bepalen waarvoor u precies allergisch bent.

FRAGEN UND ANTWORTEN**Frage:**

Kann das Ergebnis inkorrekt sein?

Antwort:

Die Ergebnisse sind korrekt, wenn die Anweisungen sorgfältig befolgt wurden. Dennoch kann das Ergebnis der Easy Home Test Allergie inkorrekt sein, wenn der Test vor der Durchführung des Tests nass geworden ist. Es kann auch eine zu geringe Menge Blut in das runde Reaktionsfach der Testplatte eingebracht worden sein. Die Plastikpipette, die diesem Test beigelegt ist, sorgt dafür, dass die gesammelte Blutmenge ausreichend ist, um den Test korrekt durchzuführen.

Frage:

Die Farbe und/oder die Farbstärke der Linien sind unterschiedlich. Macht das etwas aus?

Antwort:

Die Farbe und/oder die Farbstärke haben keinen Einfluss auf die Interpretation des Ergebnisses. Der Test muss als positiv gewertet werden, unabhängig von der Farbintensität der Testlinien.

Frage:

Was bedeutet die Linie, die unter der Markierung C (Kontrolle) erscheint?

Antwort:

Das ist die Kontrolllinie. Das Erscheinen dieser Linie bedeutet, dass der Test korrekt durchgeführt wurde.

Frage:

Kann das Ergebnis des Tests auch nach mehr als 15 Minuten abgelesen werden?

Antwort:

Nein. Das Ergebnis muss 10 Minuten nach der Zugabe der Testflüssigkeit abgelesen werden und nicht später als nach 15 Minuten. Warten Sie länger als 15 Minuten, besteht die Möglichkeit, dass ein falsches Ergebnis abgelesen wird.

Frage:

Was ist bei einem positiven Ergebnis zu tun?

Antwort:

Wenn das Ergebnis des Tests positiv ist (2 Linien sind bei den Markierungen T und C sichtbar), bedeutet dies, dass der Antikörperspiegel von IgE im Blut höher ist als normal.

RÉSULTAT NON VALIDE

Aucune ligne colorée n'apparaît ou une seule au niveau du repère T (Test). L'Easy Home Test Allergie n'a pas été correctement réalisé. Au moins une ligne colorée doit se voir dans la fenêtre de lecture ovale dans un délai de 15 minutes. Répétez l'analyse après 2 jours. Ne réutilisez pas la cassette d'analyse, mais utilisez-en une nouvelle. Prenez, bien évidemment, un nouvel échantillon de sang "frais".

LEISTUNGSCHARAKTERISTIK

Der Easy Home Test Allergie weist IgE in Serumproben ab Konzentrationen von 150IU/ml und höher nach.

In einer Studie benutzten 52 Menschen den Test in häuslicher Umgebung. Unter diesen bestätigten 45, dass der Easy Home Test Allergie praktisch ist und bestätigten die Verlässlichkeit des Tests.

In einer anderen Studie in professioneller Umgebung, wurden 33 positive Serumproben durch Profis getestet. 31 der Proben waren mit dem Test positiv.

In der gleichen Studie wurden ebenfalls 22 negative Proben getestet. 20 erzielten ein negatives Ergebnis mit dem Easy Home Test Allergie.

PERFORMANCE

L'Easy Home Test détecte les IgE dans des échantillons de sérum à des concentrations supérieures ou égales à 150 IU/ml.

Dans une étude, 52 personnes ont utilisé l'analyse chez elles, dans un environnement privé. Parmi eux, 45 ont confirmé que l'Easy Home Test Allergie est pratique et fiable.

Dans une autre étude, dans un environnement professionnel, 33 échantillons de sérum positifs ont été analysés par des professionnels. Trente et un des échantillons ont été positifs avec le test.

Dans la même étude, 22 échantillons de sérum négatifs ont également été analysés. Vingt ont donné un résultat négatif avec l'Easy Home Test Allergie.

Deux lignes colorées apparaissent dans la fenêtre de lecture ovale au niveau des repères T (Test) et C (Contrôle). Cela signifie que l'analyse a été correctement réalisée et que le taux des anticorps IgE dans le sang est plus élevé que la normale. Prenez contact avec votre médecin de famille. Vous souffrez peut-être d'une allergie ou d'une prédisposition à l'allergie. Votre médecin de famille peut demander une analyse de laboratoire pour déterminer précisément à quoi vous êtes allergique.

RÉSULTAT POSITIF

Deux lignes colorées apparaissent dans la fenêtre de lecture ovale au niveau des repères T (Test) et C (Contrôle). Cela signifie que l'analyse a été correctement réalisée et que le taux des anticorps IgE dans le sang est plus élevé que la normale. Prenez contact avec votre médecin de famille. Vous souffrez peut-être d'une allergie ou d'une prédisposition à l'allergie. Votre médecin de famille peut demander une analyse de laboratoire pour déterminer précisément à quoi vous êtes allergique.

Deux lignes colorées apparaissent dans la fenêtre de lecture ovale au niveau des repères T (Test) et C (Contrôle). Cela signifie que l'analyse a été correctement réalisée et que le taux des anticorps IgE dans le sang est plus élevé que la normale. Prenez contact avec votre médecin de famille. Vous souffrez peut-être d'une allergie ou d'une prédisposition à l'allergie. Votre médecin de famille peut demander une analyse de laboratoire pour déterminer précisément à quoi vous êtes allergique.

Vraag:

Wat te doen bij een negatief resultaat?

Antwoord:

Als het resultaat van de test negatief is (1 streep zichtbaar bij het teken C), betekent dit dat het niveau aan IgE antilichamen in het bloed op normaal niveau is. Er is geen allergie/overgevoeligheid. Indien eventuele klachten aan blijven, adviseren wij contact op te nemen met de huisarts.

Vraag:

Hoe nauwkeurig is deze test?

Antwoord:

De Easy Home Test Allergie is zeer nauwkeurig en wordt al meer dan 10 jaar door professionals in het veld gebruikt. Evaluatierrapporten tonen een algemeen akkoord aan van ten minste 97% met referentiemethodes.

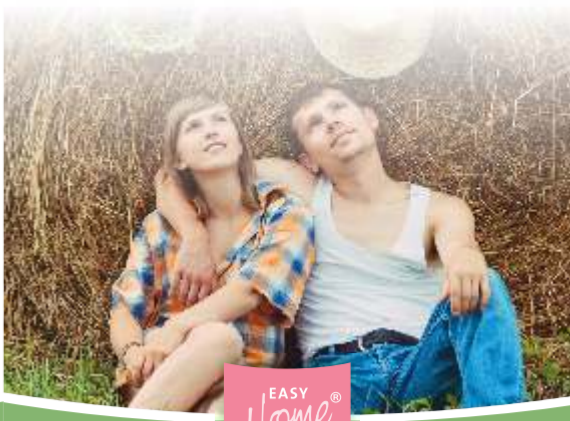
Inhoud van deze test:

- 1 aluminium zakje met testplaatje "IMP Lyme" en plastic pipetje € 0344
- 1 steriele lancet voor de vingerprikk € 0344
- 1 druppelflesje met testvloeistof **Liquid**
- 1 pleister** € 0344
- 1 bijsluiter

* verantwoordelijke fabrikant: HTL-Strefa S.A., ul. Adamówka 7, 95-035 Ozorków, Poland. MDD 93/42/EEC
** verantwoordelijke fabrikant: Eurostrel srl, Settimo Milanese, Via Volta 23, Milano, Italy. MDD 93/42/EEC

Extra nodig voor de test:

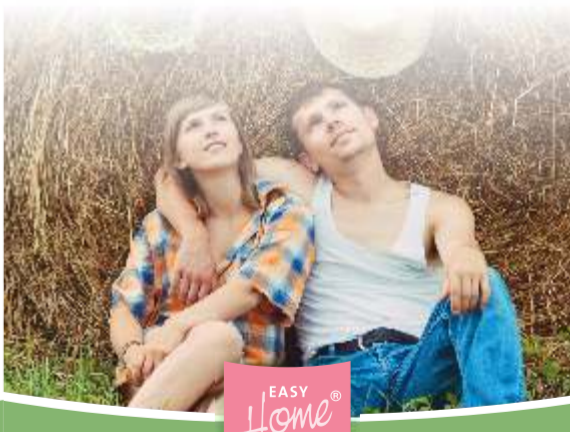
- een klok, wekker of stopwatch om de tijd op te nemen
- een schoon papieren zakdoekje of tissue

**ALLERGIE BIJSLUITER****BELANGRIJK**

Lees voor gebruik van de Easy Home Test® deze bijsluiter goed door.

**ALLERGIE GEBRACHSANWEISUNG****WICHTIG**

Bitte lesen Sie vor dem Gebrauch die Anweisungen gründlich.

RAPIDE, FACILE ET FIABLE AUTODIAGNOSTIC**Contenu:**

- 1 sachet en aluminium avec une cassette de test et une pipette de plastique € 0344
- 1 lancette stérile pour faire la piqûre au bout du doigt* € 0344
- 1 flacon compte-gouttes contenant le liquide d'analyse **Liquid**
- 1 sparadrapp** € 0344
- 1 notice explicative

* fabricant responsable: HTL-Strefa S.A., ul. Adamówka 7, 95-035 Ozorków, Poland. MDD 93/42/EEC
** fabricant responsable: Eurostrel srl, Settimo Milanese, Via Volta 23, Milano, Italy. MDD 93/42/EEC

Matériel supplémentaire nécessaire à l'analyse:

- une montre, un réveil ou un chronomètre pour mesurer le temps
- un mouchoir en papier ou un tissu propre

EASY Home TEST
Imhotep Medical Products B.V.
Jonckherenhof 7
6581 GC MALDEN
NIEDERLANDE
www.easyhometest.eu

Dès que l'analyse est terminée, remettre tout le matériel utilisé dans la feuille d'emballage vide, puis dans la boîte d'origine. Jeter ensuite dans les ordures ménagères.

Version de la notice explicative: 5 Décembre 2012

C € 0344**ALLERGIE NOTICE EXPLICATIVE****IMPORTANT**

Lire attentivement la notice explicative en entier avant de réaliser le test.

Signification des symboles utilisés sur l'emballage:

- | | |
|-----------------------|---------------------|
| VERWENDBAR BIS | HERSTELLER |
| LOT | IN VITRO |
| CE 0344 | DIAGNOSTIKUM |

A UTILISER AVANT **FABRICANT**
CODE DU LOT **IN VITRO**
LABEL CE (IVD)

C € 0344

Imhotep Medical Products B.V.
Jonckherenhof 7
6581 GC MALDEN
Les Pays-Bas
www.easyhometest.eu

BELANGRIJK

Lees voor gebruik van de Easy Home Test Allergie deze gebruiksaanwijzing goed door.

Dit test is voor eenmalig gebruik. Daarom is het erg belangrijk dat alle instructies gelezen worden en u begrijpt wat u moet doen, voor de start aan de test. Voer alle instructies nauwkeurig uit – het niet goed opvolgen kan leiden tot een verkeerde uitslag.

Bewaar de test bij kamertemperatuur (4 - 30°C), buiten bereik van kinderen.

Niet voor inwendig gebruik. Vermijd tijdens het uitvoeren van de test contact tussen handen en ogen of neus. Niet eten, drinken of roken in de nabijheid van de test.

Breng anderen niet in contact met het bloed.

De test is niet geschikt voor hemofiliepatiënten en mensen die bloedverdunners gebruiken.

De test mag niet gebruikt worden na de, op de verpakking aangegeven, vervaldatum of wanneer de verpakking beschadigd of geopend is. Breng de beschadigde test terug naar de winkel waar u hem heeft gekocht.

Zodra de test is uitgevoerd kunnen alle gebruikte spullen weer terug in de lege folieverpakking en vervolgens in het originele doosje. Daarna wegdoen bij het huisafval.

Indien eventuele klachten aanhouden, ongeacht de uitslag van de test, adviseren wij contact op te nemen met de huisarts.

EXTRA INFORMATIE

De Easy Home Test Allergie mag alleen gebruikt worden om IgE (Immunglobulin E) antistoffen aan te tonen in het bloed, door de gebruiksaanwijzing goed te volgen. Indien de gebruiksaanwijzing niet nauwkeurig wordt opgevolgd kan dat leiden tot een verkeerde uitslag.

WICHTIG

Bekijk de gebruiksaanwijzing grondig.

Dit Test is zum einmaligen Gebrauch bestimmt. Es ist sehr wichtig, dass Sie sich mit allen Anleitungen vertraut machen und sie verstanden haben, ehe Sie den Test benutzen. Führen Sie den Test wie beschrieben durch. Fehler in der Durchführung können zu falschen oder unkorrekten Ergebnissen führen.

Lagerung bei Raumtemperatur (4-30°C). Nicht in der Reichweite von Kindern aufbewahren.

Nicht zur inneren Anwendung bestimmt. Bei der Testdurchführung muß der Kontakt der Hände mit den Augen und/oder der Nase unbedingt vermieden werden. Essen, Trinken oder Rauchen Sie nicht in der Nähe des Tests.

Vermeiden Sie, dass andere Personen mit Ihrem Blut in Kontakt kommen.

Nicht zur Anwendung bei Blutern oder bei Personen, die Blutverdünnungsmittel (Antikoagulantien) einnehmen.

Der Test sollte nach dem Verfallsdatum, oder wenn die Packung beschädigt oder geöffnet wurde, nicht mehr benutzt werden. Geben Sie den beschädigten Test an den Verkäufer zurück.

Sobald Sie den Test durchgeführt haben, sammeln Sie alle gebrauchten Teile in der Verpackungsbox und entsorgen Sie als normalen Haushalt.

Wenn weiterhin, ungeachtet des Testergebnisses, Symptome auftreten, suchen Sie den Arzt auf.

ZUSATZINFORMATION

Der Easy Home Test Allergie dient ausschließlich dazu, IgE Antikörper (Immunglobulin E) im Blut nachzuweisen, indem Sie die Anweisungen der Gebrauchsanweisung sorgfältig befolgen. Wird die Gebrauchsleitung nicht genau befolgt, kann das zu einem verkehrten Ergebnis führen.

IMPORTANT

Lisez attentivement le mode d'emploi en entier avant d'utiliser ce test.

Ce test est à usage unique. Il est donc très important que vous lisiez toutes les instructions et que vous compreniez ce que vous devez faire avant de commencer l'analyse. Réalisez soigneusement toutes les instructions – le non-suivi rigoureux peut entraîner à un résultat erroné.

Conservez l'analyse à température ambiante (4 à 30°C), hors de la portée des enfants.

N'est pas destiné à un usage interne. Évitez, pendant la réalisation de l'analyse, le contact entre les mains et les yeux ou le nez. Ne mangez pas, ne buvez pas, ne fumez pas à proximité de l'analyse.

Ne mettez pas d'autres personnes en contact avec votre sang.

L'analyse ne peut pas être réalisée par des patients hémophiles ou des gens qui utilisent des anticoagulants.

Le test ne peut pas être utilisé après la date de péremption reprise sur l'emballage ou lorsque l'emballage est endommagé ou est ouvert. Renvoyez le test endommagé au magasin où vous l'avez acheté.

Dès que vous avez réalisé l'analyse, remettez tout ce que vous avez utilisé dans l'emballage vide, puis dans la boîte d'origine. Jetez ensuite dans les ordures ménagères.

Si les plaintes éventuelles persistent, nous vous conseillons de contacter votre médecin de famille quel que soit le résultat de l'analyse.

INFORMATION SUPPLÉMENTAIRE

Le Easy Home Test Allergie ne peut être utilisé que pour montrer la présence d'anticorps IgE dans le sang. Ces anticorps IgE peuvent provoquer une réaction allergique quand ils ont un taux élevé. Les symptômes allergiques les plus importants sont: rougeur de la peau, éruption cutanée, larmoiement, accès d'éternuements et œdème. Ces symptômes peuvent aussi facilement être compatibles avec une infection virale ou bactérienne telle que la grippe, un refroidissement ou un mal de gorge. Une allergie peut se développer à différents moments de la vie.

Er mag geen diagnose en/of conclusie getrokken worden uit de uitslag op basis van alleen deze test. De diagnose moet gesteld worden aan de hand van laboratoriumtests, klinisch onderzoek en de medische achtergrond. Hierover dient er contact opgenomen te worden met de huisarts. Bij twijfel altijd de huisarts consulteren.

Vragen over de Easy Home Test Allergie, bel dan naar de servicelijn: 024-365 63 05 (voor Nederland). Voor België email naar: belgium@hometest.eu

WAARVOOR GEBRUIKT U DEZE TEST?

De Easy Home Test Allergie is een zelftest voor het aantonen van IgE antistoffen in bloed. In een hoog niveau aanwezig kunnen deze IgE antistoffen een allergische reactie veroorzaken. De belangrijkste allergische symptomen zijn, rodeheid op de huid, huiduitslag, tranen, herhaaldelijk niezen en oedeem. Deze symptomen kunnen gemakkelijk tezamen gaan met een virale of bacteriële infectie zoals griep, verkoudheid of een pijnlijke keel. De test is eenvoudig. Al na 10 minuten kunt u het resultaat van de test aflezen.

HOE WERKT DE TEST?

IgE antistoffen worden geproduceerd door het lichaam in reactie op de aanwezigheid van één of meerdere allergenen. Met behulp van de Easy Home Test Allergie kan worden aangetoond of in het bloed het niveau van de specifieke IgE antistoffen hoger is dan gemiddeld. Na het aanbrengen van het bloed zal men in het aflesgebied van het testplaatje één (een normaal niveau van IgE aanwezig) of twee (een verhoogd niveau van IgE aanwezig) gekleurde lijnen kunnen waarnemen.

WANNEER KAN DEZE TEST WORDEN UITGEVOERD?

De Easy Home Test Allergie moet worden uitgevoerd bij symptomen die geassocieerd kunnen worden met allergie, zoals rodeheid op de huid, huiduitslag, tranen en/of herhaaldelijk niezen in aanwezigheid van stof of in contact met dieren (hond, kat, etc.), of oedeem na innemen van voedsel. De Easy Home Test Allergie kan op ieder moment van de dag worden uitgevoerd.

De Allergietest is niet geschikt voor kinderen jonger dan 15 jaar. De gevoeligheid van de test is vastgesteld bij volwassenen.

ALLERGIE IN HET KORT

Allergie is een reactie van het immuunsysteem van het lichaam op lichaamsvreemde stoffen: allergenen. Deze allergenen komen bijvoorbeeld in huisstof, dieren of voedsel. Bij personen die overgevoelig zijn voor deze allergenen treedt er een allergische reactie op. De belangrijkste allergische symptomen zijn rodeheid op de huid, huiduitslag, tranen, herhaaldelijk niezen en oedeem. Deze symptomen kunnen gemakkelijk tezamen gaan met een virale of bacteriële infectie zoals griep, verkoudheid of een pijnlijke keel. Een allergie kan ontwikkeld worden in verschillende momenten van het leven.

HET UITVOEREN VAN DE TEST

Het niet goed uitvoeren van de volgende aanwijzingen kan leiden tot een ongeldig resultaat.

WANN KANN DIESER TEST DURCHGEFÜHRT WERDEN?

Der Easy Home Test Allergie muss bei Symptomen ausgeführt werden, die mit Allergien, wie Hautrötungen, Hautausschlag, Tränen und/oder wiederholtes Niesen in Anwesenheit von Stoffen oder im Kontakt mit Tieren (Hund, Katze, etc.), oder Ödemen nach Nahrungsaufnahme, assoziiert sind. Der Easy Home Test Allergie kann zu jedem Zeitpunkt des Tages ausgeführt werden.

Der Allergietest ist nicht für Kinder unter 15 Jahren geeignet. Die Sensitivität des Tests ist für Erwachsene ermittelt worden.

KURZINFORMATION ALLERGIE

Allergie ist eine Reaktion des körpereigenen Immunsystems auf körperfremde Stoffe: die Allergene. Diese Allergene kommen beispielsweise im Haustaub, bei Tieren oder Nahrungsmitteln vor. Bei Personen, die gegen diese Allergene sensibilisiert sind, treten allergische Reaktionen auf. Die wichtigsten allergischen Symptome sind Hautrötungen, Hautausschlag, Tränen, wiederholtes Niesen und Ödeme. Diese Symptome können gleichzeitig mit einem viralen oder bakteriellen Infekt, wie zum Beispiel Grippe, Erkältung oder Halsbeschwerden, auftreten. Die Testdurchführung ist einfach. Nach 10 Minuten können Sie das Ergebnis des Tests ablesen.

WIE FUNKTIONIERT DER TEST?

IgE-Antikörper werden im Körper als Reaktion auf die Anwesenheit von einem oder mehreren Allergenen gebildet. Mit Hilfe des Easy Home Test Allergie kann angezeigt werden, ob die Konzentration von spezifischen IgE Antikörpern im Blut höher als normal ist. Nach Auftragen des Blutes auf der Testplatte werden im Ablesebereich eine (bei normalem IgE Spiegel) oder zwei (bei erhöhtem IgE Niveau) gefärbte Linien sichtbar.

Achtung: Wird die Testprozedur nicht genau eingehalten, kann der Test falsche Ergebnisse produzieren.

TESTPROTOKOLL: DURCHFÜHRUNG

Achtung: Wird die Testprozedur nicht genau eingehalten, kann der Test falsche Ergebnisse produzieren.

QUAND CETTE ANALYSE PEUT ÊTRE RÉALISÉE?

L'Easy Home Test Allergie doit être réalisé si vous souffrez de symptômes qui peuvent être associés à l'allergie comme rougeur de la peau, éruption cutanée, larmoiement et/ou accès d'éternuements en présence d'une substance ou au contact d'animaux (chien, chat, etc.) ou œdème après ingestion d'aliments. L'Easy Home test Allergie peut être réalisé à n'importe quel moment de la journée.

Le test de l'Allergie ne convient pas pour des enfants de moins de 15 ans.

La sensibilité de l'analyse est établie pour les adultes.

L'ALLERGIE EN BREF

L'Easy Home Test Allergie est un autotest pour montrer la présence d'anticorps IgE dans le sang. Ces anticorps IgE peuvent provoquer une réaction allergique quand ils ont un taux élevé. Les symptômes allergiques les plus importants sont: rougeur de la peau, éruption cutanée, larmoiement, accès d'éternuements et œdème. Ces symptômes peuvent aussi facilement être compatibles avec une infection virale ou bactérienne telle que la grippe, un refroidissement ou un mal de gorge. Une allergie peut se développer à différents moments de la vie.

COMMENT FONCTIONNE L'ANALYSE?

Le corps produit des anticorps IgE en réponse à la présence d'un ou plusieurs allergènes. L'Easy Home Test Allergie permet de montrer si le taux des IgE spécifiques dans le sang est plus élevé que la moyenne. Après que le sang a été ajouté à la cassette d'analyse, l'on pourra observer une (taux normal d'IgE) ou deux (taux augmenté d'IgE) lignes colorées dans la fenêtre de lecture.

Le corps produit des anticorps IgE en réponse à la présence d'un ou plusieurs allergènes. L'Easy Home Test Allergie permet de montrer si le taux des IgE spécifiques dans le sang est plus élevé que la moyenne. Après que le sang a été ajouté à la cassette d'analyse, l'on pourra observer une (taux normal d'IgE) ou deux (taux augmenté d'IgE) lignes colorées dans la fenêtre de lecture.

Le corps produit des anticorps IgE en réponse à la présence d'un ou plusieurs allergènes. L'Easy Home Test Allergie permet de montrer si le taux des IgE spécifiques dans le sang est plus élevé que la moyenne. Après que le sang a été ajouté à la cassette d'analyse, l'on pourra observer une (taux normal d'IgE) ou deux (taux augmenté d'IgE) lignes colorées dans la fenêtre de lecture.

Le corps produit des anticorps IgE en réponse à la présence d'un ou plusieurs allergènes. L'Easy Home Test Allergie permet de montrer si le taux des IgE spécifiques dans le sang est plus élevé que la moyenne. Après que le sang a été ajouté à la cassette d'analyse, l'on pourra observer une (taux normal d'IgE) ou deux (taux augmenté d'IgE) lignes colorées dans la fenêtre de lecture.

Le corps produit des anticorps IgE en réponse à la présence d'un ou plusieurs allergènes. L'Easy Home Test Allergie permet de montrer si le taux des IgE spécifiques dans le sang est plus élevé que la moyenne. Après que le sang a été ajouté à la cassette d'analyse, l'on pourra observer une (taux normal d'IgE) ou deux (taux augmenté d'IgE) lignes colorées dans la fenêtre de lecture.

Le corps produit des anticorps IgE en réponse à la présence d'un ou plusieurs allergènes. L'Easy Home Test Allergie permet de montrer si le taux des IgE spécifiques dans le sang est plus élevé que la moyenne. Après que le sang a été ajouté à la cassette d'analyse, l'on pourra observer une (taux normal d'IgE) ou deux (taux augmenté d'IgE) lignes colorées dans la fenêtre de lecture.

Le corps produit des anticorps IgE en réponse à la présence d'un ou plusieurs allergènes. L'Easy Home Test Allergie permet de montrer si le taux des IgE spécifiques dans le sang est plus élevé que la moyenne. Après que le sang a été ajouté à la cassette d'analyse, l'on pourra observer une (taux normal d'IgE) ou deux (taux augmenté d'IgE) lignes colorées dans la fenêtre de lecture.

Le corps produit des anticorps IgE en réponse à la présence d'un ou plusieurs allergènes. L'Easy Home Test Allergie permet de montrer si le taux des IgE spécifiques dans le sang est plus élevé que la moyenne. Après que le sang a été ajouté à la cassette d'analyse, l'on pourra observer une (taux normal d'IgE) ou deux (taux augmenté d'IgE) lignes colorées dans la fenêtre de lecture.

Le corps produit des anticorps IgE en réponse à la présence d'un ou plusieurs allergènes. L'Easy Home Test Allergie permet de montrer si le taux des IgE spécifiques dans le sang est plus élevé que la moyenne. Après que le sang a été ajouté à la cassette d'analyse, l'on pourra observer une (taux normal d'IgE) ou deux (taux augmenté d'IgE) lignes colorées dans la fenêtre de lecture.

Le corps produit des anticorps IgE en réponse à la présence d'un ou plusieurs allergènes. L'Easy Home Test Allergie permet de montrer si le taux des IgE spécifiques dans le sang est plus élevé que la moyenne. Après que le sang a été ajouté à la cassette d'analyse, l'on pourra observer une (taux normal d'IgE) ou deux (taux augmenté d'IgE) lignes colorées dans la fenêtre de lecture.

Le corps produit des anticorps IgE en réponse à la présence d'un ou plusieurs allergènes. L'Easy Home Test Allergie permet de montrer si le taux des IgE spécifiques dans le sang est plus élevé que la moyenne. Après que le sang a été ajouté à la cassette d'analyse, l'on pourra observer une (taux normal d'IgE) ou deux (taux augmenté d'IgE) lignes colorées dans la fenêtre de lecture.

Le corps produit des anticorps IgE en réponse à la présence d'un ou plusieurs allergènes. L'Easy Home Test Allergie permet de montrer si le taux des IgE spécifiques dans le sang est plus élevé que la moyenne. Après que le sang a été ajouté à la cassette d'analyse, l'on pourra observer une (taux normal d'IgE) ou deux (taux augmenté d'IgE) lignes colorées dans la fenêtre de lecture.

Le corps produit des anticorps IgE en réponse à la présence d'un ou plusieurs allergènes. L'Easy Home Test Allergie permet de montrer si le taux des IgE spécifiques dans le sang est plus élevé que la moyenne. Après que le sang a été ajouté à la cassette d'analyse, l'on pourra observer une (taux normal d'IgE) ou deux (taux augmenté d'IgE) lignes colorées dans la fenêtre de lecture.

Le corps produit des anticorps IgE en réponse à la présence d'un ou plusieurs allergènes. L'Easy Home Test Allergie permet de montrer si le taux des IgE spécifiques dans le sang est plus élevé que la moyenne. Après que le sang a été ajouté à la cassette d'analyse, l'on pourra observer une (taux normal d'IgE) ou deux (taux augmenté d'IgE) lignes colorées dans la fenêtre de lecture.

Le corps produit des anticorps IgE en réponse à la présence d'un ou plusieurs allergènes. L'Easy Home Test Allergie permet de montrer si le taux des IgE spécifiques dans le sang est plus élevé que la moyenne. Après que le sang a été ajouté à la cassette d'analyse, l'on pourra observer une (taux normal d'IgE) ou deux (taux augmenté d'IgE) lignes colorées dans la fenêtre de lecture.

Le corps produit des anticorps IgE en réponse à la présence d'un ou plusieurs allergènes. L'Easy Home Test Allergie permet de montrer si le taux des IgE spécifiques dans le sang est plus élevé que la moyenne. Après que le sang a été ajouté à la cassette d'analyse, l'on pourra observer une (taux normal d'IgE) ou deux (taux augmenté d'IgE) lignes colorées dans la fenêtre de lecture.

Le corps produit des anticorps IgE en réponse à la présence d'un ou plusieurs allergènes. L'Easy Home Test Allergie permet de montrer si le taux des IgE spécifiques dans le sang est plus élevé que la moyenne. Après que le sang a été ajouté à la cassette d'analyse, l'on pourra observer une (taux normal d'IgE) ou deux (taux augmenté d'IgE) lignes colorées dans la fenêtre de lecture.

Le corps produit des anticorps IgE en réponse à la présence d'un ou plusieurs allergènes. L'Easy Home Test Allergie permet de montrer si le taux des IgE spécifiques dans le sang est plus élevé que la moyenne. Après que le sang a été ajouté à la cassette d'analyse, l'on pourra observer une (taux normal d'IgE) ou deux (taux augmenté d'IgE) lignes colorées dans la fenêtre de lecture.

Le corps produit des anticorps IgE