

VOR BEGINN: Füllen Sie den Becher halb mit Urin.

Schritt 1



Der OxiScore™-Test misst die Aktivität von Nebenprodukten freier Radikale im Urin.

Ziehen Sie Urin bis zur 1-ml-Linie in die Pipette.

Geben Sie den Urin aus der Pipette in die Ampulle.

Warten Sie fünf Minuten. Vergleichen Sie dann die Farbe der Ampullenlösung mit der Farbtabelle und zeichnen Sie den Wert und das Datum auf.

Schritt 4

Schritt 5

Brechen Sie das obere Teil der Ampulle ab.



Schritt 2

Schritt 3

Schritt 4

Schritt 5

Einschränkungen bei Nahrungsergänzungsmitteln vor der Verwendung Ihres Tests auf freie Radikale Sorgen Sie dafür, dass Ihr Körper in der Woche vor dem Test gut hydriert ist. Nehmen Sie am Tag vor Durchführung des Tests keine zusätzlichen Vitamine wie Vitamin C, Vitamin B-Komplex, Vitamin B-2 (Thiamin), Vitamin B-2 (Riboflavin), oder Vitamin B-3 (Niacin), Vitamin B-5 (Panthenensäure), Vitamin B-6 (Pyridoxin), Vitamin B-12 (Cyanocobalamin). Jede orale Aufnahme von Vitaminen oder Medikamenten, die den Urin übermäßig gelb färben, kann die Interpretation Ihrer Werte beeinträchtigen. Wenn Sie zurzeit Medikamente nehmen, sprechen Sie mit Ihrem Arzt über die Ergebnisse dieses Tests.

WARNHINWEIS: Nicht zur Injektion oder Einnahme. Nicht einatmen. Der Inhalt des Fläschchens ist reizend und die intensive Farbe kann Flecken verursachen. Testurin in die Ampulle geben.

AUSSERHALB DER REICHWEITE VON KINDERN AUFBEWAHREN. Bei versehentlicher Einnahme oder wenn der Inhalt des Fläschchens in Ihre Augen gerät, **SOFORT ARZT AUFSUCHEN.** Dieses Produkt ist nicht für die Diagnose, Behandlung oder Verhinderung von Krankheiten gedacht.

VOOR HET BEGIN: Volg pre-test protocollen (standaard meegeleverd). Lees dit gehele instructieblad volledig door. Klop licht op de ampul op de bovenkant van het werkblad om er zeker van te zijn dat alle vloeistof op de onderkant van de ampul zit. Mogelijk ziet u binnen de ampul enige kristallisering. Dit is normaal en heeft geen effect op de uitkomst en nauwkeurigheid van de test.

RICHTLIJNEN: Test eerste morgenurine. Loos urine in kopje. Breek top van ampul af met behulp van de meegeleverde plastic veiligheidsdop. Neem één milliliter urine van de kop met de pipet en zet hem in de ampul. Wacht vijf minuten (niet langer dan 5 minuten ongemoeid laten) en vergelijk vervolgens de kleur van de oplossing in de ampul met de kleurevaluatiekaart (standaard in de doos meegeleverd) om uw aflezing vast te stellen. Teken de aflezing op de kaart op om er later aan te refereren.

Vul kop halfvol met urine.

De OxiScore™-test meet de activiteiten van bijproducten van vrije radicalen in de urine.

Zuig urine in pipetslang tot de lijn van 1 ml.

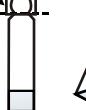
Krijp urine van pipet in ampul.

Wacht vijf minuten. Vergelijc dan de kleur van de oplossing in de ampul met de kleurgrafiek en teken aflezing en datum op.

Stap 4

Stap 5

Breek bovenkant van ampul af.



Stap 2

Stap 3

Aanvullende diët beperkingen voor u de test op vrije radicalen gebruikt. Hydrateer uw lichaam grondig de week voor de test. De dag voordat de test gebruikt mag u geen aanvullende vitamines gebruiken, zoals vitamine C, vitamine B complex, vitamine B-1 (thiamine), vitamine B-2 (riboflavin), of vitamine B-3 (niacine, vitamine B-5 (panotheenzuur), vitamine B-6 (pyridoxine), vitamine B-12 (cyanocobalamin). Elke orale inname van vitamines of medicatie die uw urine een excessief gele kleur geeft, of de mogelijkheid om uw waarde af te lezen vertroebelen. Als u op dit moment medicatie gebruikt, raadpleegt u uw arts over de resultaten van deze test.

WAARSCHUWING: Niet voor injectie of opname. Niet inhaleren. Inhoud van het flesje irriteert en het intense pigment zal vlekken veroorzaken. Voeg testurine toe aan de ampul. **INHOUD AMPUL NIET TOEVOEGEN AAN TESTURINE. BUITEN BEREIK VAN KINDEREN HOUDEN.** In geval per ongeluk inslikken of als de inhoud van het flesje in uw ogen komt, **ONMIDDELJK EEN DOKTER BELLEN.** Dit product is niet bedoeld om welke ziekte dan ook te diagnosticeren, te behandelen of te voorkomen.

BEFORE BEGINNING: Follow pre-test protocols (included). Read this entire instruction sheet completely. Lightly tap the ampoule on the counter-top to be sure all the liquid is at the bottom of the ampoule. You may notice some crystallizing inside the ampoule. This is normal, and does not affect the outcome or accuracy of the test.

DIRECTIONS: Test First Morning Urine. Void urine in cup. Break top off of ampoule using the included plastic safety cap. Take one milliliter of urine from cup with the pipette and place into ampoule. Wait five minutes (do not let sit more than 5 minutes) and then compare the color of the ampoule solution to the color evaluation card (included in box) to find your reading. Record your reading on the card for reference.

Fill cup half-full of urine.

OxiScore™ Test measures free radical activity by-products in urine.

Draw urine into pipette tube to the 1ml line.

Squeeze urine from pipette into ampoule.

Wait five minutes; then compare the color of ampoule solution with color chart and record reading and date.

Step 4

Step 5

Break off top of ampoule.



Step 2

Step 3

Supplemental Dietary Restrictions Prior to Using Your Free Radical Test - Hydrate your body well the week before the test. The day before you use the test, do not take supplemental vitamins, such as vitamin C, vitamin B complex, vitamin B-1 (thiamine), vitamin B-2 (riboflavin), or vitamin B-3 (niacin), vitamin B-5 (panothenic acid), vitamin B-6 (pyridoxine), vitamin B-12 (cyanocobalamin). Any oral intake of vitamins or medication that turns your urine to an excessively yellow color may interfere with your ability to interpret the reading of your value. If you are currently taking any medications consult with your physician about the results of this test.

WARNING: Not for injection or ingestion. Do not inhale. Contents of vial are irritating and the intense dye will cause stains. Add test urine to the ampoule. **DO NOT ADD AMPOULE CONTENT TO TEST URINE. KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN.** In case of accidental ingestion, or if the contents of the vial get in your eyes, **CALL PHYSICIAN IMMEDIATELY.** This product is not intended to diagnose, treat, or prevent any disease.