Anleitung



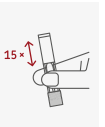
7. Schritt

Führen Sie den Schwammkopf vor den Zähnen am Mundvorhof vorbei (nicht in den Rachen) und so tief wie angenehm in den Mund ein. Verfahren Sie vorsichtig, um eine Erstickungsgefahr zu meiden.



9. Schritt

Halten Sie nun das Röhrchen aufrecht, um ein Auslaufen der blauen Flüssigkeit zu verhindern.



11. Schritt

Wenden Sie das verschlossene Röhrchen und schütteln Sie es 15-mal



13. Schritt

Schieben Sie dann das Proberöhrchen in das größere Transportröhrchen und verschließen Sie es gut. Legen Sie das Transportröhrchen in den Rückumschlag. Verschließen Sie den Umschlag sorgfältig und versenden Sie ihn umgehend kostenfrei per Post.



14.Schritt Überprüfen Sie, ob Sie den Test aktiviert haben und entsorgen Sie die benutzten

Bestandteile im Hausmüll.



Hersteller:

Deutschland

cerascreen® GmhH

Güterbahnhofstraße 16 SKU: 99090825 19059 Schwerin

CRS3-DNA-Heart DE 01 Gültig ab August 2022

www.cerascreen.de

Lieferant: DNA-Probenahmekit (6: DNA Genotek Inc.

500 Palladium Dr #3000, Kanata, ON K2V 1C2, Kanada

8. Schritt

Kratzen Sie mit dem DNA-Abstrichtunfer 60 SEKUNDEN lang mit einer Zahnbürstenbewegung über die Innenseite Ihrer Wangen, über Ihr Zahnfleisch sowie

unter der Zunge.



10. Schritt

Schrauben Sie den blauen Deckel vom Röhrchen ah ohne den Schwamm zu berühren. Stecken Sie den Schwammkopf in das Röhrchen und verschließen Sie den Deckel fest.



12. Schritt

Ziehen Sie den guadratischen Code-Aufkleber von der Test-ID-Karte und kleben Sie ihn auf das gefüllte DNA-Abstrichtupferröhrchen.



(+) cerascreen®

Der cerascreen® DNA Herzgesundheits Test ist ein Probenahme- und Einsendekit zur Bestimmung eines erhöhten Bedarfs bestimmter Nährstoffe, die zum Schutz Ihrer Blutgefäße und somit Ihrer Herzgesundheit beitragen können. Der Test dient zur Analyse bestimmter genetischer Ausprägungen (Genotypen) mittels Speichelprobe, die den Aufbau der entsprechenden Gene widerspiegeln.



GEBRAUCHSANWEISUNG

Ihr Testkit beinhaltet

1 DNA-Probenahmekit C€

1 Rücksendeumschlag

Informationen und Hinweise

WICHTIG

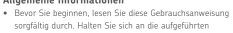


Eine Auswertung Ihrer Probe ist nur in Verbindung mit der Online-Aktivierung Ihres Tests unter Angabe Ihrer Test-ID möglich! Näheres dazu in Schritt 2+3.

Die Probe muss vor dem Zähneputzen genommen werden. Verzichten Sie auf Mundspülungen, Mundwasser. Kaugummi oder andere Atem erfrischende Substanzen

Trinken, essen und rauchen Sie 30 Min, vor der Probenahme nicht, da dies zu einer Verfälschung des Ergebnisses führt.

Allgemeine Informationen



Bewahren Sie das Kit unzugänglich für Kinder auf.

- · Dieser Test ist nicht für Kinder geeignet.
- Die Anwendung darf nur an und durch Erwachsene ab 18 Jahren erfolgen.
- Das Produkt dient der einmaligen Anwendung.
- Erstickungsgefahr
- Falls Augen oder Haut mit der Konservierungsflüssigkeit in Berührung kommen, spülen Sie sie mit Wasser aus, hzw ah und kontaktieren Sie eine/n Ärzt*in
- Flüssigkeit nicht einnehmen!
- Wenn Sie schwanger sind oder stillen, verwenden Sie das Kit nur nach Rücksprache mit Ihren Therapeuten.

Wenn Sie Fragen haben besuchen Sie unser Hilfe-Portal (www.cerascreen.de/fragen).

Legende















IVD In-vitro-Diagnostikum

















Anleitung



themy.cerascreen.de

1. Schritt

2. Schritt

Sind Sie neu bei uns.

dann erstellen Sie sich

ein Benutzerkonto unter

my.cerascreen.de oder in

der mein cerascreen®-App.

In unseren "Häufig gestellte

Fragen" auf www.cerascreen.

de/fragen finden Sie eine

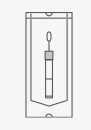
Anleitung für die Erstellung.

Prüfen Sie oh alle Voraussetzungen für die Probenentnahme gegeben sind. Lesen Sie sich hierzu die Rubrik "Informationen und Hinweise " aufmerksam durch.



3. Schritt

Damit wir Ihren Ergebnisbericht erstellen können, loggen Sie sich in der mein cerascreen®-App (Android, iOS) oder auf my.cerascreen.de ein. Geben Sie unter "Test aktivieren" die 6-stellige ID-Nummer gemäß Ihrer Test-ID-Karte ein und folgen Sie den Anweisungen.



5. Schritt

Öffnen Sie vorsichtig die Verpackung des DNA Probenahmekits vom Ende her mit dem Öffnungspfeil ("OPEN HERE").



Legen Sie alle im Testkit enthaltenen Utensilien auf eine saubere Unterlage und überprüfen Sie, ob alle Komponenten enthalten



6. Schritt

Ziehen Sie den Probenahmestift am Griff aus der Verpackung. Achten Sie darauf, dass der Schwammkopf vor der Prohenahme mit keiner Oberfläche in Berührung kommt.





1 Transportröhrchen
