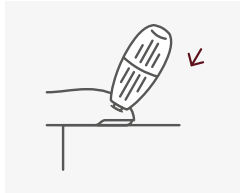
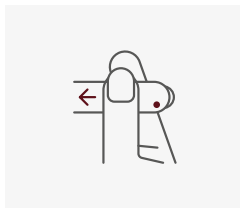


Anleitung



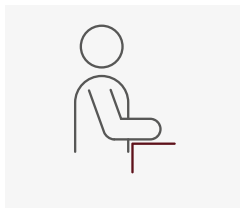
9. Schritt

Legen Sie Ihre Hand auf eine feste Unterlage. Setzen Sie die Lanzette, wie in der Abbildung gezeigt, schräg auf die Spitze des Fingers auf. Verwenden Sie die Seite der Fingerspitze als Einstichstelle, um Beschwerden zu minimieren. Drücken Sie die Lanzette fest gegen den Finger, bis sie auslöst. **ACHTUNG:** Die Lanzette kann nur einmal auslösen!



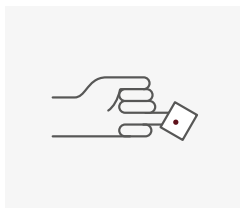
10. Schritt

Setzen Sie den Daumen der anderen Hand unterhalb der Einstichstelle an und ziehen Sie die Haut leicht zurück.



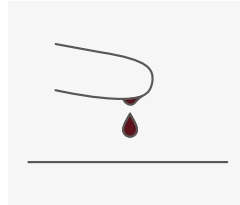
11. Schritt

Unterstützen Sie die Blutentnahme, indem Sie aufstehen und halten Sie Ihre Hand unterhalb des Herzens. Massieren Sie Ihren Finger von der Handinnenfläche hin zur Fingerspitze, bis sich ein Tropfen Blut bildet.



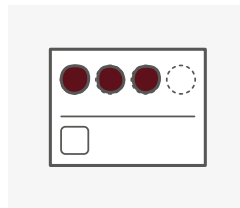
12. Schritt

Bevor Sie mit der Blutentnahme beginnen, nehmen Sie den Tupfer (**NICHT den Alkoholtupfer**) und wischen den ersten Blutstropfen ab. Warten Sie, bis sich erneut ein großer Tropfen gebildet hat.



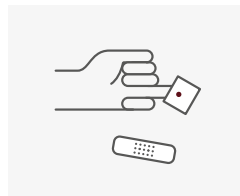
13. Schritt

Lassen Sie den großen Blutstropfen von allein auf den markierten Kreis der Trockenblutkarte fallen. Sollte sich der Tropfen nicht von alleine von Ihrem Finger lösen, halten Sie die Karte vorsichtig gegen den Tropfen, **ohne mit dem Finger das Papier zu berühren**.



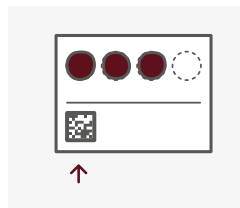
14. Schritt

Zur besten Auswertbarkeit der Probe ist ein möglichst großer Blutstropfen erforderlich. Der Tropfen sollte den Kreis innerhalb der Markierung vollständig, mit Blut ausfüllen. Wiederholen Sie diesen Vorgang bis Sie drei Kreise gefüllt haben. Sollten Sie mehr ausgefüllt haben, wird Ihre Probe ebenfalls normal ausgewertet.



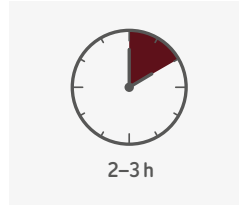
15. Schritt

Nach der Blutentnahme verwenden Sie den Tupfer und das Pflaster zur Wundversorgung.



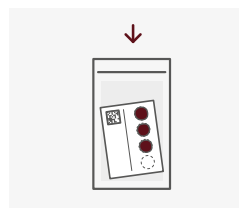
16. Schritt

Ziehen Sie den quadratischen Code-Aufkleber von der Test-ID-Karte und kleben Sie ihn auf der Trockenblutkarte auf die dafür vorgesehene Stelle.



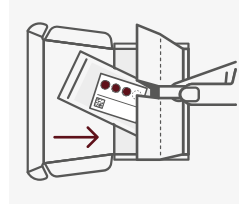
17. Schritt

Lassen Sie die Trockenblutkarte für **2 bis 3 Stunden** bei Raumtemperatur trocknen. Legen Sie diese dafür flach an einen trockenen Ort, wo sie vor direktem Sonnenlicht geschützt ist.



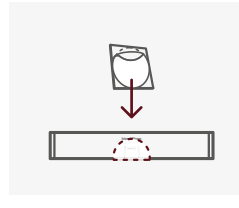
18. Schritt

Warten Sie, bis das Blut vollständig getrocknet ist. Legen Sie die Trockenblutkarte dann so in den Plastikbeutel zurück, dass die Test-ID von außen sichtbar ist (siehe Bild). Öffnen Sie den beiliegenden Rücksendekarton und legen Sie den darin enthaltenen Klebepunkt zur Seite.



19. Schritt

Stellen Sie die drei mittigen Befestigungsglaschen (Arretierungen) des Rücksendekartons auf, ziehen sie an der mittleren Lasche und öffnen Sie den Zwischenboden. Legen Sie die Trockenblutkarte in den Zwischenboden und verschließen Sie diesen wieder.



20. Schritt

Schließen Sie den Karton und kleben Sie ihn mithilfe des beiliegenden Klebepunktes zu. Die Stelle für den Klebepunkt ist mit „hier zukleben“ beziehungsweise „affix here“ markiert. Versenden Sie den verschlossenen Rücksendekarton umgehend und kostenfrei per Post. Werfen Sie ihn einfach in einen Briefkasten ein oder geben Sie ihn bei einer Postfiliale ab.



Der cerascreen® COVID-19-Impfung Antikörper Test ist ein Probenahme- und Einsendekit zur Bestimmung von IgG-Antikörpern gegen das S1-Protein und das Nukleocapsid Protein von SARS-CoV-2. Lassen Sie Ihr Blut auf die Antikörper nach einer Impfung gegen SARS-CoV-2 überprüfen.

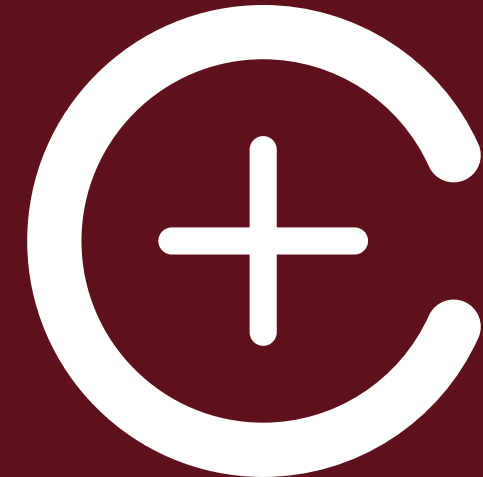
Der cerascreen® COVID-19-Impfung Antikörper Test dient dem Nachweis einer bereits abgelaufenen SARS-CoV-2 Infektion und ist nicht zum Nachweis einer akuten Infektion geeignet. Bei erneuter Verschlechterung Ihres Allgemeinzustandes durch zum Beispiel hohes Fieber, Atembeschwerden oder starken Husten wenden Sie sich bitte TELEFONISCH oder per E-Mail an die in Ihrer Region zuständige Stelle – oft ist es das Gesundheitsamt – oder an Ihre hausärztliche Praxis oder rufen Sie die 116 117 an. Im Fall eines Notfalls (Atemnot) wenden Sie sich direkt an den Notdienst.

Hersteller:
cerascreen® GmbH
Güterbahnhofstraße 16
19059 Schwerin
Deutschland

www.cerascreen.de

Gültig ab Oktober 2022
SKU: 99090802
CRS3-COV-Vaccine-DACH_002

CE Lieferanten: Pflaster CE, Tupfer CE: Hartmann, Paul-Hartmann-Straße 12, 59522 Heidenheim, Germany | **Lanzetten CE 0050:** Becton Dickinson GmbH, Tullastrasse 8-12, Postfach 101629, 6900 Heidelberg, Germany | **Trockenblutkarte CE:** Ahlstrom-Munksjö Germany GmbH, Niederschlag 1, 09471 Bärenstein, Germany



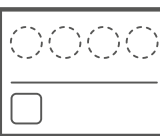
COVID-19-Impfung Antikörper Test

GEBRAUCHSANWEISUNG

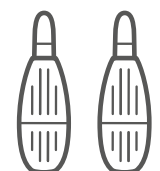
Ihr Testkit beinhaltet



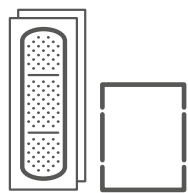
1 Alkoholtupfer



1 Trockenblutkarte



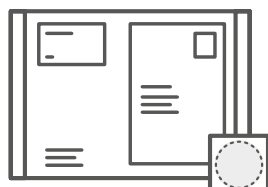
2 Lanzetten



2 Pflaster, 1 Tupfer



1 Test-ID-Karte mit Aufkleber



1 Rücksendekarton mit Versandaufkleber, 1 Klebepunkt

Informationen und Hinweise

WICHTIG



Aktivieren Sie vor dem Probenversand Ihren Test unter Angabe Ihrer Test-ID. Nur so kann das Labor Ihre Probe zuordnen, sodass Sie Ihr Testergebnis erhalten. Näheres dazu in Schritt 2+3.

Führen Sie den Test **frühestens 14 bis 21 Tage** nach der Impfung oder einer Coronavirus Infektion durch.

Allgemeine Informationen

- Bevor Sie beginnen, lesen Sie diese Gebrauchsanweisung sorgfältig durch. Halten Sie sich an die aufgeführten Schritte.
- Das Testkit sollte zwischen 2 °C und 30 °C gelagert werden.
- Entnehmen Sie keine Blutprobe direkt nach außergewöhnlichen Anstrengungen.
- Wenn Sie Schwierigkeiten mit der Blutentnahme haben oder das Kit unvollständig ist, wenden Sie sich vertrauensvoll per Email (fragen@cerascreen.de) an unseren Kundenservice.
- Das Produkt dient der einmaligen Anwendung.
- Berühren Sie die Trockenblutkarte innerhalb der Markierungen nicht und halten Sie diese staubfrei.
- Leider ist es nicht möglich, Blutproben zu analysieren, die weniger als die erforderliche Menge an Blut enthalten.
- Entsorgen Sie nach der Probenahme die benutzen Bestandteile im Hausmüll.

Übertragbare Krankheiten

Verwenden Sie dieses Kit nicht, wenn Sie an einer durch Blut übertragbaren Erkrankung leiden, wie z. B. Hepatitis oder HIV!

Risiken und Nebenwirkungen

- Nach der Blutentnahme können für wenige Tage Druckschmerzen um die Wunde herum auftreten und/oder sich ein Bluterguss an der Einstichstelle bilden. Des Weiteren ist ggf. die Einstichstelle für wenige Tage sichtbar.
- **Hinweis:** Alle im Zusammenhang mit diesem Produkt aufgetretenen schwerwiegenden Vor-

fälle sind unverzüglich dem Hersteller sowie der zuständigen Behörde des Mitgliedstaats, in dem der*die Anwender*in niedergelassen ist, zu melden.

Warnhinweise

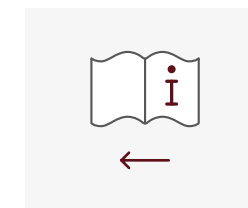
- Bewahren Sie das Kit unzugänglich für Kinder auf.
- Die Anwendung darf nur an und durch Erwachsene ab 18 Jahren erfolgen.
- Wenn Sie schwanger sind oder stillen, verwenden Sie das Kit nur nach Rücksprache mit Ihren Therapeuten.
- Wenn Sie an einer angeborenen bzw. erworbenen Blutgerinnungsstörung leiden oder blutgerinnungshemmende Medikamente einnehmen, verwenden Sie das Kit nur nach Rücksprache mit Ihren Therapeuten.
- Verwenden Sie die Lanzetten nur wie in der Gebrauchsanweisung beschrieben.
- Wenn Sie Probleme beim Anblick oder mit der Abnahme von Blut haben, führen Sie die Entnahme nur im Beisein einer weiteren Person durch oder wenden Sie sich an Ihre*n Therapeut*in oder Apotheker*in.

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

Legende:

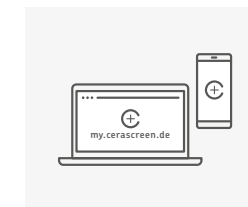
IVD	In-vitro-Diagnostikum	Verfallsdatum	SKU	Artikelnummer
Gebrauchsanweisung beachten	CE	Conformité Européenne	PZN	Pharmazentralnummer
Nur zum einmaligen Gebrauch	Lagerung zwischen 2 °C und 30 °C	LOT		Chargennummer
Enthält 1 Kit	Hersteller	Achtung!		

Anleitung



1. Schritt

Prüfen Sie, ob alle Voraussetzungen für die Probenahme gegeben sind. Lesen Sie sich hierzu die Rubrik „Informationen und Hinweise“ aufmerksam durch.



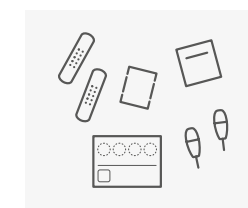
2. Schritt

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.



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.



4. Schritt

Legen Sie alle im Testkit enthaltenen Utensilien auf eine saubere Unterlage und überprüfen Sie ob alle Komponenten enthalten sind. Wählen Sie vorab Ihre Einstichstelle. **TIPP:** Am besten eignen sich Mittelfinger und Ringfinger der linken Hand.



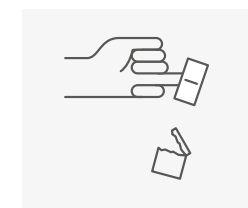
5. Schritt

Waschen Sie Ihre Hände mit Seife und warmem Wasser. Halten Sie die bevorzugte Hand dann **15 Sekunden** unter warmes Wasser, um die Blutgefäße zu erweitern. Trocknen Sie Ihre Hand sorgfältig mit einem sauberen Tuch ab.



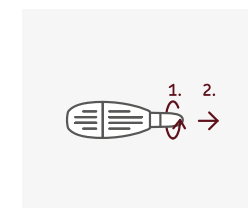
6. Schritt

Kreisen Sie Ihren Arm 5 bis 10 mal mit Schwung, möglichst voll durchgestreckt, in großen Bewegungen, um die Blutzirkulation anzuregen.



7. Schritt

Entnehmen Sie den Alkoholtupfer aus der Folie und desinfizieren Sie damit die Spitze des bevorzugten Fingers. Warten Sie, bis der Finger wieder trocken ist (15 Sek.).



8. Schritt

Nehmen Sie die Lanzette, drehen Sie die Schutzkappe einmal um die eigene Achse (1.) und ziehen Sie sie dann vorsichtig ab (2.). Achtung: Verwenden Sie keine Lanzette ohne bzw. mit loser Schutzkappe.