

1 Test zur Eigenanwendung
Zuhause

Zum Nachweis des
Alkoholgehaltes in der Atemluft

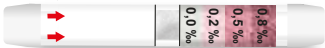
Alkohol

TEST

Zuhause

DE - Nach dem letzten Alkoholkonsum 15 Minuten warten.

EN - Wait at least 15 minutes after last alcohol consumption.



1. DE - Drücken Sie die Aufsätze auf beiden Seiten bis zur Durchstechung der Schutzfolie.

EN - Push the two ends of the tube by pressing strongly to break the security foil on both sides of the tube.



2. DE - Tief Luft holen und in das Mundstück in Richtung der Pfeile 2 x 10 Sekunden blasen. Nicht einatmen!

EN - Take a deep breath and blow into the mouthpiece following the arrows on the tube in a continuous breath 2 x 10 seconds. Do not inhale while blowing into the detector.

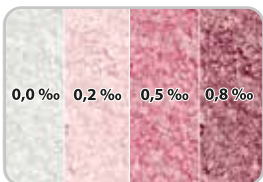


3. DE - Nach 2, jedoch nicht später als nach 5 Minuten sollte das Testergebnis abgelesen werden.

EN - Read results at 2-4 minutes by identifying the colour of the crystals to determine the relative BAC. Do not read results after 5 minutes.



FARBSKALA | COLOUR SCALE



NanoRepro AG
Untergasse 8
D-35037 Marburg
www.nano.ag



Rev. 00



PZN - 00400314

CHARGEN NR /
BATCH NUMBER: xx/xx/xx

HALTBARKEIT /
EXPIRATION DATE: xx.xxxx

DE - Gebrauchsanweisung

ZuhauseTEST Alkohol ist ein Einweg-Alkoholtester zur Messung des Alkoholgehaltes in der Atemluft. ZuhauseTEST Alkohol ermittelt Alkoholwerte von 0,2 ‰, 0,5 ‰ und 0,8 ‰ (Promille). Der niedrigste von ZuhauseTEST Alkohol ermittelbare Alkoholwert liegt bei, 2 ‰ (Promille) Alkohol im Blut, was 0,1 mg/L Alkohol in der Atemluft entspricht. Ein Alkoholgehalt von 0,2 ‰ im Blut kann die Fähigkeit zum Fahren eines Fahrzeuges beeinträchtigen, was eine unmittelbare Gefährdung für Leben und Gesundheit sowie die Sicherheit im Straßenverkehr und für die Straßenverkehrsteilnehmer darstellt.

Es ist zu beachten, dass der Alkoholgehalt im Blut innerhalb einer Stunde ansteigt, gerechnet ab dem Moment des Alkoholverzehr. Abhängig ist dies aber auch von Geschlecht, allgemeiner Kondition, dem Tempo des Alkoholkonsums, der Art des Alkohols, den eingenommenen Mahlzeiten und noch vielen anderen Faktoren.

ZuhauseTEST Alkohol besteht aus einem Glasröhrchen, einer aktiven Substanz in Form von absorbierendem Granulat, Filtern, Aluminiumfolie und zwei Sicherungsaufsätzen.

Testdurchführung

1. Der Test darf erst 15 Minuten nach dem letzten Alkoholverzehr durchgeführt werden. Vor dem Test sollte auch keine Zigarette geraucht werden. Bei der Durchführung darf die Temperatur von Umgebung und Test nicht unter 2°C oder über 30°C liegen. **2.** Die Schutzkappen an beiden Seiten des Tests drücken, um die Aluminiumfolie auf beiden Seiten zu durchstechen. Beide Seiten müssen bis zum Auftreten eines spürbaren Widerstandes gedrückt werden. **3.** Tief Luft holen und in das Mundstück in Richtung der Pfeile auf dem Test 2 mal 10 Sekunden blasen. Nicht einatmen! **4.** Versichern Sie sich, dass die ausgeatmete Luft aus der anderen Seite des Tests austritt. Die im Röhrchen befindlichen Kristalle erhitzen sich leicht. Sollte dies nicht der Fall sein, müssen die in Punkt 2 genannten Schritte wiederholt werden. **5.** Nach 2, jedoch nicht später als nach 5 Minuten sollte das Testergebnis abgelesen werden. **6.** Wenn sich die zu Beginn des Tests weißen Kristalle im Inneren des Röhrchens verfärben, bedeutet dies, dass die Person, die sich dem Test unterzogen hat, unter Alkoholeinfluss steht und in keinem Fall mehr ein Fahrzeug steuern sollte. Den ungefähren Blutalkoholwert in Promille kann man ablesen, wenn man das Ergebnis mit den Farbmustern auf dem Test oder mit denen auf der Verpackung vergleicht. Zu beachten ist, dass sich die Kristalle mit verschiedener Intensität verfärben. Weiße Stellen können sichtbar sein trotz nachgewiesenem Alkoholgehalt. **7.** Nach Gebrauch im Hausmüll entsorgen.

Warnhinweise

-ZuhauseTEST Alkohol darf nur unmittelbar vor der Verwendung geöffnet werden, -ZuhauseTEST Alkohol darf nur ein Mal verwendet werden, -ZuhauseTEST Alkohol muss vor Sonneneinwirkung sowie großen Temperaturschwankungen geschützt werden, -ZuhauseTEST Alkohol muss an einem trockenen und sicheren Ort aufbewahrt werden, -ZuhauseTEST Alkohol von Kindern bitte fern halten, -Die einzelnen Bestandteile von ZuhauseTEST Alkohol können die Gesundheit oder das Leben gefährden. Bei unsachgemäßer Verwendung kann das Röhrchen zerbrechen und Schnittwunden verursachen, andere Teile könnten verschluckt werden, -ZuhauseTEST Alkohol liefert ein annäherndes Ergebnis, vorausgesetzt, der Test wurde ordnungsgemäß durchgeführt, -ZuhauseTEST Alkohol dient privaten Zwecken und ist kein offiziell zugelassenes Produkt zur Messung des Blutalkoholspiegels. Das Ergebnis dieses Alkoholtests kann nicht als Beweismittel dienen, insbesondere nicht bei dem Umstand der Nüchternheit/Nichtnüchternheit nach Alkoholgenuss. Um eine genaue Messung des Alkoholgehaltes im Blut vorzunehmen, muss ein offiziell genehmigter Alkoholmesser herangezogen werden, -ZuhauseTEST Alkohol ist kein Medizinprodukt und darf daher nicht zu diagnostischen Zwecken herangezogen werden, -Der Benutzer ist für sein Verhalten je nach Testergebnis selbst und alleine verantwortlich. Der Hersteller übernimmt keine rechtliche Verantwortung für das Ergebnis oder die Glaubwürdigkeit des durchgeführten Tests. Bei Benutzung des Produktes außerhalb seines Verwendungszweckes oder bei Nichtbeachtung der Gebrauchshinweise übernehmen der Hersteller und seine Händler keine Haftung.

EN - Instruction to use

ZuhauseTEST Alkohol is a disposable breathalyzer used to measure the concentration of alcohol in the exhaled breath. ZuhauseTEST Alkohol detects the presence of alcohol at the 0.2 ‰, 0.5 ‰ and 0.8 ‰ BAC levels (see the color scale on the tube and package). ZuhauseTEST Alkohol detects the presence of alcohol as low as 0.2 ‰ of blood alcohol concentration (BAC), and distinguishes low levels of alcohol from levels in excess of 0.1 mg/l in the exhaled breath. Already 0.2 ‰ BAC impairs driving skills and increase the risk of being involved in a crash.

Important to note: BAC level rises during an hour after last alcohol consumption. BAC will also depend on a number of other factors including: sex, age, physical condition, amount of food or drugs consumed, type of alcohol as well as many other factors. ZuhauseTEST Alkohol contains a glass tube filled with active substance in the adsorption granules form, filters, foil and 2 protection caps.

Test Performance:

1. Wait 15 minutes after last alcohol consumption and do not smoke before performing the test. Do not perform the test at temperatures below 2°C or above 30°C. **2.** Push the two ends of the tube by pressing strongly to pierce the protective foil on both sides of the tube. **3.** Take a deep breath and blow into the mouthpiece of the test following the arrows on the tube in a continuous breath 2 times for 10 seconds. Do not inhale while blowing into the detector. Make sure air is coming out from the other side of the tube. The crystals inside the tube become warm. If this does not happen, go back to the step 2. **4.** Read results at 2 minutes by identifying the color of the crystals to determine the relative BAC. Do not read results after 5 minutes. **5.** White crystals inside the tube will change color in the presence of alcohol in the exhaled breath. The relative BAC results may be read by comparing with the color scale on the tube or packaging. Please note that the color change may have different intensity. Some white areas may still remain even though the presence of alcohol is shown on the test. **6.** Dispose the test following local regulations.

Precautions:

-Open ZuhauseTEST Alkohol directly before use, -Do not reuse the ZuhauseTEST Alkohol, -Keep ZuhauseTEST Alkohol away from direct sunlight, high and low temperatures, -Store ZuhauseTEST Alkohol in a dry and safe place, -Keep out of reach of children, -Particular components of ZuhauseTEST Alkohol may pose a risk to life and health. Incorrect use may lead to the glass tube breaking or shattering, causing cuts and injuries. There is a swallow risk of the elements, -ZuhauseTEST Alkohol results may not be reliable if testing is not conducted according to these instructions, -Do not use after the expiration date, -ZuhauseTEST Alkohol is designed for personal use only and should be taken as a warning that the subject may have detectable alcohol in their system. It is not the official BAC measurement test. A positive result should be confirmed by an evidentiary alcohol test, -This is not the diagnostic medical device, -Decisions and/or actions based on the use of this test by any person shall be at person's own risk. -ZuhauseTEST Alkohol provides only a preliminary result for the relative BAC. The manufacturer is not legally responsible for the results or test reliability, -Manufacturer and dealers are not legally responsible for not intended use or failure to use this instruction by the subject

	Hersteller Manufacturer		Nicht wiederverwenden Do not reuse
	Gebrauchsanweisung beachten Follow instructions		Inhalt ausreichend für 1 Prüfung Content sufficient for 1 test
	Bei -20°C bis +40°C trocken lagern Store at -20°C o +40°C	NanoRepro AG Untergasse 8 35037 Marburg, Germany www.nano.ag	