

Verwendungszweck

Die **TESTAmed GlucoCheck ADVANCE** Kontrolllösung kann nur mit dem **TESTAmed GlucoCheck ADVANCE** Blutzuckermessgerät benutzt werden. Sie dient dazu sicherzustellen, dass die Teststreifen und das Gerät korrekt miteinander arbeiten. Es ist wichtig, mit Kontrolllösungen regelmäßig zu messen, um präzise Messergebnisse sicherzustellen.

Zusammenfassung und Erklärung

TESTAmed GlucoCheck ADVANCE Kontrolllösung enthält eine definierte Menge an Glukose, die mit dem **TESTAmed GlucoCheck ADVANCE** Blutzuckerteststreifen reagiert.

Der Messvorgang mit der Kontrolllösung entspricht dem der Blutzuckermessung, außer dass Sie anstelle eines Blutstropfens die Kontrolllösung benutzen. Die Kontrolllösungen liefern Werte, die innerhalb eines bestimmten Bereiches liegen, den Sie aufgedruckt auf der Teststreifendose finden.

WICHTIG

Der Referenzbereich der Kontrolllösungen kann sich mit jeder neuen Teststreifendose ändern. Achten Sie darauf, immer den Referenzbereich auf dem Etikett der verwendeten Teststreifendose zu überprüfen.

Wann soll mit Kontrolllösung gemessen werden?

- Vor dem ersten Gebrauch des neuen Gerätes.
- Bei Anbruch einer neuen Packung Teststreifen.
- Wenn Sie vermuten, dass Ihr Blutzuckermessgerät oder die Teststreifen nicht richtig arbeiten.
- Wenn die gemessenen Blutzuckerergebnisse nicht zu Ihrem Befinden passen oder wenn Sie denken, die Werte sind nicht korrekt.
- Wenn das Gerät zu Boden gefallen ist.

WICHTIG

Der auf der Teststreifendose aufgedruckte Bereich gilt nur für die Kontrolllösung. Er dient nur dazu, das einwandfreie Funktionieren des Gerätes und der Teststreifen zu überprüfen. **Es handelt sich nicht um den empfohlenen Bereich für Ihre Blutzuckerwerte.**

Chemische Zusammensetzung

Die **TESTAmed GlucoCheck ADVANCE** Kontrolllösung ist eine rote Lösung, die weniger als 0,3 % D-Glukose enthält. Die Lösung enthält keinerlei menschliche oder biologische Materialien.

Inhaltsstoff	Prozent
Aktiver Inhaltsstoff: D-Glukose	0,03 % – 0,30 %
Nicht reaktive Inhaltsstoffe	> 99,7 %

Lagerung und Handhabung

- Nur für in-vitro-Diagnostik.
- TESTAmed GlucoCheck ADVANCE** Kontrolllösung nur mit dem **TESTAmed GlucoCheck ADVANCE** Blutzuckermessgerät benutzen.
- Beachten Sie das Mindesthaltbarkeitsdatum auf der Flasche. Nach Ablauf des Mindesthaltbarkeitsdatums nicht mehr verwenden.
- Die Kontrolllösung fest verschlossen bei Raumtemperatur zwischen 2 °C – 30 °C (36 °F – 86 °F) aufbewahren. Nicht einfrieren.
- Nur innerhalb von 3 Monaten nach Öffnen der Flasche benutzen. Notieren Sie das Verfallsdatum (Datum des ersten Öffnens plus 3 Monate) auf der Kontrolllösungsflasche. Entsorgen Sie sie nach 3 Monaten.

Messvorgang

Um eine Messung mit der **TESTAmed GlucoCheck ADVANCE** Kontrolllösung durchzuführen, folgen Sie den Anweisungen des im Starterset beiliegenden Benutzerhandbuches.

Präzise Ergebnisse bekommen Sie bei genauem Befolgen der Anweisungen. Unten stehende Bedingungen müssen bei der Messung mit **TESTAmed GlucoCheck ADVANCE** Kontrolllösung erfüllt sein:

1. Vor der Messung Gerät, Kontrolllösung und Teststreifen auf Zimmertemperatur bringen (20 °C – 25 °C / 68 °F – 77 °F).
2. Mischen Sie die Kontrolllösung vorsichtig aber gründlich durch Rollen in der Hand.
3. Verwerfen Sie den ersten Tropfen der Kontrolllösung.
4. Drücken Sie einen weiteren Tropfen aus und tragen Sie ihn auf den Teststreifen auf.
5. Wischen Sie die Spitze der Flasche ab, um sie sauber zu halten.

Erwartete Werte

Gemessen bei Raumtemperatur sollen die Testergebnisse der **TESTAmed GlucoCheck ADVANCE** Kontrolllösung in den Bereich fallen, der auf der Teststreifendose aufgedruckt ist.

Liegen die Ergebnisse außerhalb des auf der Teststreifendose aufgedruckten Bereichs, schauen Sie im Benutzerhandbuch unter „Fehlerbehebung“ nach und wiederholen Sie den Test. Ein Ergebnis außerhalb des Referenzbereichs kann ein Hinweis sein auf:

- Einen Anwendungsfehler in der Handhabung der Blutzuckermessung
- Abgelaufene Teststreifen oder Kontrolllösung
- Ein Geräteproblem
- Kontrolllösung zu kalt oder zu warm
- Kontrolllösung nicht ausreichend gemischt

Wenn auch die Wiederholungsmessung außerhalb des Referenzbereiches liegt, arbeitet das Blutzuckermessgerät nicht korrekt. Benutzen Sie das Gerät daraufhin nicht zu einer Blutzuckermessung. Bitte kontaktieren Sie den **TESTAmed** Kundenservice zur Hilfestellung.

Bezugsquellen

TESTAmed GlucoCheck ADVANCE Kontrolllösung erhalten Sie in Apotheken oder online unter www.testamed.de.

Für weitere Fragen kontaktieren Sie unseren **TESTAmed** Kundenservice.

Unsere Verpflichtung Ihnen gegenüber

Unser Ziel ist es, Ihnen hochwertige Medizinprodukte und einen kompetenten Kundenservice zu bieten. Wenn Sie mit diesem Produkt nicht zufrieden sind oder weitere Fragen zum Umgang mit **TESTAmed GlucoCheck ADVANCE** Produkten haben, kontaktieren Sie unseren **TESTAmed** Kundenservice.

Vertrieb: Maurer Pharma GmbH, Postfach 12 20, 56136 Boppard-Bad Salzig, Germany

TESTAmed Kundenservice Hotline: 0800 TREND11 (0800-87363-11)
www.testamed.de

 BioCare Corporation
4F, No. 12, Lane 5, Sec. 2, Nanshan Rd.,
Luzhu Dist., 33852 Taoyuan City, TAIWAN

 **CE**
0123 Zur Selbstkontrolle.
 **IVD**   2°C – 30°C

 **EC REP** MedNet GmbH
Borkstraße 10, 48163 Münster, Germany

elbedesigncrew[©]

Client: Sebapharma
Project: TESTAmed Blutzuckergerät
Project No: 22674
Filename: Kontrollloesung_BPZ_DE
Date: 15.05.2017

Client Counselling: Lisa Jacobi-Wichmann
Art Direction: Inga Möller
Production: Guido Stern

Supplier: –
Printing process: Offset
Substrate: Paper

Programm(vers.): InDesign CS5

For further technical questions please contact:

Maria Glade, Tel.: +49(40) 89 96 90-63
m.glade@elbedesigncrew.de

PRINTING COLOURS:



Black



PANTONE 286 C

TYPEFACE: Antique Olive CE, Zapf Dingbats
Regular

Information concerning screen definition and overfilling is not given in this file. Adaptation to the requirements of lithographic production necessary.

All statutory legal protection will be applied to this artwork. It may not be duplicated or reproduced without the written consent of elbedesigncrew GmbH. The application of this artwork for any purpose other than that stipulated by elbedesigncrew GmbH is strictly and legally prohibited. Any such use would represent a breach of copyright.

elbedesigncrew GmbH is not liable for any possible orthographic text errors or any possible breaches of competition laws, copyrights or trademark laws, and for any consequential damages.

Please check this artwork for its legal content and technical requirements. Please proof-read the whole text.

elbedesigncrew GmbH · Bernhard-Nocht-Str. 99 · D-20359 Hamburg
Fon +49(0)40/89 96 90-0 · Fax +49(0)40/89 96 90-44
contact@elbedesigncrew.de · www.elbedesigncrew.de