



alphacheck professional mg/dl Kombipackung

Art.Nr. 01100035
PZN 12910782
HIMI 21.34.02.1159

alphacheck professional mmol/l Kombipackung

Art.Nr. 01100040
PZN 12910799
HIMI 21.34.02.1158

Das **alphacheck professional NFC Blutzuckermessgerät** wird zur quantitativen Messung des Blutzuckerspiegels in frischem Kapillarvollblut als Hilfe bei der Überwachung des Diabetesmanagement im eigenen Heim, in einem klinischen Umfeld oder durch medizinisches Fachpersonal verwendet.

- Leichte Bedienung
- Durchschnittswerte im 1-, 7-, 14-, 30-, 90-Tagesrhythmus ermittelbar
- Mahlzeiten-Markierung inkl. Alarmfunktion
- 1000 Speicherplätze
- Automatische Kodierung
- USB-Anschluss mit Schutzvorrichtung
- NFC - Near-Field-Communication
- Plasmakalibriert
- Messbereich 20-600 mg/dl- 1,1-33,3 mmol/L
- Batteriehaltbarkeit mindestens 1000 Messungen
- Betriebstemperatur 5-50 °C

01

Knopf für Hintergrundbeleuchtung
Ein- und Ausschalten der Hintergrundbeleuchtung

Teststreifenöffnung
Teststreifen hier einführen

Teststreifen-ausgabeknopf

LCD Display
Anzeige von Testergebnissen und Nachrichten

M Knopf
Aufrufen der letzten Ergebnisse, Eingabe der Geräteeinstellungen

S Knopf
Aufrufen der letzten Testergebnisse, Eingabe der Geräteeinstellungen, Einstellen des "Nach-dem Essen"- Alarms

An-/Aus- und Eingabeknopf
Zum Ein- und Ausschalten des Gerätes und Menüs für Einstellungen und Speicher

USB-Anschluss
Datenübertragung an einen Computer über ein USB-Kabel

02

Teststreifen in Pfeilrichtung einführen

Kontaktstreifen
Teststreifen vorsichtig mit dem Kontaktstreifen nach oben in den Teststreifenöffnung des Gerätes schieben

Kontrollfenster
zeigt an, ob die aufgebrauchte Blutmenge ausreichend ist

Blutprobe hier aufbringen
Blutprobe hier zum Testen abnehmen

03

Hände und besonders die Fingerspitzen gründlich waschen. Mit Seife und warmen Wasser sorgfältig abspülen und trocknen.

Stecken Sie den Teststreifen vorsichtig in den Einsteckschlitz des Geräts. Das ▲-Symbol erscheint im Display.

04

Die Stechhilfe dient dazu, einen Blutstropfen zu erzeugen.

Nach dem Erscheinen des ▲-Symbols im Display, lassen Sie den Blutstropfen von der Spitze des Teststreifens aufsaugen (ohne die Haut zu berühren) bis der Signalton ertönt. Sollte das Fenster auf dem Teststreifen nicht ausreichend oder rechtzeitig gefüllt sein, entsorgen Sie den Teststreifen und wiederholen Sie den Vorgang mit einem neuen Teststreifen.

Ausreichend Gefüllt Nicht ausreichend Gefüllt

05

Setzen Sie die vorher abgedrehte, runde Schutzkappe wieder auf die Nadel der Lanzette. Sie vermeiden dadurch Verletzungen. Schieben Sie den Auswurfschieber mit dem Daumen nach vorn, um die benutzte Lanzette in einen dafür vorgesehenen und sicheren Behälter zu entsorgen.

Teststreifenausgabeknopf mit dem Daumen drücken und schieben, um den benutzten Teststreifen in einem geeigneten Container für biologische Gefahrstoffe zu entsorgen.

Achtung: Die Lanzetten und Teststreifen sind nur für den einmaligen Gebrauch. Teststreifen und Lanzetten niemals wiederverwenden und niemals mit anderen teilen!



Messergebnis ist höher als 600 mg/dL (33,3 mmol/L).

→ Falls Sie glauben, dass Ihr Messergebnis inkorrekt ist, überprüfen Sie das Gerät mit alphacheck professional Kontrolllösung. Falls die Messergebnisse mit der Kontrolllösung in den angegebenen Messbereich fallen, Messung mit Blut zwei- bis dreimal wiederholen. „HI“-Ergebnisse bedeuten ernste Hyperglykämie (Überzuckerung). Sollte die "HI-Anzeige" weiterhin erscheinen, bitte kontaktieren Sie Ihren Arzt.



Messergebnis ist niedriger als 20 mg/dL (1,1 mmol/L).

→ Falls Sie glauben, dass Ihr Messergebnis inkorrekt ist, überprüfen Sie das Gerät mit alphacheck professional Kontrolllösung. Falls die Messergebnisse mit der Kontrolllösung in den angegebenen Messbereich fallen, Messung mit Blut zwei- bis dreimal wiederholen. „Lo“-Ergebnisse bedeuten ernste Hypoglykämie (Unterzuckerung). Sollte die "Lo-Anzeige" weiterhin erscheinen, bitte kontaktieren Sie Ihren Arzt.



Teststreifen schon benutzt.

→ Messung mit neuem Teststreifen wiederholen.



Blutprobe oder Kontrolllösung wurde aufgebracht bevor Blutsymbol erscheint.

→ Messung mit neuem Teststreifen wiederholen und vor Auftragen der Blutprobe oder Kontrolllösung warten bis das Blutsymbol erscheint.



Die Temperatur lag während des Tests über oder unter dem Funktionsbereich.

→ Begeben Sie sich in einen Bereich, in dem die Temperatur im Funktionsbereich liegt (5-50°C, 41-122°F) und wiederholen Sie den Test, sobald sich das Messgerät und die Teststreifen auf die Temperatur im Funktionsbereich akklimatisiert haben.



Die Blutprobe hat unnormal hohe Viskosität oder ist unzureichend.

→ Messung mit ausreichender Blutmenge und neuem Teststreifen wiederholen.



Teststreifen benutzt oder kein alphacheck professional Teststreifen verwendet.

→ Messung mit alphacheck professional Teststreifen wiederholen, vorsichtig einschieben bis Signalton ertönt.



Problem mit dem Gerät.

→ Gerät nicht verwenden. Kontaktieren Sie Ihren Händler.



Es ist ein Problem beim Speichern der Testergebnisse auf dem NFC-Chip aufgetreten.

→ Kontaktieren Sie bitte Ihren zuständigen alphacheck professional NFC Vertriebsmitarbeiter.



Während des Tests ist ein elektronischer Fehler aufgetreten.

→ Wiederholen Sie den Test mit einem neuen Teststreifen. Tritt die Fehlermeldung erneut auf, kontaktieren Sie bitte Ihren zuständigen alphacheck professional NFC Vertriebsmitarbeiter.

