

Kurzbedienungsanleitung

VetScan i-STAT® 1



Probenmaterial

- Venöses oder arterielles Blut
- Sauerstoffparameter (sO_2 , PO_2) **nur** aus arteriellem Blut bestimmen
- Kartuschentyp: **G3+, EC8+ oder CG4+**
 - o **Lithium-Heparin Vollblut**
 - o **Lithium-Heparin Plasma, Serum**
-> **Achtung:** HGB und HCT aus Vollblut
- Kartuschentyp: **EG7+, CHEM8+**
 - o **elektrolytausbalanciertes Heparin-Vollblut**
-> Blutgaskapillaren oder Blutgasspritzen verwenden
-> andere Abnahmesysteme führen zu **falsch niedrigen iCa-Werten**
- Probe sofort messen - Luft im Abnahmesystem vermeiden

Testvorbereitung


- Kartusche aus dem Kühlschrank nehmen
- Kartusche aus der Packung nehmen - am Rand anfassen



scil animal care company GmbH
Dina-Weissmann-Allee 6
68519 Viernheim
Tel.: +49 (0) 6204 78 90 0
Fax: +49 (0) 6204 78 90 200
Email: info-de@scilvet.com
www.scilvet.com

Kurzbedienungsanleitung VetScan i-STAT® 1

Testdurchführung


1. Probe luftblasenfrei mit Spritze oder Pipettierhilfe bis zur Füllmarke einfüllen (Abb. 1)
2. Druckverschluss über die Probenöffnung klappen und einrasten
3. Kartusche in den Kartuscheneinschub schieben (Abb. 2)
4. Gerät schaltet sich automatisch ein
o wenn bereits eingeschaltet: »2« i-STAT Kartusche auswählen
5. Anwender-ID (beliebig) eingeben
6. Patienten-ID eingeben
7. Messung startet automatisch
8. Ergebnis drucken: Infrarot-Schnittstellen zeigen zueinander, Ergebnis ist im Display angezeigt 

Aufruf gespeicherter Ergebnisse

Letztes Resultat

1. 
2. »1« Letztes Resultat

Ergebnisse im Datenspeicher

1. 
2. Menü
3. »2« Daten prüfen auswählen
4. »1« Patient auswählen
5. Patienten-ID eingeben
6. mit den Tasten 1 und 2 durch das Ergebnis scrollen

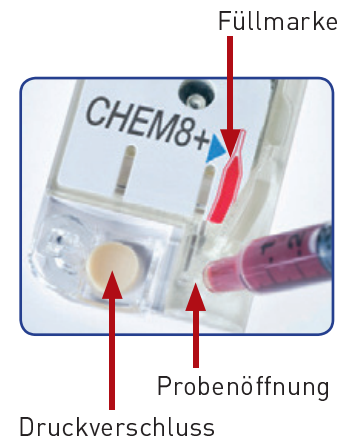


Abb. 1



Abb. 2





scil animal care company GmbH
Dina-Weissmann-Allee 6
68519 Viernheim
Tel.: +49 (0) 6204 78 90 0
Fax: +49 (0) 6204 78 90 200
Email: info-de@scilvet.com
www.scilvet.com

Kurzbedienungsanleitung

VetScan i-STAT® 1

Testdurchführung CHEM 8+ Kartusche

Testdurchführung


1. **Gerät einschalten**
2. **»2« i-STAT Kartusche auswählen**
3. **Anwender-ID (beliebig) eingeben**
4. **Patienten-ID eingeben**
5. **Barcode einscannen** 
6. **Probe luftblasenfrei mit Spritze oder Pipettierhilfe bis zur Füllmarke einfüllen** (Abb. 1)
7. **Druckverschluss über die Probenöffnung klappen und einrasten**
8. **Kartusche in den Kartuscheneinschub schieben** (Abb. 2)
9. **Messung startet automatisch**
10. **Ergebnis drucken:** Infrarot-Schnittstellen zeigen zueinander, Ergebnis ist im Display angezeigt 

Aufruf gespeicherter Ergebnisse

Letztes Resultat

1. 
2. **»1« Letztes Resultat**

Ergebnisse im Datenspeicher

1. 
2. **Menü**
3. **»2« Daten prüfen** auswählen
4. **»1« Patient** auswählen
5. **Patienten-ID** eingeben
6. mit den Tasten **1 und 2** durch das Ergebnis scrollen

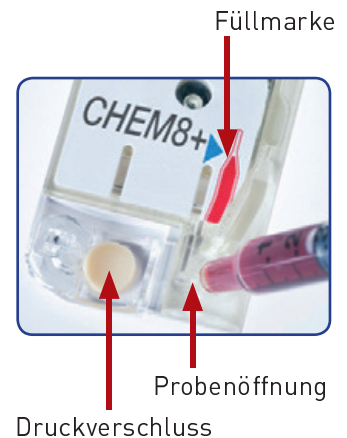


Abb. 1



Abb. 2



scil animal care company GmbH
Dina-Weissmann-Allee 6
68519 Viernheim
Tel.: +49 (0) 6204 78 90 0
Fax: +49 (0) 6204 78 90 200
Email: info-de@scilvet.com
www.scilvet.com