

Kurzbedienungsanleitung – Samsung PT10V

Probenmaterial

- Lithium-Heparin Plasma
- Serum

Gerät einschalten / ausschalten

- Gerät am Netzschalter auf der Rückseite auf ON stellen
- Gerät über den Ein/Aus-Schalter auf der Vorderseite des Gerätes einschalten bzw. ausschalten
- Aufwärmzeit eine Minute •

Testdurchführung

- »Ausführen« drücken
- »Patienten-ID« eingeben
- »Tierart« auswählen und mit »OK« bestätigen •
- 70µL Lithium-Heparin Plasma oder Serum auf das Probenauftragfenster der Kartusche pipettieren
- Frontabdeckung öffnen und Kartusche einsetzen
- Frontabdeckung schließen
- Analyse startet vollautomatisch ٠
- Messergebnis wird nach Abschluss der Analyse im Display angezeigt, ausgedruckt und an die Labor-EDV übertragen.

みたのかうであっての何~~

Frontabdeckung öffnen und Kartusche entfernen



Aufrufen gespeicherter Ergebnisse

- »Ergebnisse« drücken
- Register »Patient« auswählen
- »Suchen« drücken
- »Patienten-ID« eingeben und mit »OK« bestätigen
- »Details anzeigen« drücken, um die Referenzbereiche, Kartuschentyp und interne Patienten-QC (HEM, LIP, IKT) anzuzeigen.

Ergebnisinterpretation

- außerhalb des Referenzbereichs
- > außerhalb des Meßbereichs
 - Qualitätskontrolle fehlgeschlagen

- »Ergebnisse« drücken
- »Suchen« drücken

- Tablet drücken

Tägliche Reinigung

- tägliche Reinigung
- Frontabdeckung öffnen
- Kolbenstöpsel entfernen
- Wasser reinigen

- Frontabdeckung öffnen
- Kolbenstöpsel entfernen



Ergebnisse erneut senden / drucken

- Register »Patient« auswählen
- »Patienten-ID« eingeben und mit »OK« bestätigen
- »Drucken« zum erneuten Ausdruck des Befundes drücken
 - »Senden« zur erneuten Datenübertragung drücken
- »PC« zur erneuten Datenübertragung an den PC drücken
- »EMR/LIS« zur erneuten Datenübertragung an das Samsung

- Kolbenstöpsel vorsichtig mit einem Tuch mit destilliertem
- Kolbenstöpsel trocknen und einsetzen

Halbjährliche Wartung

- neuen Kolbenstöpsel einsetzen



www.scilvet.de