

Anleitung Schritt für Schritt

DIA QS / BIL QS

Qualitätssicherung

Überprüfung des Photometers mit Kontrollkappen



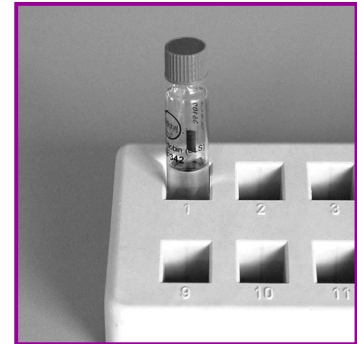
1. 20 Kontrollkappen mit lyophilisiertem Kontrollserum

DIA QS: Glucose, Lactat, Triglyceride, Cholesterin, HDL-Cholesterin, Harnsäure, Bilirubin

BIL QS: Bilirubin, Bilirubin für Neugeborene

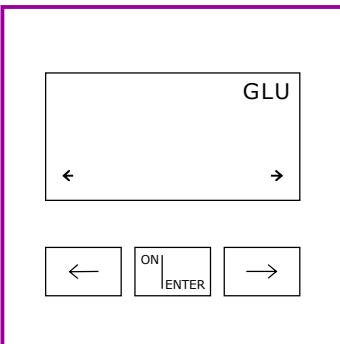


2. Kontrollkappe auf eine Küvette des zu prüfenden Tests aufschrauben
Gut mischen



3. Küvette 1 Minute stehen lassen

Die Küvette enthält nun eine Probe mit bekannter Konzentration



4. Gerät mit ON/ENTER einschalten

Gerätecheck abwarten, mit ON/ENTER bestätigen

Gewünschten Test auswählen, mit ON/ENTER bestätigen



5. Nullpunkteinstellung:
Küvette mit Probe (Bild 3) in das Photometer stellen,
Nullpunkt wird vom Gerät gespeichert
Nach Signalton Küvette entfernen



6. Kontrollkappe gegen Startkappe des zu prüfenden Tests austauschen



7. Küvette mehrmals über Kopf schwenken



8. Messung:
Zuerst ON/ENTER drücken und erst **danach** die Küvette in das Photometer stellen
Messwert abwarten und das Ergebnis mit dem auf der Packungsbeilage angegebenen Zielwert vergleichen