



Diagnostica aus Berlin

diaglobal

Diagnostica

Schritt für Schritt

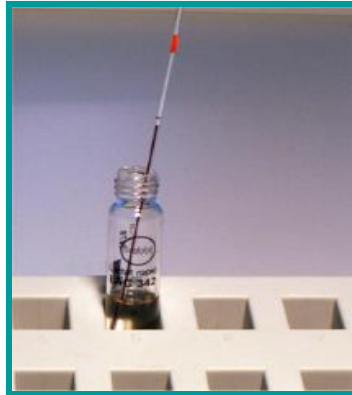
Kontrollmessung mit ERY QS

1



10 μ L Blut mit der Kapillare dem ERY QS-Fläschchen entnehmen

2



Kapillare in die ERY 142-Küvette stellen

3



Blut mit Mikropipetter ausstoßen

4



Türkisfarbene Verschlusskappe wieder aufschrauben

Küvette mehrmals über Kopf schwenken

3 Min. warten

Für Compur-Minilab-Benutzer:

Für die Kontrollmessung von ERY QS mit dem Gerät Compur Minilab entnehmen Sie bitte nur **5 μ L Blut** aus dem ERY QS-Fläschchen und arbeiten wie gewohnt nach Anleitung des Compur Minilab Gerätes.



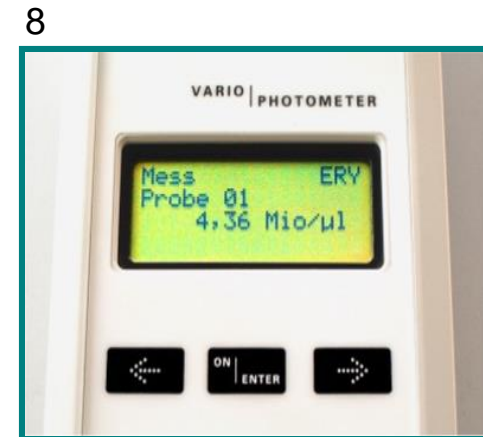
Gerät einschalten
ON/ENTER drücken
Test ERY anwählen
Mit ON/ENTER bestätigen



Unbearbeitete Küvette aus der Testpackung in das Photometer stellen (Nullpunkteinstellung)
Nach Signalton Küvette entfernen



Küvette mit Blutprobe in das Photometer stellen



Ergebnis ablesen und in das Protokoll eintragen
Mit dem Zielwert auf dem ERY QS-Beipackzettel vergleichen
Max. Abweichung vom Zielwert: 8 %