



Anleitung Xprecia mit der Probe G16

Die Kontrollprobe für den INR Xprecia besteht aus:

- 1 x G16 Fläschchen mit violetterm Deckel
- 1 x G16 Fläschchen mit Lösungsmittel und weissem Deckel
- 1 Plastikpipette
- Kopie des Barcodes



Anwendung

1. Schritt

Inhalt des Lösungsmittels mit der Pipette komplett aufziehen und in das Fläschchen mit dem violettem Deckel geben.

Fläschchen sofort verschliessen und gut mischen (nicht schütteln).
Das aufgelöste Fläschchen 5 Minuten stehen lassen.

2. Schritt

Gerät einschalten.

Im Bildschirm Fläschchen rechts unten anwählen (=Kontrollmodus).
Den kopierten Barcode einlesen.

Dann den Teststreifen-Barcode ebenfalls einlesen und den Teststreifen einführen.

Sobald das Gerät die Flüssigkeit verlangt, Kontrollprobe nochmals kippen und mit der Pipette auf den Streifen auftragen.

Die aufgelöste Probe ist maximal 25 Minuten stabil.