



G16 Xprecia, Ringversuchsprobe messen



Die Kontrollprobe für den INR Xprecia besteht aus:

- 1 G16-Fläschchen mit Barcode und violetterm Deckel
- 1 G16-Fläschchen mit Lösungsmittel und weissem Deckel
- 1 Plastikpipette

Anwendung

1. Schritt

Inhalt des Lösungsmittels mit der Pipette komplett aufziehen und in das Fläschchen mit Barcode und violetterm 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

Barcode des Fläschchens einlesen, dann den Teststreifen-Barcode ebenfalls einlesen

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