

ClotPro Kontroll mérés menete

A csomag tartalma:

5 x 1 darab liofilizált QC1 mintát tartalmazó 1,36 ml-es üvegiola

A feloldást követően minden fiola három kontrollvizsgálat végrehajtásához elegendő.

További szükséges eszközök

- ClotPro analizátor
- ClotPro Cups&Pins (tesztcella és tesztcellafedő)
- ClotPro QCdil
- IN-teszt reagens vagy Ex-teszt reagens.

Előkészítés és mérés:

1. A QC1/QC2 fiola tartalmát a gyártó QCdil oldatából 4x340 ul (1,36 ml-ben) kell feloldani (QCdil 5,0 ml).
2. A pipettára helyezünk egy sima pipettahegyet külön csomagolásban található (amiben nincs reagens).
3. Felszívunk a QCdil-ből 340 ul és belepipettázuk a QC kontroll fiolába. Ezt összesen 4x kell megcsinálni a műveletet.
4. A feloldott és (dugóval és csavaros kupakkal) lezárt fiolát hagyja 15 percig állni szobahőmérsékleten. Óvatosan forgassa meg - tilos felrázni! Az oldatnak sárga színűnek kell lennie.
5. A vizsgálat megkezdése előtt a fiolát legalább 3 percig, de legfeljebb 5 percig melegíteni kell a ClotPro analizátor megfelelő előmelegítő pozícióján. A kontroll az analizátor előmelegítő pozícióján is feloldható.
6. Vegyünk elő vagy egy EX-tesztet vagy egy IN tesztet.
7. Hajtsuk végre a mérést mintha betegtesztet végeznénk csak vérminta helyett a kontroll oldatot pipettázzuk bele a tesztcellába.
8. A QC1/QC2 dobozában található az aktuális referencia értékek.