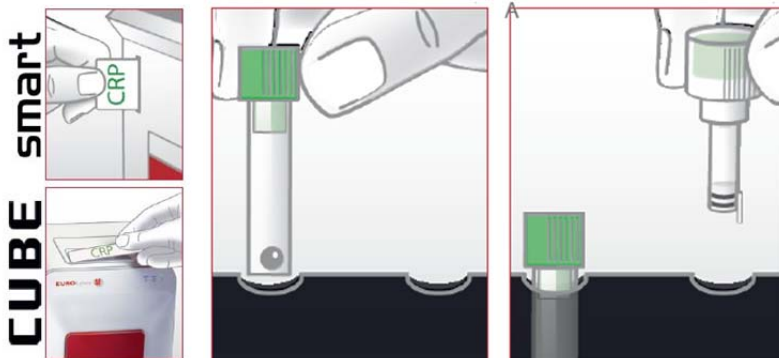


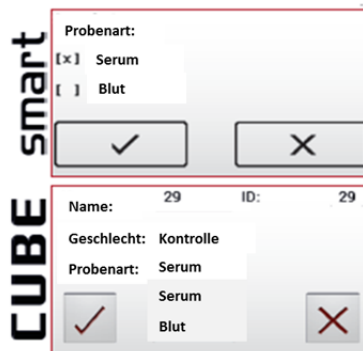
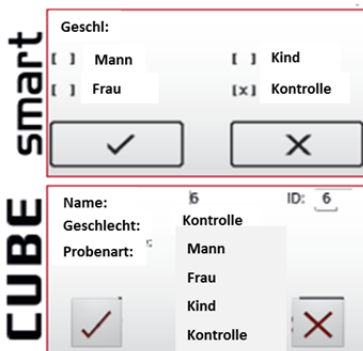
## Anleitung zur Durchführung der externen Qualitätskontrolle für CRP

Die folgende Instruktion gilt für:

- Eurolyser smart 700/340
- Eurolyser smart 546
- Eurolyser CUBE

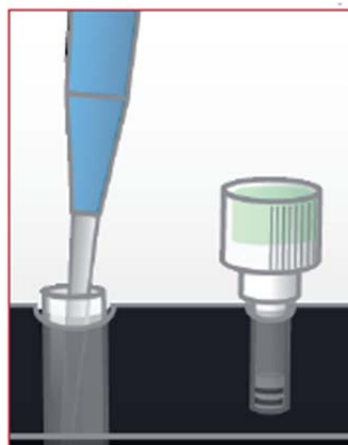
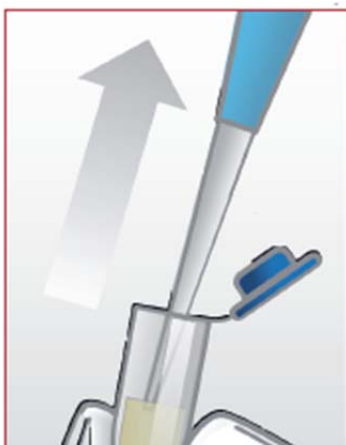


1. CRP-Karte platzieren
2. Küvette\*, Kappe und Ringversuchsprobe in Probenhalter geben und auf Raumtemperatur bringen, etwa 15 bis 30 Minuten stehen lassen  
\* Küvette nicht an der optischen Fläche im unteren Bereich berühren

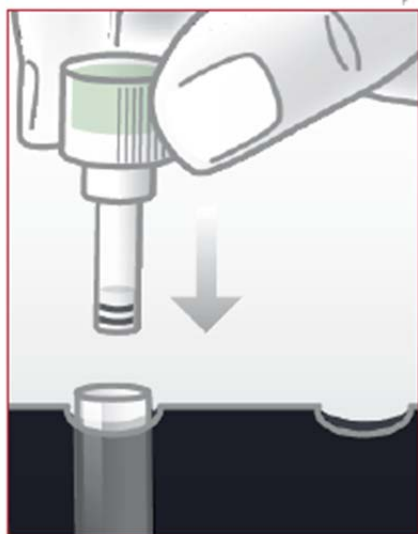


Folgende Daten über das Touch Display eingeben:

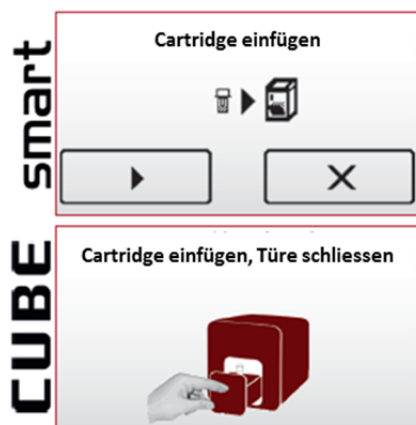
1. Geschlecht Menü: Auswahl Kontrolle
2. Probenart Menü: Auswahl Serum




1. Die auf Raumtemperatur gebrachte Ringversuchsprobe gut mischen
2. 5µl Probe mit einer Pipette aufsaugen und direkt IN DIE FLÜSSIGKEIT der Küvette pipettieren
  - a. Pipettieranleitung siehe Rückseite

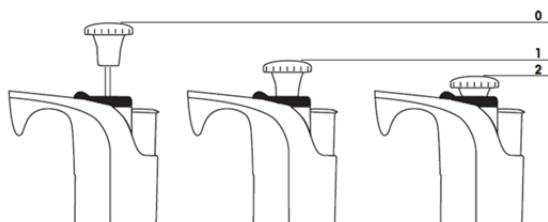


1. Kappe fest auf Küvette aufsetzen und anschliessend im Gerät platzieren



1. Automatische Testbearbeitung durch:
  - smart:  „Start Button“
  - CUBE: Türe schliessen
2. Beim Endergebnis auf die korrekte Messeinheit achten:
  - mg/dL oder mg/L

## Pipettieren einfach gemacht



Position 0: Neutrale Stellung  
 Position 1: erster Anschlag  
 Position 2: zweiter Anschlag



Bei uns erhältlich: 5 µl Accumax Jr. Pipette,  
 Bestellnummer SZ0100

1. Den Druckknopf bis zum ersten Anschlag drücken = Position 1
2. Die Pipettenspitze etwa 2 - 3 mm in die Ringversuchsprobe eintauchen
3. Den Druckknopf gleichmässig in neutrale Stellung zurückgleiten lassen = Position 0
4. Direkt IN DIE FLÜSSIGKEIT der Küvette pipettieren:
  - a. den Druckknopf bis zum ersten Anschlag = Position 1
  - b. nach einer kurzen Verzögerung den Druckknopf bis zum zweiten Anschlag durchdrücken und so bleiben
5. Pipette aus der Küvette entfernen
6. Den Druckknopf in die neutrale Stellung zurückgleiten lassen