

## AQT90 FLEX - Externe Qualitätskontrolle (EQK)



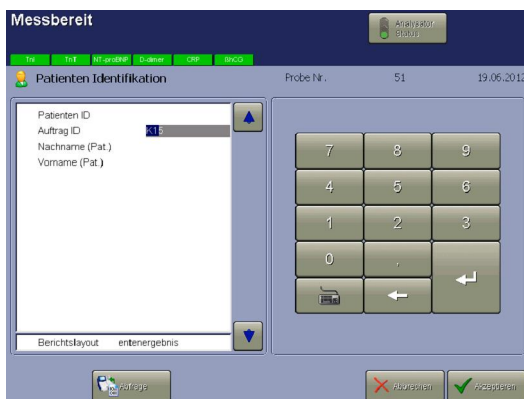
Füllen Sie mit einer Pipette das jeweilige Ringversuchsmaterial in den Innenbehälter des «Empty Tube Kit» und beschriften Sie den Behälter.



Der AQT90 FLEX muss im Modus «**Messbereit**» sein. Der Analysator Status und alle Parameter müssen auf grün stehen.

Drücken Sie auf dem Bildschirm die Taste [Probe eingeben].

Bestücken Sie nach Aufforderung das Kontrollgut im Analysator.



Geben Sie unter «Patienten ID» die **Bezeichnung der EQK** ein.

Danach drücken Sie die Taste [Akzeptieren].



Für die EQK, wählen Sie gleichermassen den Behältnistyp: [**EQK**] (falls konfiguriert), [**EDTA**] oder [**Li-Heparin**] ganz gleich für welche Parameter.

Drücken Sie die Taste der (des) gewünschten Parameter(s).

Drücken Sie die Taste [**Start**].

Nach Beendigung der Messung wird das Ergebnis automatisch angezeigt und ausgedruckt.