



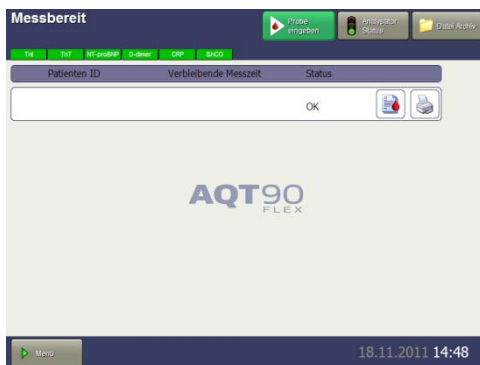
Verein für **medizinische Qualitätskontrolle**  
 Association **pour le contrôle de Qualité médical**  
 Associazione **per il controllo di qualità medico**

## Ringversuchsprobe messen mit dem AQT90 Flex



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

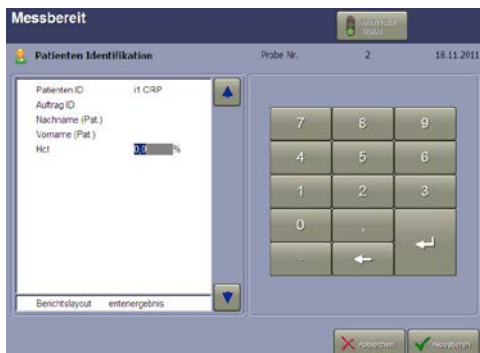
(Für das CRP füllen Sie bitte 2 «i1 CRP» Proben um.)



Überprüfen Sie, dass sich der Analysator im Modus «Messbereit» befindet und dass der Analysatorstatus und alle Parameter auf grün stehen.

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

Bestücken Sie nach Aufforderung das Probenmaterial im Analyser.



Geben Sie unter «Patienten ID» die Bezeichnung des Kontrollgutes ein

Danach drücken Sie die Taste *[Akzeptieren]*



Wählen Sie den Behältnistyp mit der Taste *[EDTA]* oder die Taste *[Li – Heparin]*

Drücken Sie die Taste des gewünschten Parameters z.B. *[CRP]*

Drücken Sie die Taste *[Start]*

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