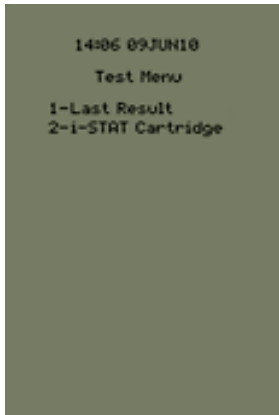
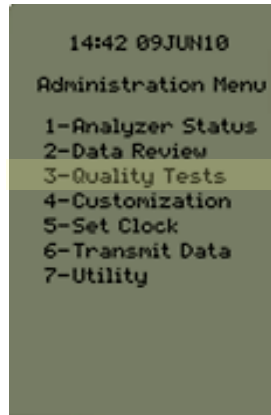


I-STAT KVALITETSSÄKRING - ANKOMSTKONTROLL

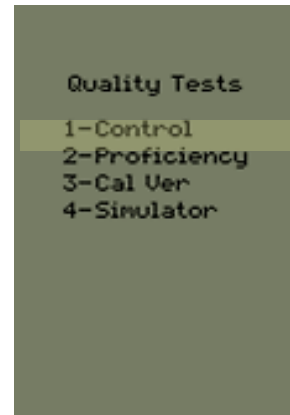
1. Starta  i-STAT instrumentet och TRYCK på följande:



 Meny




 Kvalitetstest



 Kontroll

2. Följ instruktionerna på skärmen och Skanna  in följande:



Användar-ID
(eller skriv in och tryck )

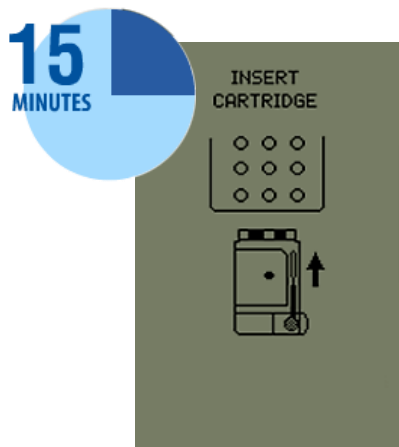


Kontrollens LOTnr



Kassettpåsens LOTnr

3. Instrumentet väntar på kassett i 15min.



Ta ALDRIG ut kassetten när texten "KASSETT LÅST" syns i displayen! Det kan förstöra instrumentet!

Vänd...

I-STAT KVALITETSSÄKRING - ANKOMSTKONTROLL

A. Vid ny leverans av kassetter, kontrollera medföljande temperatursticka!
Använd INTE kassetterna om fälten 3 eller 4 är röd på temperaturstickan!

B. Kassetter och kontroller förvaras i kylskåp. Dessa ska rumstempereras före analys:

TriControls Nivå 1 & 3



- i minst 4h för blodgaskassetter (CG8, CG4 & G3)
 - i minst 30min för övriga kassetter
- Öppnad ampull är hållbar 5 dagar i RT.
Använd en(1) ampull per kassett

Kassetter



- i minst 5min för en kassettpåse
 - i minst 1h för en hel kartong
- Hållbarheten i RT anges på förpackningen & kassettpåsen

...fortsättning



4. Avlägsna kassetten ur påsen



5. Skaka ampullen kraftigt i 5-10sek



6. Knacka försiktigt
All vätska samlas i botten.



7. Bryt ampullen!
Skydda fingrar mot skärskador...



8. Fyll sprutan långsamt från botten av ampullen,
Undvik luft!
Använd spruta utan tillsats...



9. Tryck ut 1-2 droppar!
10. Fyll kassetten **omedelbart** till fyllnadsmärket



11. Stäng locket och analysera **omedelbart!**