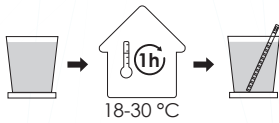
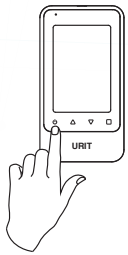


## Inför analys



Analysera urinprover inom en timme.  
Urinens temperatur ska vara mellan 18-30 °C.



Tryck på **START** i 3 sekunder.

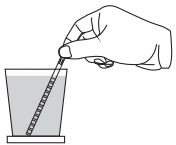
Kör en daglig check med kontrollsticka. Godkänt resultat, se tabell.

Kontrollstickan används **UTAN** urin/vätska.

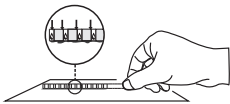
	Semi-kvantitativt	SI-enheter	Conventional	
*Vc	<b>+3</b>	5.6 mmol/L	100 mg/dL	Askorbinsyra
LEU	-	0 cell/ $\mu$ L	0	Leukocyter
MA	<b>10</b>	mg/L	1 mg/dL	Mikroalbumin
*CR	<b>26.4</b>	mmol/L	300 mg/dL	Kreatinin
KET	-	0 mmol/L	0	Ketoner
URO	<b>normal</b>		normal	Urobilinogen
BIL	-	0 $\mu$ mol/L	0 mg/dL	Bilirubin
GLU	-	0 mmol/L	0 mg/dL	Glukos
PRO	-	0 g/L	0 mg/dL	Protein
SG	<b>1.060</b>		1.060	Densitet
pH	<b>5.0</b>		5.0	pH
BLD	-	0 cell/ $\mu$ L	0 mg/dL	Blod
*Ca	<b>1.0</b>	mmol/L	4.0 mg/dL	Kalcium
PCR	<b>&lt;17.0</b>	mg/mmol	<150 mg/g	Prot/Krea-kvot

check results

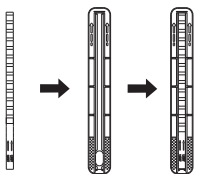
## Analysera prov



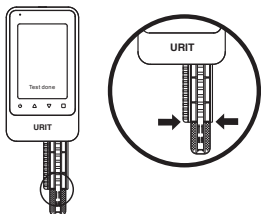
Doppa stickan i urinen.



Placera sticka på **HÖGKANT** mot ett papper för att ta av urinöverskottet.



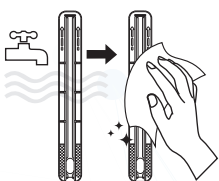
Hållaren placeras med öppningen mot dig och stickan med handtaget över öppningen.



Placera hållaren i släden och för den lätt inåt mot instrumentet. Det prickade området på hållaren ska vara utanför släden.

Analysen startar automatiskt. "Testing" syns på skärmen och svaret kommer på skärmen efter 50 sekunder.

Tiden mellan att stickan doppas i urinen till att den placeras i instrumentet får inte överstiga 20 sekunder.



Lägg urinstickan i riskavfall. Skölj av hållaren med vatten och torka av den med desinfektionsservett.

