

Instruktion för hantering av Stockholm3[®]-prover

1. Innan provtagning, läs igenom hela provtagningsanvisningen "Stockholm3[®]". Anvisning kan sökas fram via anvisningar.se alternativt använd länken <https://anvisningar.se/Anvisningar/Klinisk-kemi/S/Stockholm-3>
2. Beställ profilen "Stockholm3" med profilkod PRMSTH3 från analyskatalogen och skriv ut etiketter, skriv också ut en extra-etikett med rörkod 93. I profilen ingår flera analyser.
3. Märk provrören med etiketter och fyll 2 st provrör:
Provrör 1: 1 st EDTA-rör (lila propp). Märk rör med etikett med rörkod 79. Fyll röret.
Provrör 2: 1 st EDTA-rör (lila propp). Märk rör med etikett med rörkod 93. Fyll röret.
4. Vänd båda provrören 8 gånger direkt efter provtagning.
5. Centrifugera **Provrör 2** inom 3 timmar vid 2000G i 10 minuter. OBS! Endast Provrör 2 skall centrifugeras.
6. Överför minst 1,5 ml plasma från Provrör 2 till ett avhållningsrör utan tillsatser (**Provrör 3**). Förslut Provrör 3 väl så läckage inte uppstår.
7. **Märk Provrör 3**, (avhållningsröret med plasma) med extra-etiketten som har rörkod 93. Provrör 2 behövs ej längre och ska kastas.
8. Skicka **Provrör 1** och **Provrör 3** till Unilabs.



Förvaring och transport

Proverna skickas enligt ordinarie transportrutin, det går bra både via budbil och via porttransport, till ert Unilabs-laboratorium.

Proverna för Stockholm3-analyserna kan förvaras/transporteras kylt upp till 3 dygn. Om transporttiden beräknas överstiga 3 dygn skall provrören förvaras/transporteras fryst.