
















Provtagningsrör - aktuella inom Region Östergötland

Om flera rör skall tas vid samma provtagning skall rören tas i nedan angivna ordning.
Övrigt att tänka på vid provtagning – se sida 3

För varje rör anges även vad som skrivs ut på provtagningsunderlaget i ROS

<p>1</p> 	<p>Innehåll: Natriumcitrat - Citratplasma Yttervolym/ Blodvolym: 5 mL / 2,7 mL</p> <p>Best.nr på CD : 414142 BD Vacutainer™</p>	<p>ROS: Blå 2,7 mL</p>
<p>2</p> 	<p>Innehåll: Natriumcitrat – Citratplasma Yttervolym/ Blodvolym: 5 mL / 1,8 mL – lågvolumsrör</p> <p>Best.nr på CD : 41414206 BD Vacutainer™</p>	<p>ROS VitBlå 1,8 mL</p> <p>till barn</p>
<p>3</p> 	<p>Innehåll: Serumrör - koagulationsaktivator Yttervolym/ Blodvolym: 5 mL/ 4 mL</p> <p>Best.nr på CD : 27037 Vacuette®, Greiner (Hettich)</p>	<p>ROS: RödSvart 4 mL</p> <p>(till Calciumjonaktivitet och Zink)</p>
<p>4</p> 	<p>Innehåll: Serumrör - koagulationsaktivator Yttervolym/ Blodvolym: 7 mL / 6 mL</p> <p>Best.nr på CD : 414132 VWR, Vacutest KIMA</p>	<p>ROS: Röd 6 mL</p>
<p>5</p> 	<p>Innehåll: Serungelrör - koagulationsaktivator Yttervolym/ Blodvolym: 10 mL/ 8 mL</p> <p>Best.nr på CD : 32355 VWR, Vacutest KIMA</p>	<p>ROS: Gul 8 mL</p>
<p>6</p> 	<p>Innehåll: Serungelrör - koagulationsaktivator Yttervolym/ Blodvolym: 5 mL / 3,5 mL</p> <p>Best.nr på CD : 41414203 BD Vacutainer™</p>	<p>ROS: GuldGul 3,5 mL</p>
<p>7</p> 	<p>Innehåll: Litiumheparin med gel - plasmagelrör Yttervolym/ Blodvolym: 5 mL / 3 mL</p> <p>Best.nr på CD : 41414101 BD Vacutainer™</p>	<p>ROS MintGrön LH 3 mL</p>

<p>8</p> 	<p>Innehåll: Litiumheparin – plasmarör utan gel Yttervolym/ Blodvolym: 5 mL / 3 mL</p> <p>Best.nr på CD : 41414204 VWR, Vacutest KIMA</p>	<p>ROS: Grön LH 3 mL</p>
<p>9</p> 	<p>Innehåll: Natriumheparin - plasmarör Yttervolym/ Blodvolym: 7 mL / 6 mL</p> <p>Best.nr på CD : 414146 VWR, Vacutest KIMA</p>	<p>ROS: Mörkblå NH 6 mL</p>
<p>10</p> 	<p>Blodgas-spruta: Litiumheparin/elektrolytbalanserat heparin Flera volymer kan användas. Best.nr på CD: 34240201, 34240204, 90819, 90820, 342402 För korrekt blodvolym, följ rekommenderad blodvolym på förpackningen.</p>	
<p>11</p> 	<p>Innehåll: EDTA K2E - EDTA-plasma Yttervolym/ Blodvolym: 5 mL / 3 mL</p> <p>Best.nr på CD : 41414001 BD Vacutainer™</p>	<p>ROS: Lila K2E 3 mL</p>
<p>12</p> 	<p>Innehåll: EDTA K2 - EDTA-plasma Yttervolym/ Blodvolym: 7 mL / 6 mL</p> <p>Best.nr på CD : 41414205 BD Vacutainer™</p>	<p>ROS: Lila 6 mL</p>
<p>13</p> 	<p>Innehåll: Citrat/Natriumfluorid/EDTA Na₂ Yttervolym/ Blodvolym: 5 mL / 3 mL</p> <p>Best.nr på CD : 41414201 Vacuette®, Greiner (Hettich)</p>	<p>ROS: RosaSvart 3 mL</p>
<p>14</p> 	<p>Innehåll: SR-rör - Natriumcitrat Blodvolym: 1 mL</p> <p>Best.nr på CD : 29804 Medic 24</p>	<p>ROS: Svart SR</p>
<p>15</p> 	<p>Innehåll: ACD-lösning - ACD-plasma Yttervolym/ Blodvolym: 10 mL / 9 mL</p> <p>Best.nr på CD : 41414605 Vacuette®, Greiner (Hettich)</p>	<p>ROS: Gul ACD 9 mL</p>

	<p>Ven-nåls-säkerhethållare 0,8 mm grön. Best.nr på CD: 41190104 Ven-nåls-säkerhethållare 0,7 mm svart. Best.nr på CD: 41190105 Ven-nåls-säkerhethållare 0,8 mm grön med indikator. Best.nr på CD: 91394 Ven-nåls-säkerhethållare 0,7 mm svart med indikator. Best.nr på CD: 91393</p> <p>BD Vacutainer™</p>		
	<p>Vingekanyl med vakuumsrörshållare Blå 0,6 mm Best.nr på CD: 13605 Grön 0,8 mm Best.nr på CD: 13607 finns med 19cm eller 10cm lång slang Greiner (Hettich)</p>	<p>Vid provtagning med "Butterfly" måste man alltid ta ett slaskrör före första provtagningsröret, så att blodpelaren är fylld ända ner i slangen. Om man inte gör det försvinner en del av vakuumet ur röret och då blir inte första röret korrekt fyllt. Det blir fel proportion mellan spädningslösning och blod.</p>	
 <p>Kapillärprov-tagningsrör/ MiniCollect</p> <p>Serumgel gul</p> <p>Best.nr: 41411201 Lev: Greiner</p>  <p>Serum röd utan gel</p> <p>Best.nr: 39949 Lev: Greiner</p>	 <p>Kapillärprov-tagningsrör/ MiniCollect</p> <p>EDTA lila 250µL-500µL</p> <p>Best.nr: 61080 Lev: Greiner</p>  <p>Microtainer® MAP EDTA K2 blodvolym 250 µL-500 µL Best.nr: 86992 Lev: BD</p>	 <p>Kapillärprov-tagningsrör MiniCollect</p> <p>Li-hep med gel Mintgrön</p> <p>Best.nr: 41411203 Lev: Greiner</p>  <p>Rörförlängare till MiniCollect</p> <p>Best.nr: 999991 Lev: Greiner</p>	

Allmänna föreskrifter och att tänka på vid provtagning.

- Identitetskontroll – Patienten skall om möjligt själv uppge namn och personnummer.
- Märk provrören före provtagning med personnummer, namn och analys.
Rätt etikett till rätt rör.
- Använd så lite stas som möjligt. En minut är OK. Ingen muskelpumpning.
- Blanda alltid varje rör direkt efter att det är fyllt. Vänd på röret 10 ggr – använd gärna provtagningsvagg. Det underlättar då man tar flera/många rör.
- En infusion ska vara avstängd i minst 5 minuter innan blodprov kan tas. Prov bör alltid tas i en annan extremitet än den där infusionen ges.
- Vid provtagning ur CVK, PVK eller Picline ska alltid ett "slaskrör" tas (ca 5 mL). Använd ett likadant rör som ska tas, eller ett tidigare i rörordningen. Rekommendationen är att inte ta koagulationsprover eller läkemedelskoncentrationer ur CVK, PVK eller Picline.

Provtagningsanvisningar finns under "genvägar" på Lisa och på vår hemsida, www.regionostergotland.se/lab. Som användare av ROS får man anvisningar för provtagningen på provtagningsunderlaget.

Om ni önskar undervisning i preanalytisk provhantering, tag kontakt via e-post:

SupportKundutfortLmc@regionostergotland.se