













## Rekommenderad ordningsföljd av rör vid venprovtagning

	Korkfärg	Rörtyp Tillsats	Blandning
Prover ska tas i denna ordningsföljd för att minimera risk för kontamination av tillsatser mellan rör.		Grön – aerob Orange – anaerob Gul – aerob pediatrik	<b>Blododling</b> 5 – 10 gånger
		Ljusblå	<b>Koagulation</b> <i>Natriumcitrat</i> 5 – 10 gånger
		Röd	<b>Serum</b> <i>Koagulationsaktivator</i> 5 – 10 gånger
		Guldgul (gel)	<b>Serum med gel</b> <i>Koagulationsaktivator</i> 5 – 10 gånger
		Grön	<b>Plasma/helblod</b> <i>Litiumheparin</i> 5 – 10 gånger
		Mintgrön (gel)	<b>Plasma/helblod</b> <i>Litiumheparin</i> 5 – 10 gånger
		Blodgasspruta	<b>Helblod</b> <i>Litiumheparin</i> Vänd 20 gånger och rulla 5 sek mellan handflatorna
		Mörkblå	<b>Plasma/helblod</b> <i>Natriumheparin</i> 5 – 10 gånger
		Lila	<b>Plasma/helblod</b> <i>EDTA</i> 5 – 10 gånger
		Ljusgul	<b>Flödescytometri</b> <i>Tri-Natriumcitrat</i> 5 – 10 gånger
		Svart	<b>SR-rör</b> <i>Buffrad Natriumcitrat</i> 5 – 10 gånger
		Rosa	<b>Glukos</b> <i>Fluorid/Citrat/EDTA</i> 5 – 10 gånger