










# Upphandlade provmaterial, rörordning vid provtagning

Rörordning vid venös provtagning		Leverantörens produktnummer är angivet			
	<p><b>Na-Citrat 3,2 %</b></p> <p>5/1,8 mL 103 280 475</p> <p>5/2,7 mL 103 280 483</p> <p><b>Analys:</b> Koagulation</p> <p><b>1</b></p>		<p><b>Serum gel</b></p> <p>5/3,5 mL 200 012 906</p> <p>7/5 mL 200 012 909</p> <p><b>Analys:</b> Vissa klinisk kemi analyser, mikrobiologen</p> <p><b>2</b></p>		<p><b>Serum</b></p> <p>5/4 mL 200 012 911</p> <p>10/9 mL 200 012 913</p> <p><b>Analys:</b> Läkemedel</p> <p><b>3</b></p>
	<p><b>Li-Hep gel</b></p> <p>5/3,5 mL 200 012 898</p> <p>7/5 mL 200 012 896</p> <p><b>Analys:</b> Kemi</p> <p><b>4</b></p>		<p><b>EDTA K2 gel</b></p> <p>7/5 mL 200 000 928</p> <p><b>Analys:</b> PTH</p> <p><b>5</b></p>		<p><b>EDTA K2</b></p> <p>5/2 mL 200 000 984</p> <p>5/4 mL 200 000 987</p> <p><b>Analys:</b> Hematologi, SR</p> <p><b>6</b></p>
	<p><b>NAFF/KOx</b></p> <p>5/2 mL 200 000 973</p> <p><b>Analys:</b> St. Bikarbonat Laktat</p> <p><b>7</b></p>		<p><b>ACD-A</b></p> <p>10/9 mL 200 000 991</p> <p><b>EDTA K2</b></p> <p>7/6 mL 200 000 980</p> <p><b>Analys:</b> Transfusionsmedicin</p> <p><b>8</b></p>		<p><b>FC Mixture</b></p> <p>5/3 mL 200 000 981</p> <p><b>Analys:</b> Glukos</p> <p><b>9</b></p>

## Upphandlade provmaterial, rörordning vid provtagning

### Droger i saliv Extraktionsvätska för salivprovtagning

200 000 971

### Provuppsamlingsrör, vit kork, 4 mL (rör utan tillsats)

200 015 280

### Engångsmugg kartong 120 mL

200 009 814



### Sediment/Likvor Utan tillsats (Polypropylen)

10 mL

### Konisk botten (sediment, likvor)

102 769 965

### Överförings- strå

8 cm

200 000 978

20 cm

200 000 974



### U-Albkrea/urinsticka Utan tillsatser

7/6,5mL

200 000 988



### Droger i urin

### Utan tillsats 10/9mL

200 000 967

