

Afnamebuizen venapunctie

| | | |
|--|---|---|
| REF 367953 Serumbuis met gel 8,5 ml Gel | Okergeel SST II |  |
| REF 367957 Serumbuis met gel 3,5 ml Gel | Okergeel SST II |  |
| REF 369032 Serumbuis 4 ml Clot activator | Rood CAT |  |
| REF 367374 Lithiumheparinebuis 3 ml Gel | Lichtgroen LH |  |
| REF 368861 K2-EDTA-buis 4 ml 7,2 mg K2-EDTA | Paars K2E |  |
| REF 366164 K2-EDTA-buis 4 ml 7,2 mg K2-EDTA | Roze K2E |  |
| ALLEEN CITO AANVRAGEN LOC RDGG | | |
| REF 367864 K2-EDTA-buis 6 ml 10.8 mg K2-EDTA | Paars K2E |  |
| REF 368886 Heparine-buis 6 ml Lithiumheparine | Groen LH |  |
| REF 367876 Heparine-buis 6 ml Natriumheparine | Groen NH |  |
| ALLEEN OP BIJZONDER VERZOEK | | |
| REF 363048 Citraat-buis 2,7 ml 0,5 ml gebufferd Na-citraat 0,109 M | Blauw 9NC |  |
| Ref 368520 Natrium fluoride EDTA-buis 2 ml NaF 3,0 mg + Na2 EDTA 6 mg | Transparant |  |
| REF 455031 / vacuette Sporenvrije buis Ammonium Heparine 9 ml | Groen met rode dop AH |  |
| REF 455036 / vacuette K2-EDTA-buis 9 ml | Paars met zwarte dop AH |  |
| ALLEEN SANQUIN AANVRAGEN | | |
| REF 456080 Sporenvrije Natrium Heparine buis 6 ml | Donkerblauw met zwarte dop |  |
| REF 454421 Homocysteinebuis 2 ml Vloeistof met stabilisator | Wit met rode bovenkant |  |
| REF Quantiferon 4x 1ml | ALLEEN OP AFGESPROKEN LOCATIES RHMDC |  |
| Zie iDoc: /BLO/WI103151 Quantiferon, bloedafname via venapunctie | | |