



Serum:

Klinische Chemie, Immunologie, Tumormarker, Vitamin K, ...
Bei Raumtemperatur ca. 30 Minuten bis zum vollständigen Ablauf der Gerinnung stehen lassen, danach 10 Min. zentrifugieren.



EDTA:

Blutbild, Thrombozyten, HbA1c und Blutsenkung, Parathormon.
Nicht zentrifugieren!



Gerinnung / Citrat:

Routineparameter sind 1 Tag im Vollblut stabil, APC-R 2 Tage. Bei längerer Lagerung Probe 10 Min. zentrifugieren und danach vom Blutkuchen abheben – Sekundärröhrchen sind bei uns erhältlich.



Fluorid:

Blutzucker



Lithium-Heparin-Vollblut:

ICP-Vollblutparameter, Vitamin C



Blutgruppe



Harn



Homocystein



Hinweise:

Lagerung: bei +4 bis +8 C° im Kühlschrank

Lichtschutz: für Vitamin C und Vitamin K (Alufolie)

Gekühlter Transport: Vitamin C