


**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


**Li-Heparinat-Vollblut:**

Na+, K+ und Mangan. 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