

## Röhrchen Kurzanleitung:



**Serum:** klinische Chemie, Immunologie, Tumormarker,...  
Bei Raumtemperatur ca. 30 Minuten bis zum vollständigen Ablauf der Gerinnung stehen lassen, danach zentrifugieren:  
10 Min bei ca. 3000 Umdrehungen



**Blutbild:** Blutbild, Thrombozyten, HbA1c und Blutsenkung BSG, Parathormon  
**Nicht zentrifugieren!**



**Gerinnung / Citrat:** Stabilität-Routine 1 Tag im Vollblut stabil, APC-R 2 Tage - zentrifugieren 10 Min bei ca. 3000 Umdrehungen und danach vom Blutkuchen abheben – Sekundärröhrchen bei uns erhältlich.



**Blutzucker**



**Lithium-Heparin:** für Vitamin C, Na<sup>+</sup> und K<sup>+</sup> im Vollblut, Mangan im Vollblut



**Blutgruppe**



**Harn**



**Homocystein**

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

**Lichtschutz:** für Vitamin K und Vitamin C erforderlich (Alufolie)

**Gekühlter Transport:** Vitamin C