

	Röhrchen	Typ	Anwendungsbereich/ Spezielles
1		Blutkultur	Mikrobiologie
2		Natriumcitrat 1:10	Gerinnungsanalysen !Füllmenge und Mischen!
3		Serum mit / ohne Trenngel	Klinische Chemie, Serologie, Spezialuntersuchungen
4		Spurenelement (Serum)	Spurenelemente wie Zink, Kupfer und Selen
5		Lithiumheparin	Plasma für klinische Chemie und Serologie
6		EDTA	Hämatologie
7		Natrium- Fluorid	Glucose, Laktatbestimmung
8		Natriumcitrat 1:5	BSR !Füllmenge und Mischen!