

## Spurenelemente - Entnahmematerial:

### Kupfer, Selen und Zink

Die Spurenelemente Kupfer, Selen und Zink werden im Serum gemessen. Die Analytik erfordert eine Blutentnahme in ein separates Röhrchen (BD Vacutainer® Röhrchen für Spurenelemente-Bestimmung, Stopfenfarbe: königsblau, Etikette: weiss mit rotem Streifen, Artikel-Nr. 03117). Die Röhrchen sollten umgehend ins Labor gelangen und nicht geöffnet oder umgegossen werden (Kontaminationsgefahr). Das Material kann bei Raumtemperatur gelagert werden.



Bezeichnung	Material	Tarifposition pro Analyt	Taxpunkte pro Analyt
Kupfer	Serum	1515.00	39.60
Selen	Serum	1665.00	94.50
Zink	Serum	1767.00	39.60

### Weitere Elemente von Aluminium bis Thallium

Die unten aufgelisteten Elemente werden aus Heparin-Vollblut gemessen. Die Analytik erfordert eine Blutentnahme in ein separates Röhrchen (BD Vacutainer® Röhrchen für Spurenelemente-Bestimmung, Stopfenfarbe: königsblau, Etikette: weiss mit grünem Streifen, Artikel-Nr. 03106). Die Röhrchen sollten umgehend ins Labor gelangen und nicht geöffnet oder umgegossen werden (Kontaminationsgefahr). Das Material kann bei Raumtemperatur gelagert werden.



Bezeichnung	Material	Tarifposition pro Analyt	Taxpunkte pro Analyt
Aluminium	Heparin-Vollblut	1041.00	94.50
Arsen	Heparin-Vollblut	1092.00	108.00
Blei	Heparin-Vollblut	1211.00	121.50
Chrom	Heparin-Vollblut	1233.00	94.50
Kadmium	Heparin-Vollblut	1478.00	94.50
Kobalt	Heparin-Vollblut	1492.00	94.50
Mangan	Heparin-Vollblut	1560.00	94.50
Nickel	Heparin-Vollblut	1582.00	94.50
Quecksilber	Heparin-Vollblut	1645.00	108.00



Thallium	Heparin-Vollblut	1695.00	94.50
Selen (Vollblut)	Heparin-Vollblut	1665.00	94.50
Zink (Vollblut)	Heparin-Vollblut	1767.00	39.60