

Spurenelemente: Kupfer, Selen und Zink im Serum

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. 368380). 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	44
Selen	Serum	1665.00	105
Zink	Serum	1767.00	44

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. 367735). 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	105
Arsen	Heparin-Vollblut	1092.00	120
Blei	Heparin-Vollblut	1211.00	135
Chrom	Heparin-Vollblut	1233.00	105
Kadmium	Heparin-Vollblut	1478.00	105
Kobalt	Heparin-Vollblut	1492.00	105
Mangan	Heparin-Vollblut	1560.00	105
Nickel	Heparin-Vollblut	1582.00	105
Quecksilber	Heparin-Vollblut	1645.00	120
Thallium	Heparin-Vollblut	1695.00	105