



Alkalische Phosphatase, Isoenzyme

Präanalytik Vor der Blutentnahme mindestens 12-stündige Nahrungskarenz

Material Serum, 2 mL, hämolysefrei!
Kein Vollblut, EDTA- oder Citrat-Plasma

Referenzbereich

| | | relativ [%] | absolut [U/L] |
|-----------------------------------|--------|-------------|---------------|
| Leber-AP | Frauen | 18 - 72 | < 74 |
| | Männer | 15 - 71 | < 91 |
| Leber-AP hochmolekular | Frauen | < 14 | < 14 |
| | Männer | < 9 | < 11 |
| Knochen-AP | Frauen | 20 - 74 | < 77 |
| | Männer | 23 - 75 | < 97 |
| Darm-AP | Frauen | < 14 | < 14 |
| | Männer | < 14 | < 18 |
| Plazenta-AP* Schwangere | Nicht- | < 1 | < 2 |
| LPX-geb. AP | | < 1 | < 2 |

Methode ELPHO

Qualitätskontrolle intern

Siehe auch Ostase

Anforderungsschein Download und Analysenposition

Auskünfte Immunchemie

Indikation siehe Alkalische Phosphatase