

Feritin

| Feritin v séru | |
|---------------------------------------|---|
| Metoda | Imunoturbidimetrie |
| Primární vzorek (biologický materiál) | Plná krev |
| Odběrová souprava |  <p>Vacuette červený uzávěr - plast se sep. gelem</p> |
| Pokyny k odběru a příprava pacienta | |
| Podmínky transportu | 15 - 25 °C |
| Stabilita | 8 hodin při 20 °C |
| Doordinace | 7 dní při 2 - 8 °C |
| Doba dodání | V den doručení (odpoledne) |

Referenční meze

| Věk od - do | Dolní ref. mez | Horní ref. mez | Jednotka |
|-------------|----------------|----------------|----------|
| 1D - 6T | 90 | 630 | µg/l |
| 6T - 2M | 100 | 400 | µg/l |

| Věk od - do | Dolní ref. mez | Horní ref. mez | Jednotka |
|--------------|----------------|----------------|----------|
| 2M - 15R | 25 | 200 | µg/l |
| Ž 15R - 52R | 20 | 150 | µg/l |
| Ž 52R - 110R | 20 | 400 | µg/l |
| M 15R - 99R | 30 | 400 | µg/l |

Zdroj referenčních mezí: Příbalový leták Beckman Coulter

| | |
|---------------|----------------------|
| Revize | 4. 3. 2025 |
| Autor: | Ing. Petra Kabeleová |