

Název vyšetření: Acidobazická rovnováha – ctO₂

| | | |
|--|--|--|
| Zkratka | ctO₂, ASTRUP, ABR | Režim: Statim/ VitIndi |
| Pracoviště: | CLA – biochemie | Telefon: 419 |
| Materiál: | krev nesrážlivá, kapilární krev. | Minimální množství: 2 ml/200 µl |
| Pokyny k odběru: | odběr se provádí do odběrových souprav s přidavkem heparinu – monovetky pro krevní plyny – nezalamovat píst, odběr anaerobně, po odběru dobře promíchat válet mezi dlaněmi, místo vpichu nemačkat! | |
| Četnost (odezva): | 30 min. | |
| Transport: | čas: | po odběru dodat do 15 min. do laboratoře |
| | teplota: | 20 – 25°C |
| Stabilita laboratoři: | čas: | |
| | teplota: | |
| Interference: | sraženiny a kontaminace vzduchem | |
| Vykazování pro pojišťovnu: statim | Výkon-kód: | Bod: |
| SOP číslo: | SOP-PLO-OKB-127 | |
| Jednotka: | % | |
| Poznámka: | výpočet proveden z hodnot Hgb, pO ₂ | |

Referenční meze:

| Pohlaví | Věk | Referenční hodnota |
|----------------|-------------|---------------------------|
| žena/muž | 0 – 120 let | 23 – 27 |
| | | |