

## Název vyšetření: Acidobazická rovnováha – HCO<sub>3</sub><sup>-</sup>

<b>Zkratka</b>	<b>HCO<sub>3</sub><sup>-</sup>, ASTRUP, ABR</b>	<b>Režim: Statim/ VitIndi</b>
<b>Pracoviště:</b>	CLA – biochemie	<b>Telefon: 419</b>
<b>Materiál:</b>	krev nesrážlivá, kapilární krev.	<b>Minimální množství: 2 ml/200 µl</b>
<b>Pokyny k odběru:</b>	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!	
<b>Četnost (odezva):</b>	30 min.	
<b>Transport:</b>	<b>čas:</b>	po odběru dodat do 15 min. do laboratoře
	<b>teplota:</b>	20 – 25°C
<b>Stabilita laboratoři:</b>	<b>čas:</b>	
	<b>teplota:</b>	
<b>Interference:</b>	sraženiny a kontaminace vzduchem	
<b>Vykazování pro pojišťovnu: statim</b>	<b>Výkon-kód:</b>	<b>Bod:</b>
<b>SOP číslo:</b>	SOP-PLO-OKB-127	
<b>Jednotka:</b>	mmol/l	
<b>Poznámka:</b>	výpočet proveden z hodnot pH, pCO <sub>2</sub>	

### Referenční meze:

<b>Pohlaví</b>	<b>Věk</b>	<b>Referenční hodnota</b>
žena/muž	0 – 120 let	22 – 26