

**Název vyšetření: Volné lehké řetězce – poměr kappa/lambda**

<b>Zkratka</b>	<b>FLCk/I</b>	<b>Režim: Rutina</b>
<b>Pracoviště:</b>	CLA – biochemie	<b>Telefon: 419</b>
<b>Materiál:</b>	srážlivá krev	<b>Minimální množství: 7,5 ml</b>
<b>Pokyny k odběru:</b>	odběr provádět na lačno do monovett obsahujících separační gel + aktivátor srážení	
<b>Četnost (odezva):</b>	týdně	
<b>Transport:</b>	<b>čas:</b>	do laboratoře dodat do 1 hod. po odběru
	<b>teplota:</b>	20 – 25 °C
<b>Stabilita v laboratoři:</b>	<b>čas:</b>	
	<b>teplota:</b>	
<b>Interference:</b>		
<b>Vykazování pro pojišťovnu: rutina</b>	<b>Výkon-kód:</b>	<b>Bod:</b>
<b>SOP číslo:</b>	SOP-PLO-OKB-147	
<b>Jednotka:</b>		
<b>Poznámka:</b>	výpočet proveden z hodnot kappa, lambda	

**Referenční meze:**

<b>Pohlaví</b>	<b>Věk</b>	<b>Referenční hodnota</b>
žena/muž	0 – 120 let	0,26 – 1,65