

B 細胞表面-κ、λ				3003000
				担当部署
kappa				血液
検査オーダー				
患者同意に関する要求事項		特記事項なし		
オーダーリング手順	1	電子カルテ→指示①→検査→*2.分野別→血液学→		
	2			
	3			
	4			
	5			
検査に影響する臨床情報		非特異反応によって正しい結果が得られない場合がある。		
検査受付時間		8:15~16:00		
検体採取・搬送・保存				
患者の事前準備事項		特記事項なし		
検体採取の特別なタイミング		特記事項なし		
検体の種類	採取管名	内容物	採取量	単位
1 全血	1 紫	EDTA-2K	2	mL
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
検体搬送条件		室温		
検体受入不可基準		1) 採取容器違いの検体 2) 凝固検体 3) 採血量不足の検体 4) サンプルングできない検体		
保管検体の保存期間		室温・当日中（追加検査については、検査室に要問合せ）		
検査結果・報告				
検査室の所在地		病院棟 3 階 中央検査部		
測定時間		当日中		

生物学的基準範囲		kappa:3~8%					
		lambda:1~5%					
		EX 共通 CL1141 : 「臨床検査法提要 改訂第 35 版」 1922					
臨床判断値		設定なし					
基準値					単位	%	
共通低値	共通高値	男性低値	男性高値	女性低値	女性高値		
設定なし	設定なし	設定なし	設定なし	設定なし	設定なし		
パニック値	高値	設定なし					
	低値	設定なし					
生理的変動要因		特記事項なし					
臨床的意義		<p>L鎖のκとλは未成熟B細胞以後の分化段階におけるB細胞のクローン性を区別するのに有用である。成熟B細胞性腫瘍については、細胞表面$\kappa$$\lambda$鎖の発現の偏りに注意する。</p> <p>EX 共通 CL1063 : 「スタンダード フローサイトメトリー」 56</p>					