



## 補体関連

コード	検査項目 JLAC10コード	検体量 (mL)	容器 (No.)	保存	所要 日数	実施料 判断区分	検査方法	基準値	備考	異常を示す主な疾患
3523	補体価 5B010-0000-023-272	血清 0.3	1	凍結	1~3	38 免疫	リボソーム 免疫法	31.6~57.6 U/mL		【高値】悪性腫瘍・炎症性疾患 関節リウマチ・血管炎症候群・リウマチ熱 【低値】肝硬変・急性糸球体腎炎 SLE・ネフローゼ症候群・補体成分欠損症
3596	C1q 5G610-0000-023-063	血清 0.3	1	凍結	3~8		ネフェロトリー	8.8~15.3 mg/dL		【高値】関節リウマチ・アナフィラキシー性紫斑病 進行性全身性硬化症 【低値】C1q欠損症・混合性結合組織病・SLE
3597	C2 5B022-0000-022-091 5B022-0000-023-091	EDTA-2Na 血漿 1.0	7	血漿 凍結	13~18		免疫拡散法 (radial- immunodiffusion)	1.6~3.5 mg/dL		【高値】ホジキンリンパ腫・急性白血病 動脈周囲炎 【低値】C2欠損症・多発性骨髄腫 蛋白栄養不良・クリオグロブリン血症 SLE・肝疾患
		血清 1.0	1	凍結						
3544	C3 5B023-0000-023-061	血清 0.5	1	冷蔵	1~3	70 免疫	TIA	86~160 mg/dL		【高値】悪性腫瘍・ホジキンリンパ腫 甲状腺疾患・SLE・関節リウマチ・炎症性疾患・感染症 【低値】C3欠損症・関節リウマチ(悪性) 混合性結合組織病・肝硬変・急性糸球体腎炎
3545	C4 5B024-0000-023-061	血清 0.5	1	冷蔵	1~3	70 免疫	TIA	17~45 mg/dL		【高値】急性相反応蛋白として増加・悪性腫瘍 白血病・SLE・関節リウマチ・ネフローゼ症候群 【低値】C4欠損症・関節リウマチ(悪性) 劇症肝炎・血管神経浮腫・混合性結合組織病
9162	C1インアクチベーター活性 5B045-0000-022-315	クエン酸 血漿 0.2	4	血漿 凍結	3~5	268 免疫	発色性 合成基質法	70~130 %		【高値】炎症(急性相期反応) 【低値】伝性血管神経性浮腫