





MMP-3		72.1				57.9		
ANA		40				40		
Homo		40				40		
Speckled		40				40		
C3								
C4								
CH50		66.1				50.4		
C1q								
PR3-AMCA								
MPO-ANCA								
抗RNP抗体								
抗Sm抗体								
抗SSA抗体								
抗SSB抗体								
抗Scl70抗体								
抗Jo1抗体								
セントロメア抗体								
抗dsDNA抗体								
直接クームス								
抗CL/ $\beta$ 2GP1抗体								
カルジオリピン抗体								
抗ARS抗体								
抗TIF1抗体								
VitB12		$\geq 15000$						
葉酸		4						
EPO								
ハプトグロビン								
sIL2-R			1190			850		
SG		1.013				1.006		
pH		5.5				7.5		
P		2+				-		
G		-				-		
K		1+				-		
U		$\pm$				$\pm$		
B		-				-		
OB		3+				2+		
W		3+				3+	3+	3+
N		+				-	+	+
硝子円柱		1-4/WF						
上皮円柱								
顆粒円柱								
鱗様円柱								
細菌		+				+	+	+



Homo																	
Speckled																	
C3												94					
C4												24					
CH50			46.7		43.7			53.4									
C1q			-		-												
PR3-AMCA			-														
MPO-ANCA			-														
抗RNP抗体																	
抗Sm抗体																	
抗SSA抗体																	
抗SSB抗体																	
抗Scl70抗体																	
抗Jo1抗体																	
セントロメア抗体																	
抗dsDNA抗体								65									
間接グアムス																	
抗CL/β2GP1抗体													-				
カルシオリビン抗体													-				
抗ARS抗体													-				
抗TF1抗体													-				
VitB12			>=15000														
尿酸			9.2														
EPO													76.4				
ハプトグロビン													180				
sIL2-R			2870					4220									
SG			1.02		>1.050			1.018				1.019				1.007	
pH			5.5		5			5.5				6.5				7.5	
P			3+		2+			1+				1+				-	
G			-		-			1+				2+				-	
K			2+		-			-				-				-	
U			1+		1+			±				3+				1+	
B			1+		1+			-				-				-	
OB			2+		1+			-				2+				2+	
W			3+		2+			1+				2+				1+	
N			-		-			-				-				-	
粒子円柱			10-19					10-19				20-29					1-4
上皮円柱			10-19					5-9				1-4					
顆粒円柱			30-49					30-49				1-4					
線形円柱								1-4									
尿糖			+					+				+				2+	