Combur Roche, visuell

Leucocytes	525*	349*	44		1			
Lc/µL	neg	25	75		500			
Nitrite	903*	11						
	neg	pos						
pH	691*	61*	168*					
	5	5.5	6	6.5	7	7.5	8	8.5
Protéine	838*		74*	2	2			
g/L	neg		0.3	1	5			
Glucose	8	1	8*	86*		825*		
mmol/L	norm	2.8	5.5	17		55		
Cétone	894*		7	3		4		
mmol/L	neg		1	5		15		
Urobilinogène	847*	2		1				
µmol/L	norm	17		70	140	200		
Bilirubine	849*	3		1				
	neg	+	++	+++	++++			
Erythrocytes/Hém	902*	11			2			
Ery / μl	neg	10	25	50	250			
Poids spécif.	6	1	4*	50*	426*	69*	1	
	1000	1005	1010	1015	1020	1025	1030	

Commentaire U2

Combur Urilux/Urisys

Leucocytes	500*	466*	42					
Lc/μL	neg	25	100		500			
Nitrite	988*	22						
	neg	pos						
pH	753*	9*	207*	34*	1	1		
	5	5.5	6	6.5	7	7.5	8	8.5
Protéine	962*		47*	1		1		
g/L	neg		0.25	0.75	1.5	5		
Glucose	3	9	4*	42*		954*		
mmol/L	norm	3	6	17		56		
Cétone	933*	61*	7	8				
mmol/L	neg	0.5	1.5	5		15		
Urobilinogène	1005*	1						
μmol/L	norm	17		70	140	200		
Bilirubine	1007*	1						
	neg	+	++	+++				
Erythrocytes/Hém	996*	14	1					
Ery / μl	neg	10	25	50	250			
Poids spécif.	2		15*	278*	640*	40*	3	
	1.000	1.005	1.010	1.015	1.020	1.025	1.030	

Commentaire U2

Multistix Clinitek

Leucocytes	129*	6*	2					
Lc/μL	neg	15	70	125	500			
Nitrite	136*	1						
	neg	pos						
pH	11*	40*	81*	4*	1			
	5	5.5	6	6.5	7	7.5	8	8.5
Protéine	136*	1*						
g/L	neg	Spur	0.3	1	3	20		
Glucose	2		3	7*	105*	14*	6*	
mmol/L	neg		5.5	14	28	55	111	
Cétone	136*							
mmol/L	neg	0.5	1.5	4	8	16		
Urobilinogène	127*	1						
μmol/L	3.2	16	33	66	131			
Bilirubine	129*							
	neg	+	++	+++				
Erythrocytes/Hém	131*	5						
Ery / μl	neg	10	25	80	200			
Poids spécif.	1			8*	40*	68*	19*	
	1.000	1.005	1.010	1.015	1.020	1.025	1.030	

Commentaire U2

Aution, PocketChem

Leucocytes	193*	40*	8		1			
Lc/µL	neg	10-25	70-75	125-250	500			
Nitrite	241*	1						
	neg	pos						
pH	7*	18*	214*	1*	1			
	5	5.5	6	6.5	7	7.5	8	8.5
Protéine	234*	5*	2*		1			
g/L	neg	0.15	0.3	1	3-5	10-20		
Glucose	3	2	20*	85*	110*	22*		
mmol/L	norm	2.8	5.6	14-17	28	55	111	
Cétone	239*	3*						
mmol/L	neg	0.5	1.5	4-5	8-10	15-16		
Urobilinogène	240*		2					
µmol/L	norm	16	33-35	66-70	131-140	200		
Bilirubine	240*	2						
	neg	+	++	+++				
Erythrocytes/Hém	238*	1			1			
Ery / μI	neg	5-10	25	50-80	250			
Poids spécif.			1	18*	163*	28*	7*	
	1.000	1.005	1.010	1.015	1.020	1.025	1.030	

Commentaire U2

Combi Screen

Leucocytes	60*	3*						
Lc/μL	neg	25	75			500		
Nitrite	62*	1						
	neg	pos						
pH	23*	1*	39*		1			
	5	5.5	6	6.5	7		8	
Protéine	62*	1*						
mg/dl	neg	Spur	30	100	500			
Glucose			3*	6*	44*	11*		
mmol/L	neg	2.8	5.6	14	28	56		
Cétone	62*		1					
	neg	Spur	+	++	+++			
Urobilinogène	62*							
μmol/L	norm	35	70	140	200			
Bilirubine	62*							
	neg	+	++	+++				
Erythrocytes/Hém	62*	1						
Ery / μl	neg	5-10		50	300			
Poids spécif.	1		1*	6*	48*	5*	1	
	1.000	1.005	1.010	1.015	1.020	1.025	1.030	

Commentaire U2

Sysmex U

Leucocytes	119*	29*	2		1			
Lc/µL	neg	25	75		500			
Nitrite	151*							
	neg	pos						
pH	22*	124*	6*					
	5	5.5	6	6.5	7	7.5	8	8.5
Protéine	150*	2*						
g/l	neg	0.15	0.3	1.0	3.0	10.0		
Glucose		1	2*	7*	140*		2*	
mmol/L	neg	2.8	5.6	14	28		111	
Cétone	151*							
mmol/L	neg		0.93	2.8	7.4			
Urobilinogène	146*							
µmol/L	norm		34	68	135	202		
Bilirubine	150*							
	neg	+	++	+++				
Erythrocytes/Hém	147*		1					
Ery / μl	neg	10	20	50	250			
Poids spécif.	1	2	74*	65*	8*	2*		
	1.000	1.005	1.010	1.015	1.020	1.025	1.030	

Commentaire U2