Combur Roche, visuell

Leucocytes	884*	15						
Lc/µL	neg	25	75		500			
Nitrite	887*	11						
	neg	pos						
pН	142*	11*	190*	68*	456*	2*	26*	2
	5	5.5	6	6.5	7	7.5	8	8.5
Protéine	875*	1	14	7	1			
g/L	neg		0.3	1	5			
Glucose	21	24*	567*	276*	1	18		
mmol/L	norm	2.8	5.5	17		55		
Cétone	893*			2				
mmol/L	neg		1	5		15		
Urobilinogène	828*			1				
μmol/L	norm	17		70	140	200		
Bilirubine	828*	2						
	neg	+	++	+++	++++			
Erythrocytes/Hém	879*	18	2	1				
Ery / μl	neg	10	25	50	250			
Poids spécif.	19*	51*	329*	133*	5	1	1	
	1000	1005	1010	1015	1020	1025	1030	

Commentaire U2

Combur Urilux/Urisys

Leucocytes	1034*	19	5		3			
Lc/μL	neg	25	100		500			
Nitrite	1034*	31						
	neg	pos						
рН	74*	12*	63*	97*	739*	2*	63*	12
	5	5.5	6	6.5	7	7.5	8	8.5
Protéine	1060*		5	1		1		
g/L	neg		0.25	0.75	1.5	5		
Glucose	12	57*	931*	61*	1	5		
mmol/L	norm	3	6	17		56		
Cétone	1060*		1	1		1		
mmol/L	neg	0.5	1.5	5		15		
Urobilinogène	1060*	1						
μmol/L	norm	17		70	140	200		
Bilirubine	1061*	1						
	neg	+	++	+++				
Erythrocytes/Hém	1023*	35	3		2			
Ery / μl	neg	10	25	50	250			
Poids spécif.	18*	190*	561*	210*	45*	2	3	
	1.000	1.005	1.010	1.015	1.020	1.025	1.030	

Commentaire U2

Multistix Clinitek

Leucocytes	142*	1	1					
Lc/µL	neg	15	70	125	500			
Nitrite	144*	1						
	neg	pos						
рН	8*	7*	45*	60*	21*			1
	5	5.5	6	6.5	7	7.5	8	8.5
Protéine	143*				1			
g/L	neg	Spur	0.3	1	3	20		
Glucose	4	1	109*	18*	10*	2		
mmol/L	neg		5.5	14	28	55	111	
Cétone	139*	1			1			
mmol/L	neg	0.5	1.5	4	8	16		
Urobilinogène	133*			1				
μmol/L	3.2	16	33	66	131			
Bilirubine	134*							
	neg	+	++	+++				
Erythrocytes/Hém	130*	14						
Ery / μl	neg	10	25	80	200			
Poids spécif.	8*	29*	75*	23*	4	2		
	1.000	1.005	1.010	1.015	1.020	1.025	1.030	

Commentaire U2

Aution, PocketChem

Leucocytes	251*	8	2	1				
Lc/µL	neg	10-25	70-75	125-250	500			
Nitrite	259*	2						
	neg	pos						
pH	13*	16*	48*	164*	18*	2*		
	5	5.5	6	6.5	7	7.5	8	8.5
Protéine	258*	1	2	1				
g/L	neg	0.15	0.3	1	3-5	10-20		
Glucose	3	70*	178*	9*	1	1		
mmol/L	norm	2.8	5.6	14-17	28	55	111	
Cétone	259*	2						
mmol/L	neg	0.5	1.5	4-5	8-10	15-16		
Urobilinogène	259*	1	2					
μmol/L	norm	16	33-35	66-70	131-140	200		
Bilirubine	259*	2						
	neg	+	++	+++				
Erythrocytes/Hém	254*	4	1					
Ery / μl	neg	5-10	25	50-80	250			
Poids spécif.	15*	54*	120*	25*	10	2		
	1.000	1.005	1.010	1.015	1.020	1.025	1.030	

Commentaire U2

Combi Screen

Leucocytes	59*	1	1					
Lc/μL	neg	25	75			500		
Nitrite	57*	4						
	neg	pos						
pH	35*	2*	19*		3*	2		
	5	5.5	6	6.5	7		8	
Protéine	61*							
mg/dl	neg	Spur	30	100	500			
Glucose		3*	5*	48*	5*			
mmol/L	neg	2.8	5.6	14	28	56		
Cétone	59*	2						
	neg	Spur	+	++	+++			
Urobilinogène	61*							
μmol/L	norm	35	70	140	200			
Bilirubine	61*							
	neg	+	++	+++				
Erythrocytes/Hém	59*	2						
Ery / μl	neg	5-10		50	300			
Poids spécif.	6*	41*	8*	1*	3			
	1.000	1.005	1.010	1.015	1.020	1.025	1.030	

Commentaire U2

Sysmex U

Leucocytes	167*	5	3		1			
Lc/µL	neg	25	75		500			
Nitrite	174*	1						
Millite	neg	pos						
	_							
рН	80*	65*	27*	3*	2*			
	5	5.5	6	6.5	7	7.5	8	8.5
Protéine	175*	1						
g/l	neg	0.15	0.3	1.0	3.0	10.0		
Glucose	1	10*	115*	50*	1*			
mmol/L	neg	2.8	5.6	14	28		111	
Cétone	175*		1					
mmol/L	neg		0.93	2.8	7.4			
Urobilinogène	174*							
μmol/L	norm		34	68	135	202		
Bilirubine	164*	9	2					
	neg	+	++	+++				
Erythrocytes/Hém	172*		1					
Ery / μl	neg	10	20	50	250			
Poids spécif.	32*	132*	9*					
	1.000	1.005	1.010	1.015	1.020	1.025	1.030	

Commentaire U2