Combur Roche, visuell

Leucocytes	831*	84*	2		1			
Lc/μL	neg	25	75		500			
Nitrite	907*	6						
	neg	pos						
pH	813*	41*	60*	2			1	
	5	5.5	6	6.5	7	7.5	8	8.5
Protéine	27		14*	626*	253*			
g/L	neg		0.3	1	5			
Glucose	905*	4	9	3		2		
mmol/L	norm	2.8	5.5	17		55		
Cétone	903*		5*	3				
mmol/L	neg		1	5		15		
Urobilinogène	850*	1						
μmol/L	norm	17		70	140	200		
Bilirubine	838*	11		1	3			
	neg	+	++	+++	++++			
Erythrocytes/Hém	12		4	34*	871*			
Ery / μl	neg	10	25	50	250			
Poids spécif.		2	5	9*	269*	247*	18*	
	1000	1005	1010	1015	1020	1025	1030	

Commentaire U2

Combur Urilux/Urisys

Leucocytes	952*	60*	3					
Lc/µL	neg	25	100		500			
Nitrite	977*	40						
	neg	pos						
рН	935*	13*	51*	14	1			
	5	5.5	6	6.5	7	7.5	8	8.5
Protéine	5		1	61*	755*	197*		
g/L	neg		0.25	0.75	1.5	5		
Glucose	1014*			1		1		
mmol/L	norm	3	6	17		56		
Cétone	961*	34*	11	7				
mmol/L	neg	0.5	1.5	5		15		
Urobilinogène	1009*							
µmol/L	norm	17		70	140	200		
Bilirubine	1009*	1		2				
	neg	+	++	+++				
Erythrocytes/Hém	4		4	24*	989*			
Ery / μI	neg	10	25	50	250			
Poids spécif.	1		2	98*	617*	253*	16*	
	1.000	1.005	1.010	1.015	1.020	1.025	1.030	

Commentaire U2

Multistix Clinitek

Leucocytes	135*				1			
Lc/µL	neg	15	70	125	500			
Nitrite	134*	2						
	neg	pos						
pН	10*	67*	59*					
	5	5.5	6	6.5	7	7.5	8	8.5
Protéine	1		1*	23*	108*	3		
g/L	neg	Spur	0.3	1	3	20		
Glucose	136*							
mmol/L	neg		5.5	14	28	55	111	
Cétone	134*	1*						
mmol/L	neg	0.5	1.5	4	8	16		
Urobilinogène	127*							
μmol/L	3.2	16	33	66	131			
Bilirubine	127*	1						
	neg	+	++	+++				
Erythrocytes/Hém			1	4*	130*			
Ery / μl	neg	10	25	80	200			
Poids spécif.				2	10*	53*	69*	
	1.000	1.005	1.010	1.015	1.020	1.025	1.030	

Commentaire U2

Aution, PocketChem

Leucocytes	238*	7*						
Lc/µL	neg	10-25	70-75	125-250	500			
Nitrite	243*							
	neg	pos						
рН	8*	4*	229*	1	1			
	5	5.5	6	6.5	7	7.5	8	8.5
Protéine	1		1*	168*	73*	1		
g/L	neg	0.15	0.3	1	3-5	10-20		
Glucose	242*				1			
mmol/L	norm	2.8	5.6	14-17	28	55	111	
Cétone	242*	1*	1					
mmol/L	neg	0.5	1.5	4-5	8-10	15-16		
Urobilinogène	243*	1						
μmol/L	norm	16	33-35	66-70	131-140	200		
Bilirubine	243*	1						
	neg	+	++	+++				
Erythrocytes/Hém	3	1	1	13*	223*			
Ery / μl	neg	5-10	25	50-80	250			
Poids spécif.	2	1	1	2	18*	120*	74*	
	1.000	1.005	1.010	1.015	1.020	1.025	1.030	

Commentaire U2

Combi Screen

Leucocytes	66*						
Lc/μL	neg	25	75			500	
Nitrite	67*						
	neg	pos					
pH	57*		10*				
	5	5.5	6	6.5	7		8
Protéine	2		13*	28*	24*		
mg/dl	neg	Spur	30	100	500		
Glucose	66*						
mmol/L	neg	2.8	5.6	14	28	56	
Cétone	62*	5*					
	neg	Spur	+	++	+++		
Urobilinogène	67*						
µmol/L	norm	35	70	140	200		
Bilirubine	67*						
	neg	+	++	+++			
Erythrocytes/Hém		1		3*	63*		
Ery / μI	neg	5-10		50	300		
Poids spécif.	1			1*	47*	15*	1
	1.000	1.005	1.010	1.015	1.020	1.025	1.030

Commentaire U2

Sysmex U

Leucocytes	145*	10*						
Lc/µL	neg	25	75		500			
Nitrite	153*	1						
	neg	pos						
pН	48*	102*	6*					
	5	5.5	6	6.5	7	7.5	8	8.5
Protéine	5		7*	68*	76*			
g/l	neg	0.15	0.3	1.0	3.0	10.0		
Glucose	152*		1		1			
mmol/L	neg	2.8	5.6	14	28		111	
Cétone	155*							
mmol/L	neg		0.93	2.8	7.4			
Urobilinogène	153*		1					
μmol/L	norm		34	68	135	202		
Bilirubine	152*			2				
	neg	+	++	+++				
Erythrocytes/Hém	6				146*			
Ery / μl	neg	10	20	50	250			
Poids spécif.	1	1	31*	104*	16*	2		
	1.000	1.005	1.010	1.015	1.020	1.025	1.030	

Commentaire U2