

U2 Bandelettes urinaires/HCG**Combur Roche, visuell**

Leucocytes	876*	29						
Lc/ μ L	neg	25	75		500			
Nitrite	845*	59						
	neg	pos						
pH	59*	9*	740*	83*	12		1	
	5	5.5	6	6.5	7	7.5	8	8.5
Protéine	868*		36		2			
g/L	neg		0.3	1	5			
Glucose	10	3	4	50*		846*		
mmol/L	norm	2.8	5.5	17		55		
Cétone	892*		4	2		2		
mmol/L	neg		1	5		15		
Urobilinogène	838*							
μ mol/L	norm	17		70	140	200		
Bilirubine	830*	10						
	neg	+	++	+++	++++			
Erythrocytes/Hém	880*	18	5		3			
Ery / μ l	neg	10	25	50	250			
Poids spécif.	6	40*	301*	191*	3	2	2	
	1000	1005	1010	1015	1020	1025	1030	

Commentaire U2

Il s'agissait d'urines normales de donneurs auxquelles nous avons ajouté du glucose. À partir de cet échantillon, nous avons mesuré une concentration en protéines de 0,040 g/l et un glucose de 38 mmol/l.

U2 Bandelettes urinaires/HCG**Combur Urilux/UriSYS**

Leucocytes	1057*	7	4					
Lc/ μ L	neg	25	100		500			
Nitrite	1030*	43						
	neg	pos						
pH	6	2	305*	634*	123*		1	
	5	5.5	6	6.5	7	7.5	8	8.5
Protéine	1055*		13		1	1		
g/L	neg		0.25	0.75	1.5	5		
Glucose	11	12	7	24*		1019*		
mmol/L	norm	3	6	17		56		
Cétone	1060*	7	2	1		1		
mmol/L	neg	0.5	1.5	5		15		
Urobilinogène	1067*	1						
μ mol/L	norm	17		70	140	200		
Bilirubine	1069*							
	neg	+	++	+++				
Erythrocytes/Hém	1022*	34	10	4	2			
Ery / μ l	neg	10	25	50	250			
Poids spécif.	12	225*	627*	158*	9	2	3	
	1.000	1.005	1.010	1.015	1.020	1.025	1.030	

Commentaire U2

Il s'agissait d'urines normales de donneurs auxquelles nous avons ajouté du glucose. À partir de cet échantillon, nous avons mesuré une concentration en protéines de 0,040 g/l et un glucose de 38 mmol/l.

U2 Bandelettes urinaires/HCG**Multistix Clinitek**

Leucocytes	141*		1	1				
Lc/ μ L	neg	15	70	125	500			
Nitrite	142*	2						
	neg	pos						
pH	1	2	16*	116*	8*			
	5	5.5	6	6.5	7	7.5	8	8.5
Protéine	143*							
g/L	neg	Spur	0.3	1	3	20		
Glucose	3		1	1	114*	18*	7*	
mmol/L	neg		5.5	14	28	55	111	
Cétone	141*							
mmol/L	neg	0.5	1.5	4	8	16		
Urobilinogène	135*							
μ mol/L	3.2	16	33	66	131			
Bilirubine	137*							
	neg	+	++	+++				
Erythrocytes/Hém	123*	19	1					
Ery / μ l	neg	10	25	80	200			
Poids spécif.	1	3*	29*	82*	23*	2	1	
	1.000	1.005	1.010	1.015	1.020	1.025	1.030	

Commentaire U2

Il s'agissait d'urines normales de donneurs auxquelles nous avons ajouté du glucose. À partir de cet échantillon, nous avons mesuré une concentration en protéines de 0,040 g/l et un glucose de 38 mmol/l.

U2 Bandelettes urinaires/HCG**Aution, PocketChem**

Leucocytes	254*	6		1	1			
Lc/ μ L	neg	10-25	70-75	125-250	500			
Nitrite	260*							
	neg	pos						
pH			21*	238*	2			
	5	5.5	6	6.5	7	7.5	8	8.5
Protéine	259*	1		1				
g/L	neg	0.15	0.3	1	3-5	10-20		
Glucose	1	1	13	25*	147*	75*		
mmol/L	norm	2.8	5.6	14-17	28	55	111	
Cétone	261*							
mmol/L	neg	0.5	1.5	4-5	8-10	15-16		
Urobilinogène	261*	1						
μ mol/L	norm	16	33-35	66-70	131-140	200		
Bilirubine	258*							
	neg	+	++	+++				
Erythrocytes/Hém	255*	1						
Ery / μ l	neg	5-10	25	50-80	250			
Poids spécif.	1	3	112*	87*	21*	1		
	1.000	1.005	1.010	1.015	1.020	1.025	1.030	

Commentaire U2

Il s'agissait d'urines normales de donneurs auxquelles nous avons ajouté du glucose. À partir de cet échantillon, nous avons mesuré une concentration en protéines de 0,040 g/l et un glucose de 38 mmol/l.

U2 Bandelettes urinaires/HCG**Combi Screen**

Leucocytes	62*							
Lc/ μ L	neg	25	75			500		
Nitrite	61*	1						
	neg	pos						
pH	3	1*	53*	5*				
	5	5.5	6	6.5	7		8	
Protéine	61*	1						
mg/dl	neg	Spur	30	100	500			
Glucose		1		2*	41*	18*		
mmol/L	neg	2.8	5.6	14	28	56		
Cétone	62*							
	neg	Spur	+	++	+++			
Urobilinogène	62*							
μ mol/L	norm	35	70	140	200			
Bilirubine	62*							
	neg	+	++	+++				
Erythrocytes/Hém	59*	1				1		
Ery / μ l	neg	5-10		50	300			
Poids spécif.	1	5*	36*	18*				
	1.000	1.005	1.010	1.015	1.020	1.025	1.030	

Commentaire U2

Il s'agissait d'urines normales de donneurs auxquelles nous avons ajouté du glucose. À partir de cet échantillon, nous avons mesuré une concentration en protéines de 0,040 g/l et un glucose de 38 mmol/l.

U2 Bandelettes urinaires/HCG**Sysmex U**

Leucocytes	172*	2	1					
Lc/ μ L	neg	25	75		500			
Nitrite	172*	1						
	neg	pos						
pH	2	9*	144*	19*	1*			
	5	5.5	6	6.5	7	7.5	8	8.5
Protéine	173*			1				
g/l	neg	0.15	0.3	1.0	3.0	10.0		
Glucose	3			5*	128*	38*		
mmol/L	neg	2.8	5.6	14	28		111	
Cétone	173*			1				
mmol/L	neg		0.93	2.8	7.4			
Urobilinogène	173*							
μ mol/L	norm		34	68	135	202		
Bilirubine	173*	1						
	neg	+	++	+++				
Erythrocytes/Hém	172*				1			
Ery / μ l	neg	10	20	50	250			
Poids spécif.	2	21*	144*	6*				
	1.000	1.005	1.010	1.015	1.020	1.025	1.030	

Commentaire U2

Il s'agissait d'urines normales de donneurs auxquelles nous avons ajouté du glucose. À partir de cet échantillon, nous avons mesuré une concentration en protéines de 0,040 g/l et un glucose de 38 mmol/l.