

U02: Bandelettes urinaires/HCG

08.12.2025 V1.0

Aution, PocketChem

Leucocytes Lc/ μ L	215*	121*	11*	6	1			
	neg	10-25	70-75	125-250	500			
Nitrite	350*	2						
	neg	pos						
pH	5	2	4*	324*	23*	7.5	8	8.5
		5.5	6	6.5	7			
Protéine g/L	351*	2*						
	neg	0.15	0.3	1	3-5	10-20		
Glucose mmol/L	351*	2	1					
	norm	2.8	5.6	14-17	28	55	111	
Cétone mmol/L	350*	2	1					
	neg	0.5	1.5	4-5	8-10	15-16		
Urobilinogène μ mol/L	348*	4	1					
	norm	16	33-35	66-70	131-140	200		
Bilirubine	350*	1		1				
	neg	+	++	+++				
Erythrocytes/Hémoglobine Ery / μ l	14	10	7*	133*	188*			
	neg	5-10	25	50-80	250			
Poids spéfic.	29*	68*	163*	28*	10	1		
	1.000	1.005	1.010	1.015	1.020	1.025	1.030	

Commentaire

L'urine provenait de donneurs sains, à laquelle a été ajoutés du sang et du hCG

U02: Bandelettes urinaires/HCG

08.12.2025 V1.0

Combi Screen

Leucocytes Lc/ μ L	60*	6*	2*				
	neg	25	75			500	
Nitrite	68*						
	neg	pos					
pH		1	11*	50*	7*		
	5	5.5	6	6.5	7		8
Protéine mg/dl	67*						
	neg	Spur	30	100	500		
Glucose mmol/L	67*						
	neg	2.8	5.6	14	28	56	
Cétone	67*	1					
	neg	Spur	+	++	+++		
Urobilinogène μ mol/L	66*						
	norm	35	70	140	200		
Bilirubine	65*						
	neg	+	++	+++			
Erythrocytes/Hémoglobine Ery / μ l	2	1		22*	42*		
	neg	5-10		50	300		
Poids spéfic.	3*	47*	15*				
	1.000	1.005	1.010	1.015	1.020	1.025	1.030

Commentaire

L'urine provenait de donneurs sains, à laquelle a été ajoutés du sang et du hCG

U02: Bandelettes urinaires/HCG

08.12.2025 V1.0

Combur Roche, visuel

Leucocytes Lc/ μ L	287*	352*	140*		1 500			
Nitrite	706*	73*						
pH	27 5	9 5.5	70* 6	51* 6.5	617* 7		5 8	8.5
Protéine g/L	581* neg		200* 0.3	2 1	1 5			
Glucose mmol/L	786* norm	1 2.8	5.5	17			55	
Cétone mmol/L	775* neg		3 1	5			15	
Urobilinogène μ mol/L	729* norm			70	140	200		
Bilirubine	726* neg	2 +	++	+++	1 ++++			
Erythrocytes/Hémoglobine Ery / μ l	8 neg	4 10	17 25	148* 50	609* 250			
Poids spéfic.	32* 1000	238* 1005	152* 1010	14* 1015	1 1020		1025 1030	

Commentaire

L'urine provenait de donneurs sains, à laquelle a été ajoutés du sang et du hCG

U02: Bandelettes urinaires/HCG

08.12.2025 V1.0

Combur UriLux/Urisys

Leucocytes Lc/ μ L	493*	598*	94*		3 500			
Nitrite	1155*	33*						
pH	5 5	2 5.5	17* 6	91* 6.5	1056* 7	7.5 7.5	17 8	1 8.5
Protéine g/L	1167*		19* 0.25					
Glucose mmol/L	1183*	4 3		17 17				
Cétone mmol/L	1183*	3 0.5		5 5				
Urobilinogène μ mol/L	1182*	1 17		70 140		200 200		
Bilirubine	1180*	2 +		++ +++				
Erythrocytes/Hémoglobine Ery / μ l	6 neg	4 10	25* 25	34* 50	1121* 250			
Poids spéfic.	136* 1.000	714* 1.005	257* 1.010	29* 1.015	3 1.020	2 1.025	1 1.030	

Commentaire

L'urine provenait de donneurs sains, à laquelle a été ajoutés du sang et du hCG

U02: Bandelettes urinaires/HCG

08.12.2025 V1.0

LabStrip

Leucocytes Leu/ μ l	2*	neg	25	75				
Nitrite	2*	neg	pos					
pH		5	5.5	6	2*	7	7.5	8
Protéine g/l	2*	0.15	0.3	1	5			
Glucose mmol/l	2*	1.7	2.8	8	28	56		
Cétone mmol/L	2*	neg	0.5	1.5	5		15	
Urobilinogène μ mol/L	2*	neg	35	70	140	200		
Bilirubine	2*	(+)	+	++	+++			
Erythrocytes/Hémoglobine Ery/ μ l		5-10		2*	50	300		
Poids spéfic.		1.000	1.005	2*	1.010	1.015	1.020	1.025
					1.030			1.035

Commentaire

L'urine provenait de donneurs sains, à laquelle a été ajoutés du sang et du hCG

U02: Bandelettes urinaires/HCG

08.12.2025 V1.0

Medi-Test/Urixxon

Leucocytes Lc/ μ L	8* neg	4* 10-25	1* 70-75	125-250	500			
Nitrite	13* neg		pos					
pH		5	5.5	6	6.5	7	7.5	8
Protéine g/L	13* neg		0.15	0.3	1	3-5	10-20	
Glucose mmol/L	13* neg		2.2	5.6	14-17	28	55	111
Cétone mmol/L	13* neg		1.5	4-5	8-10	15-16		
Urobilinogène μ mol/L	13* norm		16	33-35	66-70	131-140	200	
Bilirubine	13* neg		+	++	+++			
Erythrocytes/Hémoglobine Ery / μ l		neg	5-10	25	7* 50-80	6* 250		
Poids spéfic.	1* 1.000	10* 1.005	1.010	1.015	1.020	1.025	1.030	

Commentaire

L'urine provenait de donneurs sains, à laquelle a été ajoutés du sang et du hCG

U02: Bandelettes urinaires/HCG

08.12.2025 V1.0

Multistix Clinitek

Leucocytes Lc/ μ L	21* neg	110* 15	8* 70	2 125	500			
Nitrite	140* neg	2* pos						
pH	1 5	2 5.5	6* 6	44* 6.5	87* 7	7.5	8	8.5
Protéine g/L	141* neg		1 0.3		3	20		
Glucose mmol/L	142* neg			5.5 14	28	55	111	
Cétone mmol/L	141* neg		1.5	4	8	16		
Urobilinogène μ mol/L	135* 3.2		33	66	131			
Bilirubine	138* neg		++	+++				
Erythrocytes/Hémoglobine Ery / μ l		1 10	3* 25	75* 80	63* 200			
Poids spéfic.	5* 1.000	16* 1.005	91* 1.010	19* 1.015	1 1.020	3 1.025		

Commentaire

L'urine provenait de donneurs sains, à laquelle a été ajoutés du sang et du hCG

U02: Bandelettes urinaires/HCG

08.12.2025 V1.0

Multistix visuel

Leucocytes Lc/ μ L	8* neg	11* 15	4* 70	4 125	500			
Nitrite	26* neg	1* pos						
pH	1 5	5.5	3* 6	6* 6.5	16* 7	7.5	8	8.5
Protéine g/L	25* neg	1* Spur	1 0.3	1	3	20		
Glucose mmol/L	27* neg		5.5	14	28	55	111	
Cétone mmol/L	26* neg	0.5	1.5	4	8	16		
Urobilinogène μ mol/L	25* 3.2	16	33	66	131			
Bilirubine	26* neg	+	++	+++				
Erythrocytes/Hémoglobine Ery / μ l		10	1*	6* 80	18* 200			
Poids spéfic.	2* 1.000	6* 1.005	15* 1.010	1* 1.015	1.020	1.025	1.030	

Commentaire

L'urine provenait de donneurs sains, à laquelle a été ajoutés du sang et du hCG

U02: Bandelettes urinaires/HCG

08.12.2025 V1.0

Sysmex U

Leucocytes Lc/ μ L	166*	102*	14*		3 500		
Nitrite	281*	3*					
pH	9 5	15 5.5	50* 6	210* 6.5	6* 7	1 7.5	8 8.5
Protéine g/l	280* neg	4* 0.15	1 0.3	1.0	3.0	10.0	
Glucose mmol/L	280* neg	1 2.8	1 5.6	14	28		111
Cétone mmol/L	280* neg		2 0.93	2.8	7.4		
Urobilinogène μ mol/L	286* norm		2 34	68	135	202	
Bilirubine	281* neg	2 +		++	+++		
Erythrocytes/Hémoglobine Ery / μ l	7 neg	1 10	1* 20	118* 50	159* 250		
Poids spéfic.	15* 1.000	218* 1.005	51* 1.010	2* 1.015	1.020	1 1.025	1.030

Commentaire*L'urine provenait de donneurs sains, à laquelle a été ajoutés du sang et du hCG*