

U02: Bandelettes urinaires/HCG

08.12.2025 V1.0

Aution, PocketChem

Leucocytes Lc/μL	215* neg	121* 10-25	11* 70-75	6 125-250	1 500			
Nitrite	350* neg	2 pos						
pH	5	2 5.5	4* 6	324* 6.5	23* 7	7.5	8	8.5
Protéine g/L	351* neg	2* 0.15	0.3	1	3-5	10-20		
Glucose mmol/L	351* norm	2 2.8	1 5.6	14-17	28	55	111	
Cétone mmol/L	350* neg	2 0.5	1 1.5	4-5	8-10	15-16		
Urobilinogène μmol/L	348* norm	4 16	1 33-35	66-70	131-140	200		
Bilirubine	350* neg	1 +	++	1 +++				
Erythrocytes/Hémoglobine Ery / μl	14 neg	10 5-10	7* 25	133* 50-80	188* 250			
Poids spécif.	29* 1.000	68* 1.005	163* 1.010	28* 1.015	10 1.020	1 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/μL	60* neg	6* 25	2* 75			500		
Nitrite	68* neg							
pH	5	1 5.5	11* 6	50* 6.5	7* 7		8	
Protéine mg/dl	67* neg							
Glucose mmol/L	67* neg							
Cétone	67* neg	1 Spur						
Urobilinogène μmol/L	66* norm							
Bilirubine	65* neg							
Erythrocytes/Hémoglobine Ery / μl	2 neg	1 5-10		22* 50	42* 300			
Poids spécif.	3* 1.000	47* 1.005	15* 1.010					

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* neg	352* 25	140* 75		1 500			
Nitrite	706* neg	73* pos						
pH	27 5	9 5.5	70* 6	51* 6.5	617* 7		5 8	
Protéine g/L	581* neg		200* 0.3	2 1	1 5			
Glucose mmol/L	786* norm	1 2.8						
Cétone mmol/L	775* neg		3 1					
Urobilinogène μ mol/L	729* norm							
Bilirubine	726* neg	2 +			1 ++++			
Erythrocytes/Hémoglobine Ery / μ l	8 neg	4 10	17 25	148* 50	609* 250			
Poids spécif.	32* 1000	238* 1005	152* 1010	14* 1015	1 1020			

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* neg	598* 25	94* 100		3 500			
Nitrite	1155* neg	33* pos						
pH	5 5	2 5.5	17* 6	91* 6.5	1056* 7	7.5	17 8	1 8.5
Protéine g/L	1167* neg		19* 0.25	0.75	1.5	5		
Glucose mmol/L	1183* norm	4 3	6	17		56		
Cétone mmol/L	1183* neg	3 0.5	1.5	5		15		
Urobilinogène μ mol/L	1182* norm	1 17		70	140	200		
Bilirubine	1180* neg	2 +	++	+++				
Erythrocytes/Hémoglobine Ery / μ l	6 neg	4 10	25* 25	34* 50	1121* 250			
Poids spécif.	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		500			
Nitrite	2* neg	pos						
pH	5	5.5	6	2* 6.5	7	7.5	8	8.5
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 spécif.	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/µL	8* neg	4* 10-25	1* 70-75	125-250	500			
Nitrite	13* neg	pos						
pH	5	5.5	6	4* 6.5	9* 7	7.5	8	8.5
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 µmol/L	13* norm	16	33-35	66-70	131-140	200		
Bilirubine	13* neg	+	++	+++				
Erythrocytes/Hémoglobine Ery / µl	neg	5-10	25	7* 50-80	6* 250			
Poids spécif.	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	Spur	1 0.3	1	3	20		
Glucose mmol/L	142* neg		5.5	14	28	55	111	
Cétone mmol/L	141* neg	0.5	1.5	4	8	16		
Urobilinogène μ mol/L	135* 3.2	16	33	66	131			
Bilirubine	138* neg	+	++	+++				
Erythrocytes/Hémoglobine Ery / μ L	neg	1 10	3* 25	75* 80	63* 200			
Poids spécif.	5* 1.000	16* 1.005	91* 1.010	19* 1.015	1 1.020	3 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 visuel

Leucocytes Lc/μL	8* neg	11* 15	4* 70	4 125	500			
Nitrite	26* neg	1* pos						
pH	1 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 μmol/L	25* 3.2	16	33	66	131			
Bilirubine	26* neg	+	++	+++				
Erythrocytes/Hémoglobine Ery / μl	neg	10	1* 25	6* 80	18* 200			
Poids spécif.	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/μL	166* neg	102* 25	14* 75		3 500			
Nitrite	281* neg	3* pos						
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 μmol/L	286* norm		2 34	68	135	202		
Bilirubine	281* neg	2 +	++	+++				
Erythrocytes/Hémoglobine Ery / μl	7 neg	1 10	1* 20	118* 50	159* 250			
Poids spécif.	15* 1.000	218* 1.005	51* 1.010	2* 1.015		1 1.020	1.025	1.030

Commentaire

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