

**U02: Urinteststreifen/HCG**

22.06.2026 V1.0

**Aution, PocketChem**

Leukozyten Lc/µL	352* neg	24* 10-25	1 70-75	1 125-250	500			
Nitrit	376* neg	pos						
pH	1 5	1 5.5	5* 6	352* 6.5	19* 7	7.5	8	8.5
Protein g/L	369* neg	7 0.15	1 0.3	1	3-5	10-20		
Glukose mmol/L	373* norm	4 2.8	5.6	14-17	28	55	111	
Keton mmol/L	371* neg	6 0.5	1.5	4-5	8-10	15-16		
Urobilinogen µmol/L	371* norm	1 16	5 33-35	66-70	131-140	200		
Bilirubin	365* neg	7 +	++	+++				
Erythrozyten/Hämoglobin Ery / µl	365* neg	9 5-10	25	1 50-80	250			
spez. Gewicht	26* 1.000	67* 1.005	177* 1.010	35* 1.015	14 1.020	1.025	1.030	

**Kommentar**

Der Urin stammte von gesunden Spendern, dem HCG hinzugefügt wurde.

**U02: Urinteststreifen/HCG**

22.06.2026 V1.0

**Combi Screen**

Leukozyten Lc/µL	68* neg	2* 25	75			500		
Nitrit	69* neg	1 pos						
pH	1 5	5.5	16* 6	48* 6.5	5* 7		8	
Protein mg/dl	68* neg	Spur	1 30	100	500			
Glukose mmol/L	70* neg	2.8	5.6	14	28	56		
Keton	65* neg	4* Spur	1 +	++	+++			
Urobilinogen µmol/L	69* norm	35	70	140	200			
Bilirubin	67* neg	+	++	+++				
Erythrozyten/Hämoglobin Ery / µl	70* neg	5-10		50	300			
spez. Gewicht	3* 1.000	51* 1.005	12* 1.010	1.015	1.020	1.025	1.030	

**Kommentar**

Der Urin stammte von gesunden Spendern, dem HCG hinzugefügt wurde.

**U02: Urinteststreifen/HCG**

22.06.2026 V1.0

**Combur Roche, visuell**

Leukozyten Lc/µL	600* neg	150* 25	7 75			500			
Nitrit	725* neg	33 pos	1						
pH	29 5	6 5.5	78* 6	69* 6.5	570* 7	1 7.5	2 8		8.5
Protein g/L	630* neg		133 0.3		1 5				
Glukose mmol/L	764* norm	1 2.8					55		
Keton mmol/L	749* neg		5 1		5		15		
Urobilinogen µmol/L	708* norm								
Bilirubin	702* neg	5 +	1 ++						
Erythrozyten/Hämoglobin Ery / µl	751* neg	7 10			1 50				
spez. Gewicht	26* 1000	207* 1005	169* 1010	12* 1015	3 1020		2 1025		

**Kommentar**

Der Urin stammte von gesunden Spendern, dem HCG hinzugefügt wurde.

**U02: Urinteststreifen/HCG**

22.06.2026 V1.0

**Combur Urilux/Urisys**

Leukozyten Lc/µL	1079* neg	148* 25	8 100			500			
Nitrit	1217* neg	18 pos							
pH	6 5	2 5.5	18* 6	138* 6.5	1057* 7		14 8		8.5
Protein g/L	1222* neg	1	9 0.25		0.75	1.5	5		
Glukose mmol/L	1233* norm	2 3			17		56		
Keton mmol/L	1232* neg	2 0.5			5		15		
Urobilinogen µmol/L	1233* norm	1 17			70	140	200		
Bilirubin	1230* neg	2 +			++				
Erythrozyten/Hämoglobin Ery / µl	1211* neg	21 10	2 25		50	1 250			
spez. Gewicht	122* 1.000	759* 1.005	267* 1.010	32* 1.015	5 1.020	2 1.025	2 1.030		

**Kommentar**

Der Urin stammte von gesunden Spendern, dem HCG hinzugefügt wurde.

**U02: Urinteststreifen/HCG**

22.06.2026 V1.0

**LabStrip**

Leukozyten Leu/µl	2* neg	25	75		500			
Nitrit	2* neg	pos						
pH				2* 6.5				
Protein g/l	2* 0.15	0.3	1	5				
Glukose mmol/l	2* 1.7	2.8	8	28	56			
Keton mmol/L	2* neg	0.5	1.5	5		15		
Urobilinogen µmol/L	2* neg	35	70	140	200			
Bilirubin	2* (+)	+	++	+++				
Erythrozyten/Hämoglobin Ery/µl	2* 5-10		50	300				
spez. Gewicht				2* 1.015	1.020	1.025	1.030	1.035

**Kommentar**

Der Urin stammte von gesunden Spendern, dem HCG hinzugefügt wurde.

**U02: Urinteststreifen/HCG**

22.06.2026 V1.0

**Medi-Test/Urixxon**

Leukozyten Lc/µL	7* neg	3* 10-25	70-75	125-250	500			
Nitrit	10* neg	pos						
pH	5	5.5	6	3* 6.5	7* 7	7.5	8	8.5
Protein g/L	10* neg	0.15	0.3	1	3-5	10-20		
Glukose mmol/L	10* neg	2.2	5.6	14-17	28	55	111	
Keton mmol/L	10* neg	1.5	4-5	8-10	15-16			
Urobilinogen µmol/L	10* norm	16	33-35	66-70	131-140	200		
Bilirubin	10* neg	+	++	+++				
Erythrozyten/Hämoglobin Ery / µl	9* neg	1 5-10	25	50-80	250			
spez. Gewicht	3* 1.000	4* 1.005	2* 1.010	1.015	1.020	1.025	1.030	

**Kommentar**

Der Urin stammte von gesunden Spendern, dem HCG hinzugefügt wurde.

**U02: Urinteststreifen/HCG**

22.06.2026 V1.0

**Multistix Clinitek**

Leukozyten Lc/µL	105* neg	27* 15	4 70		125	500			
Nitrit	136* neg								
pH	1 5	2 5.5	5* 6	42* 6.5	85* 7		7.5	8	8.5
Protein g/L	134* neg	1 Spur	1 0.3		1	3	20		
Glukose mmol/L	135* neg			5.5	14	28	55	111	
Keton mmol/L	135* neg	1 0.5		1.5	4	8	16		
Urobilinogen µmol/L	131* 3.2		1 33		66	131			
Bilirubin	131* neg								
Erythrozyten/Hämoglobin Ery / µl	133* neg	4 10		25	80	200			
spez. Gewicht	3 1.000	9* 1.005	85* 1.010	25* 1.015	8* 1.020		1.025	1.030	

**Kommentar**

Der Urin stammte von gesunden Spendern, dem HCG hinzugefügt wurde.

**U02: Urinteststreifen/HCG**

22.06.2026 V1.0

**Multistix visuell**

Leukozyten Lc/µL	15* neg	9* 15	1 70	1 125	500			
Nitrit	25* neg	1 pos						
pH	5	5.5	1* 6	7* 6.5	17* 7	7.5	8	8.5
Protein g/L	25* neg	1 Spur	0.3	1	3	20		
Glukose mmol/L	26* neg		5.5	14	28	55	111	
Keton mmol/L	25* neg	0.5	1.5	4	8	16		
Urobilinogen µmol/L	25* 3.2	16	33	66	131			
Bilirubin	24* neg	+	++	+++				
Erythrozyten/Hämoglobin Ery / µl	25* neg	10	25	80	200			
spez. Gewicht	2* 1.000	9* 1.005	8* 1.010	3* 1.015	1.020	1.025	1 1.030	

**Kommentar**

Der Urin stammte von gesunden Spendern, dem HCG hinzugefügt wurde.

**U02: Urinteststreifen/HCG**

22.06.2026 V1.0

**Sysmex U**

Leukozyten Lc/µL	280* neg	14* 25	9 75			500			
Nitrit	300* neg	1 pos							
pH	9 5	13* 5.5	49* 6	228* 6.5	4 7		7.5	8	8.5
Protein g/l	301* neg	1 0.15					10.0		
Glukose mmol/L	300* neg							111	
Keton mmol/L	302* neg								
Urobilinogen µmol/L	302* norm								
Bilirubin	299* neg	1 +							
Erythrozyten/Hämoglobin Ery / µl	298* neg	2 10	1 20						
spez. Gewicht	18* 1.000	212* 1.005	68* 1.010	1* 1.015			1 1.025		1.030

**Kommentar**

Der Urin stammte von gesunden Spendern, dem HCG hinzugefügt wurde.