

Legenda:	>>> ... označuje správný (očekávaný) výsledek	N ... počet výsledků
	> ... označuje podmíněně správný (ještě akceptovatelný) výsledek	Nrel ... relativní počet výsledků
	± ... označuje nehodnocený výsledek	

Zkouška

Vzorek	Skupina	N	Výsledek	N _{rel}
(261) Glukóza				
A	(1) Vizually	>>> 10	11,1 - 28 mmol/l	3,1 %
		>>> 34	> 28 mmol/l	11 %
	(2) Reflektance, refraktometrie	1	Negativní, normální, ≤ 2,8 mmol/l	0,31 %
		3	2,81 - 11 mmol/l	0,94 %
		>>> 91	11,1 - 28 mmol/l	29 %
		>>> 180	> 28 mmol/l	56 %
Celkem za vzorek: n = 319		Úspěšnost: 99 %		
B	(1) Vizually	>>> 26	Negativní, normální, ≤ 2,8 mmol/l	8,2 %
		> 18	2,81 - 11 mmol/l	5,6 %
	(2) Reflektance, refraktometrie	>>> 219	Negativní, normální, ≤ 2,8 mmol/l	69 %
		> 56	2,81 - 11 mmol/l	18 %
Celkem za vzorek: n = 319		Úspěšnost: 100 %		
Celková úspěšnost: 99 %				

(263) Ketony

A	(1) Vizually	1	Negativní, ≤ 0,5 mmol/l	0,31 %
		>>> 34	1+, 2+	11 %
		>>> 9	3+, 4+	2,8 %
	(2) Reflektance, refraktometrie	9	Negativní, ≤ 0,5 mmol/l	2,8 %
		>>> 173	1+, 2+	54 %
		>>> 93	3+, 4+	29 %
Celkem za vzorek: n = 319		Úspěšnost: 97 %		
B	(1) Vizually	>>> 44	Negativní, ≤ 0,5 mmol/l	14 %
	(2) Reflektance, refraktometrie	>>> 275	Negativní, ≤ 0,5 mmol/l	86 %
Celkem za vzorek: n = 319		Úspěšnost: 100 %		
Celková úspěšnost: 97 %				

(264) Celková bílkovina

A	(1) Vizually	1	0,3 - 0,5 g/l	0,31 %
		>>> 23	0,51 - 2,5 g/l	7,2 %
		>>> 20	> 2,5 g/l	6,3 %
	(2) Reflektance, refraktometrie	1	Negativní, < 0,3 g/l	0,31 %
		15	0,3 - 0,5 g/l	4,7 %
		>>> 120	0,51 - 2,5 g/l	38 %
		>>> 139	> 2,5 g/l	44 %
Celkem za vzorek: n = 319		Úspěšnost: 95 %		
B	(1) Vizually	>>> 43	Negativní, < 0,3 g/l	13 %
		1	0,3 - 0,5 g/l	0,31 %
	(2) Reflektance, refraktometrie	>>> 267	Negativní, < 0,3 g/l	84 %
		8	0,3 - 0,5 g/l	2,5 %
Celkem za vzorek: n = 319		Úspěšnost: 97 %		
Celková úspěšnost: 92 %				

(266) Urobilinogen

A	(1) Vizually	>>> 6	1+, 2+	1,9 %
		>>> 38	3+, 4+	12 %
	(2) Reflektance, refraktometrie	1	Negativní, < 17 μmol/l	0,31 %
		>>> 135	1+, 2+	42 %
		>>> 139	3+, 4+	44 %
Celkem za vzorek: n = 319		Úspěšnost: 100 %		
B	(1) Vizually	>>> 44	Negativní, < 17 μmol/l	14 %
	(2) Reflektance, refraktometrie	>>> 275	Negativní, < 17 μmol/l	86 %
Celkem za vzorek: n = 319		Úspěšnost: 100 %		
Celková úspěšnost: 100 %				

(268) Bilirubin

A	(1) Vizually	>>> 37	3+, 4+	12 %
	(2) Reflektance, refraktometrie	> 17	1+, 2+	5,4 %
		>>> 258	3+, 4+	83 %
Celkem za vzorek: n = 312		Úspěšnost: 100 %		
B	(1) Vizually	>>> 37	Negativní	12 %
	(2) Reflektance, refraktometrie	>>> 275	Negativní	88 %
Celkem za vzorek: n = 312		Úspěšnost: 100 %		
Celková úspěšnost: 100 %				

(270) Leukocyty

A	(1) Vizually	>	10 - 50 leu/μl	0,37 %
		>>> 5	51 - 250 leu/μl	1,8 %

Zkouška		N	Výsledek	N _{rel}	
Vzorek	Skupina				
A	(1) Vizually	>>> 6	> 250 leu/μl	2,2 %	
	(2) Reflektance, refraktometrie		3	Negativní	1,1 %
		>	13	10 - 50 leu/μl	4,8 %
		>>>	96	51 - 250 leu/μl	35 %
		>>>	138	> 250 leu/μl	51 %
	(2) Reflektance, refraktometrie; (223) Iris iChem Velocity	± 8	Negativní	2,9 %	
		± 1	10 - 50 leu/μl	0,37 %	
	± 2	51 - 250 leu/μl	0,73 %		
----- Celkem za vzorek: n = 273 -----		Úspěšnost (jen hodnocené výsledky): 99 %			
B	(1) Vizually	>>> 12	Negativní	4,4 %	
	(2) Reflektance, refraktometrie	>>> 261	Negativní	96 %	
----- Celkem za vzorek: n = 273 -----		Úspěšnost: 100 %			
Celková úspěšnost (jen hodnocené zkoušky): 99 %					

(272) Krev

A	(1) Vizually	>	1	13 - 50 ery/μl	0,31 %
		>>>	43	> 50 ery/μl	13 %
	(2) Reflektance, refraktometrie		4	5 - 12 ery/μl	1,3 %
		>	24	13 - 50 ery/μl	7,5 %
	>>>	247	> 50 ery/μl	77 %	
----- Celkem za vzorek: n = 319 -----		Úspěšnost: 99 %			
B	(1) Vizually	>>>	43	Negativní	13 %
			1	5 - 12 ery/μl	0,31 %
	(2) Reflektance, refraktometrie	>>>	270	Negativní	85 %
			5	5 - 12 ery/μl	1,6 %
----- Celkem za vzorek: n = 319 -----		Úspěšnost: 98 %			
Celková úspěšnost: 97 %					

(273) pH

A	(1) Vizually	>	1	5,5	0,31 %
		>	3	6,0	0,94 %
		>>>	4	6,5	1,3 %
		>>>	34	7,0	11 %
	(2) Reflektance, refraktometrie	>	2	7,5	0,63 %
		>	6	6,0	1,9 %
		>>>	76	6,5	24 %
		>>>	186	7,0	58 %
		>	5	7,5	1,6 %
			1	8,5	0,31 %
	1	9,0	0,31 %		
----- Celkem za vzorek: n = 319 -----		Úspěšnost: 99 %			
B	(1) Vizually	>	5	5,0	1,6 %
		>	2	5,5	0,63 %
		>>>	27	6,0	8,5 %
		>>>	9	6,5	2,8 %
	(2) Reflektance, refraktometrie	>	1	7,0	0,31 %
		>	3	5,0	0,94 %
		>	4	5,5	1,3 %
		>>>	57	6,0	18 %
		>>>	192	6,5	60 %
		>	19	7,0	6,0 %
----- Celkem za vzorek: n = 319 -----		Úspěšnost: 100 %			
Celková úspěšnost: 99 %					

(274) Nitrity

A	(1) Vizually	>>>	13	Pozitivní	4,7 %
			2	Negativní	0,72 %
	(2) Reflektance, refraktometrie	>>>	261	Pozitivní	95 %
----- Celkem za vzorek: n = 276 -----		Úspěšnost: 99 %			
B	(1) Vizually	>>>	13	Negativní	4,7 %
	(2) Reflektance, refraktometrie	>>>	263	Negativní	95 %
----- Celkem za vzorek: n = 276 -----		Úspěšnost: 100 %			
Celková úspěšnost: 99 %					

(275) hCG

A	(1) Vizually	>>>	14	Pozitivní	78 %
			1	Neuvedeno	5,6 %
	(2) Reflektance, refraktometrie		1	Negativní	5,6 %
		>>>	2	Pozitivní	11 %
----- Celkem za vzorek: n = 18 -----		Úspěšnost: 89 %			

Zkouška		N	Výsledek	N _{rel}
Vzorek	Skupina			
B	(1) Vizually	>>> 13	Negativní	72 %
		1	Pozitivní	5,6 %
	(2) Reflektance, refraktometrie	>>> 4	Negativní	22 %
Celkem za vzorek: n = 18		Úspěšnost: 94 %		
Celková úspěšnost: 83 %				

(276) Specifická hmotnost

A	(0) Neuvedeno	± 1	1,025	0,38 %
	(1) Vizually	± 1	1,005	0,38 %
		± 2	1,010	0,77 %
		± 2	1,015	0,77 %
	(2) Reflektance, refraktometrie	± 1	1,020	0,38 %
		± 1	Neuvedeno	0,38 %
		± 13	1,005	5,0 %
		± 21	1,010	8,0 %
		± 31	1,015	12 %
		± 124	1,020	48 %
	± 58	1,025	22 %	
	± 6	1,030	2,3 %	
Celkem za vzorek: n = 261		Úspěšnost (jen hodnocené výsledky): nelze hodnotit		
B	(0) Neuvedeno	>>> 1	1,010	0,38 %
	(1) Vizually	1	1,000	0,38 %
		>	1,005	0,38 %
		>>> 3	1,010	1,1 %
	(2) Reflektance, refraktometrie	1	1,020	0,38 %
		4	1,000	1,5 %
		>	61,005	23 %
		>>> 155	1,010	59 %
>		30,015	11 %	
	4	1,020	1,5 %	
Celkem za vzorek: n = 261		Úspěšnost: 96 %		