

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 <sub>rel</sub>
<b>(268) Bilirubin</b>	A	Všechny výsledky (bez samostatných skupin)	>>> 23	3+, 4+	82 %
		(223) Iris iChem Velocity	± 4	Negativní	14 %
			± 1	1+, 2+	3,6 %
		Celkem za vzorek: n = 28	Úspěšnost (jen hodnocené výsledky): 100 %		
	B	Všechny výsledky	>>> 28	Negativní	100 %
		Celkem za vzorek: n = 28	Úspěšnost: 100 %		
		Celková úspěšnost (jen hodnocené zkoušky): 100 %			

<b>(264) Celková bílkovina</b>	A	Všechny výsledky	2	0,3 - 0,5 g/L	7,1 %
			> 10	0,51 - 2,5 g/L	36 %
			>>> 16	> 2,5 g/L	57 %
		Celkem za vzorek: n = 28	Úspěšnost: 93 %		
	B	Všechny výsledky	2	Negativní, < 0,3 g/L	7,1 %
			>>> 19	0,3 - 0,5 g/L	68 %
			>>> 6	0,51 - 2,5 g/L	21 %
			> 1	> 2,5 g/L	3,6 %
		Celkem za vzorek: n = 28	Úspěšnost: 93 %		
		Celková úspěšnost: 86 %			

<b>(261) Glukóza</b>	A	Všechny výsledky	1	2,81 - 11 mmol/L	3,6 %
			> 6	11,1 - 28 mmol/L	21 %
			>>> 21	> 28 mmol/L	75 %
		Celkem za vzorek: n = 28	Úspěšnost: 96 %		
	B	Všechny výsledky	1	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L	3,6 %
			> 2	2,81 - 11 mmol/L	7,1 %
			>>> 22	11,1 - 28 mmol/L	79 %
			> 3	> 28 mmol/L	11 %
		Celkem za vzorek: n = 28	Úspěšnost: 96 %		
		Celková úspěšnost: 96 %			

<b>(275) hCG</b>	A	Všechny výsledky	>>> 5	Pozitivní	100 %
		Celkem za vzorek: n = 5	Úspěšnost: 100 %		
	B	Všechny výsledky	>>> 5	Negativní	100 %
		Celkem za vzorek: n = 5	Úspěšnost: 100 %		
		Celková úspěšnost: 100 %			

<b>(263) Ketony</b>	A	Všechny výsledky	> 18	1+, 2+	67 %
			>>> 9	3+, 4+	33 %
		Celkem za vzorek: n = 27	Úspěšnost: 100 %		
	B	Všechny výsledky	>>> 27	Negativní, <= 0,5 mmol/L	100 %
		Celkem za vzorek: n = 27	Úspěšnost: 100 %		
		Celková úspěšnost: 100 %			

<b>(272) Krev</b>	A	Všechny výsledky	1	5 - 12 ery/μL	3,6 %
			> 7	13 - 50 ery/μL	25 %
			>>> 20	> 50 ery/μL	71 %
		Celkem za vzorek: n = 28	Úspěšnost: 96 %		
	B	Všechny výsledky	1	5 - 12 ery/μL	3,6 %
			> 1	13 - 50 ery/μL	3,6 %
			>>> 26	> 50 ery/μL	93 %
		Celkem za vzorek: n = 28	Úspěšnost: 96 %		
		Celková úspěšnost: 93 %			

<b>(270) Leukocyty</b>	A	Všechny výsledky	> 10	51 - 250 leu/μL	38 %
			>>> 16	> 250 leu/μL	62 %
		Celkem za vzorek: n = 26	Úspěšnost: 100 %		
	B	Všechny výsledky	>>> 25	Negativní	96 %
			1	> 250 leu/μL	3,8 %
		Celkem za vzorek: n = 26	Úspěšnost: 96 %		
		Celková úspěšnost: 96 %			

<b>(274) Nitrity</b>	A	Všechny výsledky	>>> 27	Pozitivní	100 %
----------------------	---	------------------	--------	-----------	-------

## Zkouška

Vzorek	Skupina	N	Výsledek	N <sub>rel</sub>
	Celkem za vzorek: n = 27		Úspěšnost: 100 %	
B	Všechny výsledky	>>> 27	Negativní	100 %
	Celkem za vzorek: n = 27		Úspěšnost: 100 %	
Celková úspěšnost: 100 %				

## (273) pH

A	Všechny výsledky	> 8	6,5	29 %
		>>> 13	7,0	46 %
		> 5	7,5	18 %
		> 2	8,0	7,1 %
	Celkem za vzorek: n = 28		Úspěšnost: 100 %	
B	Všechny výsledky	> 6	6,0	21 %
		>>> 20	6,5	71 %
		> 2	7,0	7,1 %
	Celkem za vzorek: n = 28		Úspěšnost: 100 %	
Celková úspěšnost: 100 %				

## (266) Urobilinogen

A	Všechny výsledky	> 12	1+, 2+	43 %
		>>> 16	3+, 4+	57 %
	Celkem za vzorek: n = 28		Úspěšnost: 100 %	
B	Všechny výsledky	>>> 28	Negativní, < 17 µmol/L	100 %
	Celkem za vzorek: n = 28		Úspěšnost: 100 %	
Celková úspěšnost: 100 %				