

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>(261) Glukóza</b>				
A	(201) Arkray Aution JET / Eleven	>>> 1	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L	1,5 %
	(202) Arkray Aution MAX / Sysmex UX-2000	>>> 12	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L	18 %
	(208) Siemens Clinitek STATUS	>>> 2	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L	3,1 %
	(215) Roche Urisys 1800 / cobas u411	> 1	2,81 - 11 mmol/L	1,5 %
	(216) Sysmex UC-1000, UC-3500	>>> 1	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L	1,5 %
		> 1	2,81 - 11 mmol/L	1,5 %
	(219) Roche Urisys 2400	>>> 3	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L	4,6 %
	(221) Erba Lachema LAURA	>>> 5	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L	7,7 %
		> 5	2,81 - 11 mmol/L	7,7 %
	(223) Iris iChem Velocity	>>> 4	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L	6,2 %
		> 1	2,81 - 11 mmol/L	1,5 %
	(225) Dirui H-series	>>> 4	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L	6,2 %
	(228) Siemens Clinitek Advantus	>>> 1	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L	1,5 %
	(229) 77 Elektronika LabUMat, LabUMat 2	>>> 1	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L	1,5 %
	(230) Dirui FUS-series	>>> 4	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L	6,2 %
		> 2	2,81 - 11 mmol/L	3,1 %
	(998) Manuálně	>>> 7	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L	11 %
		> 4	2,81 - 11 mmol/L	6,2 %
	(999) jiný systém	>>> 3	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L	4,6 %
		> 3	2,81 - 11 mmol/L	4,6 %
----- Celkem za vzorek: n = 65 ----- Úspěšnost: 100 % -----				
B	(201) Arkray Aution JET / Eleven	>>> 1	> 28 mmol/L	1,5 %
	(202) Arkray Aution MAX / Sysmex UX-2000	> 3	11,1 - 28 mmol/L	4,6 %
		>>> 9	> 28 mmol/L	14 %
	(208) Siemens Clinitek STATUS	> 2	11,1 - 28 mmol/L	3,1 %
	(215) Roche Urisys 1800 / cobas u411	>>> 1	> 28 mmol/L	1,5 %
	(216) Sysmex UC-1000, UC-3500	>>> 2	> 28 mmol/L	3,1 %
	(219) Roche Urisys 2400	>>> 3	> 28 mmol/L	4,6 %
	(221) Erba Lachema LAURA	> 6	11,1 - 28 mmol/L	9,2 %
		>>> 4	> 28 mmol/L	6,2 %
	(223) Iris iChem Velocity	> 2	11,1 - 28 mmol/L	3,1 %
		>>> 3	> 28 mmol/L	4,6 %
	(225) Dirui H-series	> 1	11,1 - 28 mmol/L	1,5 %
		>>> 3	> 28 mmol/L	4,6 %
	(228) Siemens Clinitek Advantus	> 1	11,1 - 28 mmol/L	1,5 %
	(229) 77 Elektronika LabUMat, LabUMat 2	>>> 1	> 28 mmol/L	1,5 %
	(230) Dirui FUS-series	> 1	11,1 - 28 mmol/L	1,5 %
		>>> 5	> 28 mmol/L	7,7 %
	(998) Manuálně	>>> 11	> 28 mmol/L	17 %
	(999) jiný systém	>>> 6	> 28 mmol/L	9,2 %
----- Celkem za vzorek: n = 65 ----- Úspěšnost: 100 % -----				
Celková úspěšnost: 100 %				

**(263) Ketony**

A	(201) Arkray Aution JET / Eleven	>>> 1	Negativní, <= 0,5 mmol/L	1,5 %
	(202) Arkray Aution MAX / Sysmex UX-2000	>>> 12	Negativní, <= 0,5 mmol/L	18 %
	(208) Siemens Clinitek STATUS	>>> 2	Negativní, <= 0,5 mmol/L	3,1 %
	(215) Roche Urisys 1800 / cobas u411	>>> 1	Negativní, <= 0,5 mmol/L	1,5 %
	(216) Sysmex UC-1000, UC-3500	>>> 2	Negativní, <= 0,5 mmol/L	3,1 %
	(219) Roche Urisys 2400	>>> 3	Negativní, <= 0,5 mmol/L	4,6 %
	(221) Erba Lachema LAURA	>>> 10	Negativní, <= 0,5 mmol/L	15 %
	(223) Iris iChem Velocity	>>> 5	Negativní, <= 0,5 mmol/L	7,7 %
	(225) Dirui H-series	>>> 4	Negativní, <= 0,5 mmol/L	6,2 %
	(228) Siemens Clinitek Advantus	>>> 1	Negativní, <= 0,5 mmol/L	1,5 %
	(229) 77 Elektronika LabUMat, LabUMat 2	>>> 1	Negativní, <= 0,5 mmol/L	1,5 %
	(230) Dirui FUS-series	>>> 6	Negativní, <= 0,5 mmol/L	9,2 %
	(998) Manuálně	>>> 11	Negativní, <= 0,5 mmol/L	17 %
	(999) jiný systém	>>> 6	Negativní, <= 0,5 mmol/L	9,2 %
----- Celkem za vzorek: n = 65 ----- Úspěšnost: 100 % -----				
B	(201) Arkray Aution JET / Eleven	>>> 1	1+, 2+	1,5 %
	(202) Arkray Aution MAX / Sysmex UX-2000	>>> 10	1+, 2+	15 %
		> 2	3+, 4+	3,1 %
	(208) Siemens Clinitek STATUS	>>> 1	1+, 2+	1,5 %
		> 1	3+, 4+	1,5 %
	(215) Roche Urisys 1800 / cobas u411	> 1	3+, 4+	1,5 %
	(216) Sysmex UC-1000, UC-3500	1	Negativní, <= 0,5 mmol/L	1,5 %

Zkouška	Vzorek	Skupina	N	Výsledek	N <sub>rel</sub>	
B	(216)	Sysmex UC-1000, UC-3500	>	1 3+, 4+	1,5%	
	(219)	Roche Urisys 2400	>	3 3+, 4+	4,6%	
	(221)	Erba Lachema LAURA	>>>	9 1+, 2+	14%	
			>	1 3+, 4+	1,5%	
	(223)	Iris iChem Velocity	>>>	5 1+, 2+	7,7%	
	(225)	Dirui H-series	>>>	3 1+, 2+	4,6%	
			>	1 3+, 4+	1,5%	
	(228)	Siemens Clinitek Advantus	>>>	1 1+, 2+	1,5%	
	(229)	77 Elektronika LabUMat, LabUMat 2	>>>	1 1+, 2+	1,5%	
	(230)	Dirui FUS-series	>>>	4 1+, 2+	6,2%	
			>	2 3+, 4+	3,1%	
	(998)	Manuálně	>>>	8 1+, 2+	12%	
			>	3 3+, 4+	4,6%	
	(999)	jiný systém		1 Negativní, <= 0,5 mmol/L	1,5%	
			>>>	5 1+, 2+	7,7%	
	Celkem za vzorek: n = 65			Úspěšnost: 97 %		
	Celková úspěšnost: 97 %					

**(264) Celková bílkovina**

A	(201)	Arkray Aution JET / Eleven	>>>	1 Negativní, < 0,3 g/L	1,5%
	(202)	Arkray Aution MAX / Sysmex UX-2000	>>>	12 Negativní, < 0,3 g/L	18%
	(208)	Siemens Clinitek STATUS	>>>	2 Negativní, < 0,3 g/L	3,1%
	(215)	Roche Urisys 1800 / cobas u411		1 0,3 - 0,5 g/L	1,5%
	(216)	Sysmex UC-1000, UC-3500	>>>	2 Negativní, < 0,3 g/L	3,1%
	(219)	Roche Urisys 2400	>>>	3 Negativní, < 0,3 g/L	4,6%
	(220)	77 Elektronika HandUReader	>>>	1 Negativní, < 0,3 g/L	1,5%
	(221)	Erba Lachema LAURA	>>>	9 Negativní, < 0,3 g/L	14%
				1 0,3 - 0,5 g/L	1,5%
	(223)	Iris iChem Velocity	>>>	4 Negativní, < 0,3 g/L	6,2%
				1 0,3 - 0,5 g/L	1,5%
	(225)	Dirui H-series	>>>	4 Negativní, < 0,3 g/L	6,2%
	(228)	Siemens Clinitek Advantus	>>>	1 Negativní, < 0,3 g/L	1,5%
	(229)	77 Elektronika LabUMat, LabUMat 2	>>>	1 Negativní, < 0,3 g/L	1,5%
	(230)	Dirui FUS-series	>>>	6 Negativní, < 0,3 g/L	9,2%
	(998)	Manuálně	>>>	9 Negativní, < 0,3 g/L	14%
				2 0,3 - 0,5 g/L	3,1%
	(999)	jiný systém	>>>	5 Negativní, < 0,3 g/L	7,7%
	Celkem za vzorek: n = 65			Úspěšnost: 92 %	
B	(201)	Arkray Aution JET / Eleven	>>>	1 > 2,5 g/L	1,5%
	(202)	Arkray Aution MAX / Sysmex UX-2000	>>>	7 0,51 - 2,5 g/L	11%
			>>>	5 > 2,5 g/L	7,7%
	(208)	Siemens Clinitek STATUS	>>>	1 0,51 - 2,5 g/L	1,5%
			>>>	1 > 2,5 g/L	1,5%
	(215)	Roche Urisys 1800 / cobas u411	>>>	1 > 2,5 g/L	1,5%
	(216)	Sysmex UC-1000, UC-3500	>>>	2 0,51 - 2,5 g/L	3,1%
	(219)	Roche Urisys 2400	>>>	1 0,51 - 2,5 g/L	1,5%
			>>>	2 > 2,5 g/L	3,1%
	(220)	77 Elektronika HandUReader	>>>	1 > 2,5 g/L	1,5%
	(221)	Erba Lachema LAURA	>>>	6 0,51 - 2,5 g/L	9,2%
			>>>	4 > 2,5 g/L	6,2%
	(223)	Iris iChem Velocity	>>>	5 0,51 - 2,5 g/L	7,7%
	(225)	Dirui H-series	>>>	2 0,51 - 2,5 g/L	3,1%
			>>>	2 > 2,5 g/L	3,1%
	(228)	Siemens Clinitek Advantus	>>>	1 > 2,5 g/L	1,5%
	(229)	77 Elektronika LabUMat, LabUMat 2	>>>	1 0,51 - 2,5 g/L	1,5%
	(230)	Dirui FUS-series	>>>	2 0,51 - 2,5 g/L	3,1%
			>>>	4 > 2,5 g/L	6,2%
(998)	Manuálně		1 0,3 - 0,5 g/L	1,5%	
		>>>	5 0,51 - 2,5 g/L	7,7%	
		>>>	5 > 2,5 g/L	7,7%	
(999)	jiný systém	>>>	1 0,51 - 2,5 g/L	1,5%	
		>>>	4 > 2,5 g/L	6,2%	
Celkem za vzorek: n = 65			Úspěšnost: 98 %		
Celková úspěšnost: 91 %					

**(266) Urobilinogen**

A	(201)	Arkray Aution JET / Eleven	>>>	1 Negativní, < 17 µmol/L	1,5%
	(202)	Arkray Aution MAX / Sysmex UX-2000	>>>	12 Negativní, < 17 µmol/L	18%
	(208)	Siemens Clinitek STATUS	>>>	2 Negativní, < 17 µmol/L	3,1%
	(215)	Roche Urisys 1800 / cobas u411	>>>	1 Negativní, < 17 µmol/L	1,5%
	(216)	Sysmex UC-1000, UC-3500	>>>	2 Negativní, < 17 µmol/L	3,1%

Zkouška					
Vzorek	Skupina		N	Výsledek	N <sub>rel</sub>
A	(219) Roche Urisys 2400	>>>	3	Negativní, < 17 µmol/L	4,6 %
	(221) Erba Lachema LAURA	>>>	10	Negativní, < 17 µmol/L	15 %
	(223) Iris iChem Velocity	>>>	5	Negativní, < 17 µmol/L	7,7 %
	(225) Dirui H-series	>>>	4	Negativní, < 17 µmol/L	6,2 %
	(228) Siemens Clinitek Advantus	>>>	1	Negativní, < 17 µmol/L	1,5 %
	(229) 77 Elektronika LabUMat, LabUMat 2	>>>	1	Negativní, < 17 µmol/L	1,5 %
	(230) Dirui FUS-series	>>>	6	Negativní, < 17 µmol/L	9,2 %
	(998) Manuálně	>>>	11	Negativní, < 17 µmol/L	17 %
	(999) jiný systém	>>>	6	Negativní, < 17 µmol/L	9,2 %
	----- Celkem za vzorek: n = 65 ----- Úspěšnost: 100 % -----				
B	(201) Arkray Aution JET / Eleven	>>>	1	1+, 2+	1,5 %
	(202) Arkray Aution MAX / Sysmex UX-2000	>>>	11	1+, 2+	17 %
		>>>	1	3+, 4+	1,5 %
	(208) Siemens Clinitek STATUS	>>>	2	3+, 4+	3,1 %
	(215) Roche Urisys 1800 / cobas u411	>>>	1	3+, 4+	1,5 %
	(216) Sysmex UC-1000, UC-3500	>>>	1	1+, 2+	1,5 %
		>>>	1	3+, 4+	1,5 %
	(219) Roche Urisys 2400	>>>	3	3+, 4+	4,6 %
	(221) Erba Lachema LAURA	>>>	1	1+, 2+	1,5 %
		>>>	9	3+, 4+	14 %
	(223) Iris iChem Velocity	>>>	1	1+, 2+	1,5 %
		>>>	4	3+, 4+	6,2 %
	(225) Dirui H-series	>>>	3	1+, 2+	4,6 %
		>>>	1	3+, 4+	1,5 %
	(228) Siemens Clinitek Advantus	>>>	1	3+, 4+	1,5 %
	(229) 77 Elektronika LabUMat, LabUMat 2	>>>	1	3+, 4+	1,5 %
	(230) Dirui FUS-series	>>>	5	1+, 2+	7,7 %
		>>>	1	3+, 4+	1,5 %
	(998) Manuálně	>>>	1	1+, 2+	1,5 %
	>>>	10	3+, 4+	15 %	
(999) jiný systém	>>>	2	1+, 2+	3,1 %	
	>>>	4	3+, 4+	6,2 %	
----- Celkem za vzorek: n = 65 ----- Úspěšnost: 100 % -----					
Celková úspěšnost: 100 %					

**(268) Bilirubin**

A	(201) Arkray Aution JET / Eleven	>>>	1	Negativní	1,6 %
	(202) Arkray Aution MAX / Sysmex UX-2000	>>>	12	Negativní	19 %
	(208) Siemens Clinitek STATUS	>>>	2	Negativní	3,2 %
	(215) Roche Urisys 1800 / cobas u411	>>>	1	Negativní	1,6 %
	(216) Sysmex UC-1000, UC-3500	>>>	2	Negativní	3,2 %
	(219) Roche Urisys 2400	>>>	3	Negativní	4,8 %
	(221) Erba Lachema LAURA	>>>	10	Negativní	16 %
	(223) Iris iChem Velocity	>>>	5	Negativní	7,9 %
	(225) Dirui H-series	>>>	4	Negativní	6,3 %
	(228) Siemens Clinitek Advantus	>>>	1	Negativní	1,6 %
	(229) 77 Elektronika LabUMat, LabUMat 2	>>>	1	Negativní	1,6 %
	(230) Dirui FUS-series	>>>	6	Negativní	9,5 %
	(998) Manuálně	>>>	9	Negativní	14 %
	(999) jiný systém	>>>	6	Negativní	9,5 %
----- Celkem za vzorek: n = 63 ----- Úspěšnost: 100 % -----					
B	(201) Arkray Aution JET / Eleven	>>>	1	3+, 4+	1,6 %
	(202) Arkray Aution MAX / Sysmex UX-2000	>>>	12	3+, 4+	19 %
	(208) Siemens Clinitek STATUS	>>>	2	3+, 4+	3,2 %
	(215) Roche Urisys 1800 / cobas u411	>>>	1	3+, 4+	1,6 %
	(216) Sysmex UC-1000, UC-3500	>>>	2	3+, 4+	3,2 %
	(219) Roche Urisys 2400	>>>	3	3+, 4+	4,8 %
	(221) Erba Lachema LAURA	>>>	10	3+, 4+	16 %
	(223) Iris iChem Velocity	>	4	1+, 2+	6,3 %
		>>>	1	3+, 4+	1,6 %
	(225) Dirui H-series	>>>	4	3+, 4+	6,3 %
	(228) Siemens Clinitek Advantus	>>>	1	3+, 4+	1,6 %
	(229) 77 Elektronika LabUMat, LabUMat 2	>>>	1	3+, 4+	1,6 %
	(230) Dirui FUS-series	>>>	6	3+, 4+	9,5 %
	(998) Manuálně	>>>	9	3+, 4+	14 %
	(999) jiný systém	>>>	6	3+, 4+	9,5 %
	----- Celkem za vzorek: n = 63 ----- Úspěšnost: 100 % -----				
Celková úspěšnost: 100 %					

**(270) Leukocyty**

A	(201) Arkray Aution JET / Eleven	>>>	1	Negativní	1,9 %
---	----------------------------------	-----	---	-----------	-------

Zkouška			N	Výsledek	N <sub>rel</sub>	
Vzorek	Skupina					
A	(202) Arkray Aution MAX / Sysmex UX-2000	>>>	12	Negativní	23 %	
	(208) Siemens Clinitek STATUS	>>>	2	Negativní	3,8 %	
	(215) Roche Urisys 1800 / cobas u411	>>>	1	Negativní	1,9 %	
	(216) Sysmex UC-1000, UC-3500	>>>	2	Negativní	3,8 %	
	(219) Roche Urisys 2400	>>>	3	Negativní	5,7 %	
	(221) Erba Lachema LAURA	>>>	7	Negativní	13 %	
	(223) Iris iChem Velocity	>>>	4	Negativní	7,5 %	
	(225) Dirui H-series	>>>	4	Negativní	7,5 %	
	(228) Siemens Clinitek Advantus	>>>	1	Negativní	1,9 %	
	(229) 77 Elektronika LabUMat, LabUMat 2	>>>	1	Negativní	1,9 %	
	(230) Dirui FUS-series	>>>	6	Negativní	11 %	
	(998) Manuálně	>>>	3	Negativní	5,7 %	
	(999) jiný systém	>>>	4	Negativní	7,5 %	
				1	10 - 50 leu/μL	1,9 %
				1	51 - 250 leu/μL	1,9 %
Celkem za vzorek: n = 53		Úspěšnost: 96 %				
B	(201) Arkray Aution JET / Eleven	>>>	1	> 250 leu/μL	1,9 %	
	(202) Arkray Aution MAX / Sysmex UX-2000	>	5	51 - 250 leu/μL	9,4 %	
		>>>	7	> 250 leu/μL	13 %	
	(208) Siemens Clinitek STATUS	>	2	51 - 250 leu/μL	3,8 %	
	(215) Roche Urisys 1800 / cobas u411	>	1	51 - 250 leu/μL	1,9 %	
	(216) Sysmex UC-1000, UC-3500	>	1	10 - 50 leu/μL	1,9 %	
		>>>	1	> 250 leu/μL	1,9 %	
	(219) Roche Urisys 2400	>>>	3	> 250 leu/μL	5,7 %	
	(221) Erba Lachema LAURA	>	1	51 - 250 leu/μL	1,9 %	
		>>>	6	> 250 leu/μL	11 %	
	(223) Iris iChem Velocity	±	3	Negativní	5,7 %	
		±	1	10 - 50 leu/μL	1,9 %	
	(225) Dirui H-series	>	1	51 - 250 leu/μL	1,9 %	
		>>>	3	> 250 leu/μL	5,7 %	
	(228) Siemens Clinitek Advantus	>	1	51 - 250 leu/μL	1,9 %	
	(229) 77 Elektronika LabUMat, LabUMat 2	>>>	1	> 250 leu/μL	1,9 %	
	(230) Dirui FUS-series	>	2	51 - 250 leu/μL	3,8 %	
		>>>	4	> 250 leu/μL	7,5 %	
	(998) Manuálně	>	1	10 - 50 leu/μL	1,9 %	
		>	2	51 - 250 leu/μL	3,8 %	
(999) jiný systém	>	2	51 - 250 leu/μL	3,8 %		
	>>>	4	> 250 leu/μL	7,5 %		
Celkem za vzorek: n = 53		Úspěšnost (jen hodnocené výsledky): 100 %				
Celková úspěšnost (jen hodnocené zkoušky): 96 %						

**(272) Krev**

A	(201) Arkray Aution JET / Eleven	>>>	1	Negativní	1,6 %	
	(202) Arkray Aution MAX / Sysmex UX-2000	>>>	12	Negativní	19 %	
	(208) Siemens Clinitek STATUS	>>>	2	Negativní	3,1 %	
	(215) Roche Urisys 1800 / cobas u411	>>>	1	Negativní	1,6 %	
	(216) Sysmex UC-1000, UC-3500	>>>	2	Negativní	3,1 %	
	(219) Roche Urisys 2400	>>>	3	Negativní	4,7 %	
	(221) Erba Lachema LAURA	>>>	10	Negativní	16 %	
	(223) Iris iChem Velocity	>>>	5	Negativní	7,8 %	
	(225) Dirui H-series	>>>	4	Negativní	6,3 %	
	(228) Siemens Clinitek Advantus	>>>	1	Negativní	1,6 %	
	(229) 77 Elektronika LabUMat, LabUMat 2	>>>	1	Negativní	1,6 %	
	(230) Dirui FUS-series	>>>	5	Negativní	7,8 %	
				1	5 - 12 ery/μL	1,6 %
	(998) Manuálně	>>>	10	Negativní	16 %	
	(999) jiný systém	>>>	6	Negativní	9,4 %	
Celkem za vzorek: n = 64		Úspěšnost: 98 %				
B	(201) Arkray Aution JET / Eleven	>>>	1	> 50 ery/μL	1,6 %	
	(202) Arkray Aution MAX / Sysmex UX-2000	>	2	13 - 50 ery/μL	3,1 %	
		>>>	10	> 50 ery/μL	16 %	
	(208) Siemens Clinitek STATUS	>>>	2	> 50 ery/μL	3,1 %	
	(215) Roche Urisys 1800 / cobas u411	>>>	1	> 50 ery/μL	1,6 %	
	(216) Sysmex UC-1000, UC-3500	>>>	2	> 50 ery/μL	3,1 %	
	(219) Roche Urisys 2400	>>>	3	> 50 ery/μL	4,7 %	
	(221) Erba Lachema LAURA	>>>	10	> 50 ery/μL	16 %	
	(223) Iris iChem Velocity	>>>	5	> 50 ery/μL	7,8 %	
	(225) Dirui H-series	>>>	4	> 50 ery/μL	6,3 %	
(228) Siemens Clinitek Advantus	>>>	1	> 50 ery/μL	1,6 %		
(229) 77 Elektronika LabUMat, LabUMat 2	>>>	1	> 50 ery/μL	1,6 %		

Zkouška		N	Výsledek	N <sub>rel</sub>
Vzorek	Skupina			
B	(230) Dirui FUS-series	>>> 6	> 50 ery/ $\mu$ L	9,4 %
	(998) Manuálně	>>> 10	> 50 ery/ $\mu$ L	16 %
	(999) jiný systém	>>> 6	> 50 ery/ $\mu$ L	9,4 %
Celkem za vzorek: n = 64		Úspěšnost: 100 %		
Celková úspěšnost: 98 %				

**(273) pH**

A	(201) Arkray Aution JET / Eleven	>>> 1	6,5	1,6 %
	(202) Arkray Aution MAX / Sysmex UX-2000	>>> 12	6,5	19 %
	(208) Siemens Clinitek STATUS	>>> 1	6,5	1,6 %
		>	1 7,0	1,6 %
	(215) Roche Urisys 1800 / cobas u411	>	1 7,0	1,6 %
	(216) Sysmex UC-1000, UC-3500	>>> 2	6,5	3,1 %
	(219) Roche Urisys 2400	>>> 3	6,5	4,7 %
	(221) Erba Lachema LAURA	>	2 6,0	3,1 %
		>>> 8	6,5	13 %
	(223) Iris iChem Velocity	>>> 4	6,5	6,3 %
		>	1 7,0	1,6 %
	(225) Dirui H-series	>	1 5,5	1,6 %
		>	1 6,0	1,6 %
		>>> 2	6,5	3,1 %
	(228) Siemens Clinitek Advantus	>	1 7,0	1,6 %
	(229) 77 Elektronika LabUMat, LabUMat 2	>>> 1	6,5	1,6 %
	(230) Dirui FUS-series	>	2 6,0	3,1 %
		>>> 4	6,5	6,3 %
	(998) Manuálně	>	1 5,0	1,6 %
		>	1 5,5	1,6 %
		>	5 6,0	7,8 %
		>>> 1	6,5	1,6 %
		>	2 7,0	3,1 %
	(999) jiný systém	>	6 6,0	9,4 %
Celkem za vzorek: n = 64		Úspěšnost: 98 %		
Celková úspěšnost: 97 %				
B	(201) Arkray Aution JET / Eleven	>>> 1	7,0	1,6 %
	(202) Arkray Aution MAX / Sysmex UX-2000	>>> 7	7,0	11 %
		>	5 7,5	7,8 %
	(208) Siemens Clinitek STATUS	>>> 2	7,0	3,1 %
	(215) Roche Urisys 1800 / cobas u411	>>> 1	7,0	1,6 %
	(216) Sysmex UC-1000, UC-3500	>>> 2	7,0	3,1 %
	(219) Roche Urisys 2400	>>> 3	7,0	4,7 %
	(221) Erba Lachema LAURA	>	2 6,5	3,1 %
		>>> 8	7,0	13 %
	(223) Iris iChem Velocity	>>> 5	7,0	7,8 %
	(225) Dirui H-series	>	1 5,5	1,6 %
		>	1 6,0	1,6 %
		>	2 6,5	3,1 %
	(228) Siemens Clinitek Advantus	>	1 7,5	1,6 %
	(229) 77 Elektronika LabUMat, LabUMat 2	>	1 6,5	1,6 %
	(230) Dirui FUS-series	>	2 6,5	3,1 %
		>>> 4	7,0	6,3 %
	(998) Manuálně	>	1 6,5	1,6 %
		>>> 8	7,0	13 %
		>	1 7,5	1,6 %
	(999) jiný systém	>	3 6,5	4,7 %
		>>> 3	7,0	4,7 %
Celkem za vzorek: n = 64		Úspěšnost: 98 %		
Celková úspěšnost: 97 %				

**(274) Nitrity**

A	(201) Arkray Aution JET / Eleven	>>> 1	Negativní	1,8 %
	(202) Arkray Aution MAX / Sysmex UX-2000	>>> 12	Negativní	22 %
	(208) Siemens Clinitek STATUS	>>> 2	Negativní	3,6 %
	(215) Roche Urisys 1800 / cobas u411	>>> 1	Negativní	1,8 %
	(216) Sysmex UC-1000, UC-3500	>>> 2	Negativní	3,6 %
	(219) Roche Urisys 2400	>>> 3	Negativní	5,5 %
	(221) Erba Lachema LAURA	>>> 8	Negativní	15 %
	(223) Iris iChem Velocity	>>> 5	Negativní	9,1 %
	(225) Dirui H-series	>>> 4	Negativní	7,3 %
	(228) Siemens Clinitek Advantus	>>> 1	Negativní	1,8 %
	(229) 77 Elektronika LabUMat, LabUMat 2	>>> 1	Negativní	1,8 %
	(230) Dirui FUS-series	>>> 6	Negativní	11 %
	(998) Manuálně	>>> 3	Negativní	5,5 %

## Zkouška

Vzorek	Skupina	N	Výsledek	N <sub>rel</sub>
A	(999) jiný systém	>>> 6	Negativní	11 %
----- Celkem za vzorek: n = 55 ----- Úspěšnost: 100 % -----				
B	(201) Arkray Aution JET / Eleven	>>> 1	Pozitivní	1,8 %
	(202) Arkray Aution MAX / Sysmex UX-2000	>>> 12	Pozitivní	22 %
	(208) Siemens Clinitek STATUS	>>> 2	Pozitivní	3,6 %
	(215) Roche Urisys 1800 / cobas u411	>>> 1	Pozitivní	1,8 %
	(216) Sysmex UC-1000, UC-3500	>>> 2	Pozitivní	3,6 %
	(219) Roche Urisys 2400	>>> 3	Pozitivní	5,5 %
	(221) Erba Lachema LAURA	>>> 8	Pozitivní	15 %
	(223) Iris iChem Velocity	>>> 5	Pozitivní	9,1 %
	(225) Dirui H-series	>>> 4	Pozitivní	7,3 %
	(228) Siemens Clinitek Advantus	>>> 1	Pozitivní	1,8 %
	(229) 77 Elektronika LabUMat, LabUMat 2	>>> 1	Pozitivní	1,8 %
	(230) Dirui FUS-series	>>> 6	Pozitivní	11 %
	(998) Manuálně	>>> 3	Pozitivní	5,5 %
	(999) jiný systém	>>> 6	Pozitivní	11 %
----- Celkem za vzorek: n = 55 ----- Úspěšnost: 100 % -----				
Celková úspěšnost: 100 %				

## (275) hCG

A	(0) systém neuveden	>>> 1	Negativní	14 %
	(208) Siemens Clinitek STATUS	>>> 1	Negativní	14 %
	(998) Manuálně	>>> 5	Negativní	71 %
----- Celkem za vzorek: n = 7 ----- Úspěšnost: 100 % -----				
B	(0) systém neuveden	>>> 1	Pozitivní	14 %
	(208) Siemens Clinitek STATUS	>>> 1	Pozitivní	14 %
	(998) Manuálně	>>> 5	Pozitivní	71 %
----- Celkem za vzorek: n = 7 ----- Úspěšnost: 100 % -----				
Celková úspěšnost: 100 %				