

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	(0)	systém neuveden	>	1 11,1 - 28 mmol/L	1,7 %
	(202)	Arkray Aution MAX / Sysmex UX-2000	>	3 11,1 - 28 mmol/L	5,1 %
			>>>	6 > 28 mmol/L	10 %
	(203)	Arkray Aution MINI	>	1 11,1 - 28 mmol/L	1,7 %
	(204)	Siemens Clinitek Novus	>	1 11,1 - 28 mmol/L	1,7 %
	(208)	Siemens Clinitek Status	>	2 11,1 - 28 mmol/L	3,4 %
	(215)	Roche Urisys 1800 / cobas u411	>>>	1 > 28 mmol/L	1,7 %
	(216)	Sysmex UC-1000, UC-3500	>	1 11,1 - 28 mmol/L	1,7 %
			>>>	1 > 28 mmol/L	1,7 %
	(221)	Erba Lachema LAURA	>	5 11,1 - 28 mmol/L	8,5 %
			>>>	2 > 28 mmol/L	3,4 %
	(223)	Iris iChem Velocity	>	2 11,1 - 28 mmol/L	3,4 %
			>>>	5 > 28 mmol/L	8,5 %
	(225)	Dirui H-series		1 Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L	1,7 %
			>	3 11,1 - 28 mmol/L	5,1 %
	(228)	Siemens Clinitek Advantus	>	1 11,1 - 28 mmol/L	1,7 %
	(229)	77 Elektronika LabUMat, LabUMat 2	>>>	2 > 28 mmol/L	3,4 %
	(230)	Dirui FUS-series	>>>	11 > 28 mmol/L	19 %
	(998)	Manuálně	>	1 11,1 - 28 mmol/L	1,7 %
			>>>	3 > 28 mmol/L	5,1 %
	(999)	jiný systém		1 2,81 - 11 mmol/L	1,7 %
			>>>	5 > 28 mmol/L	8,5 %
----- Celkem za vzorek: n = 59 ----- Úspěšnost: 97 % -----					
B	(0)	systém neuveden	>>>	1 Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L	1,7 %
	(202)	Arkray Aution MAX / Sysmex UX-2000	>>>	9 Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L	15 %
	(203)	Arkray Aution MINI	>>>	1 Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L	1,7 %
	(204)	Siemens Clinitek Novus	>>>	1 Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L	1,7 %
	(208)	Siemens Clinitek Status	>>>	2 Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L	3,4 %
	(215)	Roche Urisys 1800 / cobas u411	>>>	1 Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L	1,7 %
	(216)	Sysmex UC-1000, UC-3500	>>>	1 Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L	1,7 %
				1 2,81 - 11 mmol/L	1,7 %
	(221)	Erba Lachema LAURA	>>>	5 Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L	8,5 %
				2 2,81 - 11 mmol/L	3,4 %
	(223)	Iris iChem Velocity	>>>	7 Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L	12 %
	(225)	Dirui H-series	>>>	3 Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L	5,1 %
				1 11,1 - 28 mmol/L	1,7 %
	(228)	Siemens Clinitek Advantus	>>>	1 Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L	1,7 %
	(229)	77 Elektronika LabUMat, LabUMat 2	>>>	2 Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L	3,4 %
	(230)	Dirui FUS-series	>>>	10 Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L	17 %
				1 2,81 - 11 mmol/L	1,7 %
	(998)	Manuálně	>>>	3 Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L	5,1 %
				1 2,81 - 11 mmol/L	1,7 %
	(999)	jiný systém	>>>	3 Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L	5,1 %
				3 2,81 - 11 mmol/L	5,1 %
----- Celkem za vzorek: n = 59 ----- Úspěšnost: 85 % -----					
Celková úspěšnost: 83 %					

**(263) Ketony**

A	(0)	systém neuveden	>>>	1 1+, 2+	1,7 %
	(202)	Arkray Aution MAX / Sysmex UX-2000	>>>	1 1+, 2+	1,7 %
			>	8 3+, 4+	14 %
	(203)	Arkray Aution MINI	>	1 3+, 4+	1,7 %
	(204)	Siemens Clinitek Novus	>>>	1 1+, 2+	1,7 %
	(208)	Siemens Clinitek Status	>>>	1 1+, 2+	1,7 %
			>	1 3+, 4+	1,7 %
	(215)	Roche Urisys 1800 / cobas u411	>	1 3+, 4+	1,7 %
	(216)	Sysmex UC-1000, UC-3500		1 Negativní, <= 0,5 mmol/L	1,7 %
			>>>	1 1+, 2+	1,7 %
	(221)	Erba Lachema LAURA	>>>	6 1+, 2+	10 %
			>	1 3+, 4+	1,7 %
	(223)	Iris iChem Velocity		1 Negativní, <= 0,5 mmol/L	1,7 %
			>>>	5 1+, 2+	8,5 %
			>	1 3+, 4+	1,7 %
	(225)	Dirui H-series		1 Negativní, <= 0,5 mmol/L	1,7 %
			>>>	3 1+, 2+	5,1 %
	(228)	Siemens Clinitek Advantus	>>>	1 1+, 2+	1,7 %

Zkouška		N	Výsledek	N <sub>rel</sub>
Vzorek	Skupina			
A	(229) 77 Elektronika LabUMat, LabUMat 2	>>>	2 1+, 2+	3,4 %
	(230) Dirui FUS-series	>>>	8 1+, 2+	14 %
		>	3 3+, 4+	5,1 %
	(998) Manuálně	>>>	1 1+, 2+	1,7 %
		>	3 3+, 4+	5,1 %
	(999) jiný systém		1 Negativní, <= 0,5 mmol/L	1,7 %
		>>>	5 1+, 2+	8,5 %
----- Celkem za vzorek: n = 59 ----- Úspěšnost: 93 % -----				
B	(0) systém neuveden	>>>	1 Negativní, <= 0,5 mmol/L	1,7 %
	(202) Arkray Aution MAX / Sysmex UX-2000	>>>	9 Negativní, <= 0,5 mmol/L	15 %
	(203) Arkray Aution MINI	>>>	1 Negativní, <= 0,5 mmol/L	1,7 %
	(204) Siemens Clinitek Novus	>>>	1 Negativní, <= 0,5 mmol/L	1,7 %
	(208) Siemens Clinitek Status	>>>	2 Negativní, <= 0,5 mmol/L	3,4 %
	(215) Roche Urisys 1800 / cobas u411	>>>	1 Negativní, <= 0,5 mmol/L	1,7 %
	(216) Sysmex UC-1000, UC-3500	>>>	2 Negativní, <= 0,5 mmol/L	3,4 %
	(221) Erba Lachema LAURA	>>>	7 Negativní, <= 0,5 mmol/L	12 %
	(223) Iris iChem Velocity	>>>	7 Negativní, <= 0,5 mmol/L	12 %
	(225) Dirui H-series	>>>	3 Negativní, <= 0,5 mmol/L	5,1 %
			1 1+, 2+	1,7 %
	(228) Siemens Clinitek Advantus	>>>	1 Negativní, <= 0,5 mmol/L	1,7 %
	(229) 77 Elektronika LabUMat, LabUMat 2	>>>	2 Negativní, <= 0,5 mmol/L	3,4 %
	(230) Dirui FUS-series	>>>	11 Negativní, <= 0,5 mmol/L	19 %
	(998) Manuálně	>>>	4 Negativní, <= 0,5 mmol/L	6,8 %
	(999) jiný systém	>>>	6 Negativní, <= 0,5 mmol/L	10 %
	----- Celkem za vzorek: n = 59 ----- Úspěšnost: 98 % -----			
Celková úspěšnost: 93 %				

**(264) Celková bílkovina**

A	(0) systém neuveden	>>>	1 0,51 - 2,5 g/L	1,7 %
	(202) Arkray Aution MAX / Sysmex UX-2000	>	2 0,3 - 0,5 g/L	3,4 %
		>>>	6 0,51 - 2,5 g/L	10 %
		>>>	1 > 2,5 g/L	1,7 %
	(203) Arkray Aution MINI	>>>	1 0,51 - 2,5 g/L	1,7 %
	(204) Siemens Clinitek Novus	>>>	1 0,51 - 2,5 g/L	1,7 %
	(208) Siemens Clinitek Status	>>>	2 > 2,5 g/L	3,4 %
	(215) Roche Urisys 1800 / cobas u411	>>>	1 > 2,5 g/L	1,7 %
	(216) Sysmex UC-1000, UC-3500	>>>	2 0,51 - 2,5 g/L	3,4 %
	(221) Erba Lachema LAURA	>>>	6 0,51 - 2,5 g/L	10 %
		>>>	1 > 2,5 g/L	1,7 %
	(223) Iris iChem Velocity	>	1 0,3 - 0,5 g/L	1,7 %
		>>>	3 0,51 - 2,5 g/L	5,1 %
		>>>	3 > 2,5 g/L	5,1 %
	(225) Dirui H-series		1 Negativní, < 0,3 g/L	1,7 %
		>>>	2 0,51 - 2,5 g/L	3,4 %
		>>>	1 > 2,5 g/L	1,7 %
(228) Siemens Clinitek Advantus	>>>	1 > 2,5 g/L	1,7 %	
(229) 77 Elektronika LabUMat, LabUMat 2		1 Negativní, < 0,3 g/L	1,7 %	
	>	1 0,3 - 0,5 g/L	1,7 %	
(230) Dirui FUS-series	>>>	5 0,51 - 2,5 g/L	8,5 %	
	>>>	6 > 2,5 g/L	10 %	
(998) Manuálně	>>>	1 0,51 - 2,5 g/L	1,7 %	
	>>>	3 > 2,5 g/L	5,1 %	
(999) jiný systém	>>>	1 0,51 - 2,5 g/L	1,7 %	
	>>>	5 > 2,5 g/L	8,5 %	
----- Celkem za vzorek: n = 59 ----- Úspěšnost: 97 % -----				
B	(0) systém neuveden	>>>	1 Negativní, < 0,3 g/L	1,7 %
	(202) Arkray Aution MAX / Sysmex UX-2000	>>>	9 Negativní, < 0,3 g/L	15 %
	(203) Arkray Aution MINI	>>>	1 Negativní, < 0,3 g/L	1,7 %
	(204) Siemens Clinitek Novus	>>>	1 Negativní, < 0,3 g/L	1,7 %
	(208) Siemens Clinitek Status	>>>	2 Negativní, < 0,3 g/L	3,4 %
	(215) Roche Urisys 1800 / cobas u411	>>>	1 Negativní, < 0,3 g/L	1,7 %
	(216) Sysmex UC-1000, UC-3500	>>>	2 Negativní, < 0,3 g/L	3,4 %
	(221) Erba Lachema LAURA	>>>	7 Negativní, < 0,3 g/L	12 %
	(223) Iris iChem Velocity	>>>	7 Negativní, < 0,3 g/L	12 %
	(225) Dirui H-series	>>>	3 Negativní, < 0,3 g/L	5,1 %
			1 > 2,5 g/L	1,7 %
	(228) Siemens Clinitek Advantus	>>>	1 Negativní, < 0,3 g/L	1,7 %
(229) 77 Elektronika LabUMat, LabUMat 2	>>>	2 Negativní, < 0,3 g/L	3,4 %	
(230) Dirui FUS-series	>>>	11 Negativní, < 0,3 g/L	19 %	
(998) Manuálně	>>>	4 Negativní, < 0,3 g/L	6,8 %	

Zkouška	Vzorek	Skupina	N	Výsledek	N <sub>rel</sub>
B	(999) jiný systém	>>>	6	Negativní, < 0,3 g/L	10 %
Celkem za vzorek: n = 59		Úspěšnost: 98 %			
Celková úspěšnost: 97 %					

**(266) Urobilinogen**

A	(0) systém neuveden	>>>	1	3+, 4+	1,7 %
	(202) Arkray Aution MAX / Sysmex UX-2000	>	9	1+, 2+	15 %
	(203) Arkray Aution MINI	>	1	1+, 2+	1,7 %
	(204) Siemens Clinitek Novus	>	1	1+, 2+	1,7 %
	(208) Siemens Clinitek Status	>>>	2	3+, 4+	3,4 %
	(215) Roche Urisys 1800 / cobas u411	>>>	1	3+, 4+	1,7 %
	(216) Sysmex UC-1000, UC-3500	>	1	1+, 2+	1,7 %
	(221) Erba Lachema LAURA	>>>	1	3+, 4+	1,7 %
	(221) Erba Lachema LAURA	>	1	1+, 2+	1,7 %
	(221) Erba Lachema LAURA	>>>	6	3+, 4+	10 %
	(223) Iris iChem Velocity	>>>	1	Negativní, < 17 µmol/L	1,7 %
	(223) Iris iChem Velocity	>>>	6	3+, 4+	10 %
	(225) Dirui H-series	>>>	1	Negativní, < 17 µmol/L	1,7 %
	(225) Dirui H-series	>	3	1+, 2+	5,1 %
	(228) Siemens Clinitek Advantus	>>>	1	3+, 4+	1,7 %
	(229) 77 Elektronika LabUMat, LabUMat 2	>>>	2	3+, 4+	3,4 %
	(230) Dirui FUS-series	>	7	1+, 2+	12 %
	(230) Dirui FUS-series	>>>	4	3+, 4+	6,8 %
	(998) Manuálně	>>>	4	3+, 4+	6,8 %
	(999) jiný systém	>>>	6	3+, 4+	10 %
Celkem za vzorek: n = 59		Úspěšnost: 97 %			
B	(0) systém neuveden	>>>	1	Negativní, < 17 µmol/L	1,7 %
	(202) Arkray Aution MAX / Sysmex UX-2000	>>>	9	Negativní, < 17 µmol/L	15 %
	(203) Arkray Aution MINI	>>>	1	Negativní, < 17 µmol/L	1,7 %
	(204) Siemens Clinitek Novus	>>>	1	Negativní, < 17 µmol/L	1,7 %
	(208) Siemens Clinitek Status	>>>	2	Negativní, < 17 µmol/L	3,4 %
	(215) Roche Urisys 1800 / cobas u411	>>>	1	Negativní, < 17 µmol/L	1,7 %
	(216) Sysmex UC-1000, UC-3500	>>>	2	Negativní, < 17 µmol/L	3,4 %
	(221) Erba Lachema LAURA	>>>	7	Negativní, < 17 µmol/L	12 %
	(223) Iris iChem Velocity	>>>	7	Negativní, < 17 µmol/L	12 %
	(225) Dirui H-series	>>>	3	Negativní, < 17 µmol/L	5,1 %
	(225) Dirui H-series	>>>	1	1+, 2+	1,7 %
	(228) Siemens Clinitek Advantus	>>>	1	Negativní, < 17 µmol/L	1,7 %
	(229) 77 Elektronika LabUMat, LabUMat 2	>>>	2	Negativní, < 17 µmol/L	3,4 %
	(230) Dirui FUS-series	>>>	11	Negativní, < 17 µmol/L	19 %
	(998) Manuálně	>>>	4	Negativní, < 17 µmol/L	6,8 %
	(999) jiný systém	>>>	6	Negativní, < 17 µmol/L	10 %
Celkem za vzorek: n = 59		Úspěšnost: 98 %			
Celková úspěšnost: 97 %					

**(268) Bilirubin**

A	(0) systém neuveden	>>>	1	3+, 4+	1,7 %
	(202) Arkray Aution MAX / Sysmex UX-2000	>>>	9	3+, 4+	16 %
	(203) Arkray Aution MINI	>>>	1	3+, 4+	1,7 %
	(204) Siemens Clinitek Novus	>>>	1	3+, 4+	1,7 %
	(208) Siemens Clinitek Status	>>>	2	3+, 4+	3,4 %
	(215) Roche Urisys 1800 / cobas u411	>>>	1	3+, 4+	1,7 %
	(216) Sysmex UC-1000, UC-3500	>>>	2	3+, 4+	3,4 %
	(221) Erba Lachema LAURA	>>>	7	3+, 4+	12 %
	(223) Iris iChem Velocity	>	5	1+, 2+	8,6 %
	(223) Iris iChem Velocity	>>>	2	3+, 4+	3,4 %
	(225) Dirui H-series	>>>	1	Negativní	1,7 %
	(225) Dirui H-series	>>>	3	3+, 4+	5,2 %
	(228) Siemens Clinitek Advantus	>>>	1	3+, 4+	1,7 %
	(229) 77 Elektronika LabUMat, LabUMat 2	>>>	2	3+, 4+	3,4 %
	(230) Dirui FUS-series	>>>	11	3+, 4+	19 %
	(998) Manuálně	>>>	3	3+, 4+	5,2 %
	(999) jiný systém	>>>	6	3+, 4+	10 %
Celkem za vzorek: n = 58		Úspěšnost: 98 %			
B	(0) systém neuveden	>>>	1	Negativní	1,7 %
	(202) Arkray Aution MAX / Sysmex UX-2000	>>>	9	Negativní	16 %
	(203) Arkray Aution MINI	>>>	1	Negativní	1,7 %
	(204) Siemens Clinitek Novus	>>>	1	Negativní	1,7 %
	(208) Siemens Clinitek Status	>>>	2	Negativní	3,4 %
	(215) Roche Urisys 1800 / cobas u411	>>>	1	Negativní	1,7 %

Zkouška		N	Výsledek	N <sub>rel</sub>
Vzorek	Skupina			
B	(216) Sysmex UC-1000, UC-3500	>>>	2 Negativní	3,4 %
	(221) Erba Lachema LAURA	>>>	7 Negativní	12 %
	(223) Iris iChem Velocity	>>>	7 Negativní	12 %
	(225) Dirui H-series	>>>	3 Negativní	5,2 %
			1 3+, 4+	1,7 %
	(228) Siemens Clinitek Advantus	>>>	1 Negativní	1,7 %
	(229) 77 Elektronika LabUMat, LabUMat 2	>>>	2 Negativní	3,4 %
	(230) Dirui FUS-series	>>>	11 Negativní	19 %
	(998) Manuálně	>>>	3 Negativní	5,2 %
	(999) jiný systém	>>>	6 Negativní	10 %
Celkem za vzorek: n = 58			Úspěšnost: 98 %	
Celková úspěšnost: 98 %				

**(270) Leukocyty**

A	(0) systém neuveden	>>>	1 > 250 leu/μL	1,9 %
	(202) Arkray Aution MAX / Sysmex UX-2000	>>>	2 51 - 250 leu/μL	3,8 %
		>>>	7 > 250 leu/μL	13 %
	(203) Arkray Aution MINI	>>>	1 > 250 leu/μL	1,9 %
	(204) Siemens Clinitek Novus	>>>	1 > 250 leu/μL	1,9 %
	(208) Siemens Clinitek Status	>>>	2 > 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 Negativní	1,9 %
		>>>	1 51 - 250 leu/μL	1,9 %
	(221) Erba Lachema LAURA	>>>	1 51 - 250 leu/μL	1,9 %
		>>>	6 > 250 leu/μL	11 %
	(223) Iris iChem Velocity		5 Negativní	9,4 %
		>	1 10 - 50 leu/μL	1,9 %
		>>>	1 51 - 250 leu/μL	1,9 %
	(225) Dirui H-series		1 Negativní	1,9 %
		>>>	3 51 - 250 leu/μL	5,7 %
	(228) Siemens Clinitek Advantus	>>>	1 51 - 250 leu/μL	1,9 %
	(229) 77 Elektronika LabUMat, LabUMat 2	>>>	2 > 250 leu/μL	3,8 %
	(230) Dirui FUS-series	>	1 10 - 50 leu/μL	1,9 %
		>>>	7 51 - 250 leu/μL	13 %
		>>>	1 > 250 leu/μL	1,9 %
	(999) jiný systém		1 Negativní	1,9 %
		>>>	1 51 - 250 leu/μL	1,9 %
		>>>	4 > 250 leu/μL	7,5 %
Celkem za vzorek: n = 53			Úspěšnost: 85 %	
B	(0) systém neuveden	>>>	1 Negativní	1,9 %
	(202) Arkray Aution MAX / Sysmex UX-2000	>>>	9 Negativní	17 %
	(203) Arkray Aution MINI	>>>	1 Negativní	1,9 %
	(204) Siemens Clinitek Novus	>>>	1 Negativní	1,9 %
	(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 %
	(221) Erba Lachema LAURA	>>>	7 Negativní	13 %
	(223) Iris iChem Velocity	>>>	7 Negativní	13 %
	(225) Dirui H-series	>>>	3 Negativní	5,7 %
			1 51 - 250 leu/μL	1,9 %
	(228) Siemens Clinitek Advantus	>>>	1 Negativní	1,9 %
	(229) 77 Elektronika LabUMat, LabUMat 2	>>>	2 Negativní	3,8 %
	(230) Dirui FUS-series	>>>	9 Negativní	17 %
	(999) jiný systém	>>>	6 Negativní	11 %
Celkem za vzorek: n = 53			Úspěšnost: 98 %	
Celková úspěšnost: 85 %				

**(272) Krev**

A	(0) systém neuveden	>>>	1 > 50 ery/μL	1,7 %
	(202) Arkray Aution MAX / Sysmex UX-2000	>	3 13 - 50 ery/μL	5,1 %
		>>>	6 > 50 ery/μL	10 %
	(203) Arkray Aution MINI	>>>	1 > 50 ery/μL	1,7 %
	(204) Siemens Clinitek Novus	>>>	1 > 50 ery/μL	1,7 %
	(208) Siemens Clinitek Status	>>>	2 > 50 ery/μL	3,4 %
	(215) Roche Urisys 1800 / cobas u411	>>>	1 > 50 ery/μL	1,7 %
	(216) Sysmex UC-1000, UC-3500	>>>	2 > 50 ery/μL	3,4 %
	(221) Erba Lachema LAURA	>>>	7 > 50 ery/μL	12 %
	(223) Iris iChem Velocity	>	2 13 - 50 ery/μL	3,4 %
		>>>	5 > 50 ery/μL	8,5 %
	(225) Dirui H-series		1 Negativní	1,7 %

Zkouška						
Vzorek	Skupina	N	Výsledek			N <sub>rel</sub>
A	(225) Dirui H-series	>>>	3	> 50 ery/ $\mu$ L		5,1 %
	(228) Siemens Clinitek Advantus	>>>	1	> 50 ery/ $\mu$ L		1,7 %
	(229) 77 Elektronika LabUMat, LabUMat 2	>>>	2	> 50 ery/ $\mu$ L		3,4 %
	(230) Dirui FUS-series	>	1	13 - 50 ery/ $\mu$ L		1,7 %
		>>>	10	> 50 ery/ $\mu$ L		17 %
	(998) Manuálně	>>>	4	> 50 ery/ $\mu$ L		6,8 %
	(999) jiný systém	>>>	6	> 50 ery/ $\mu$ L		10 %
Celkem za vzorek: n = 59		Úspěšnost: 98 %				
B	(0) systém neuveden	>>>	1	Negativní		1,7 %
	(202) Arkray Aution MAX / Sysmex UX-2000	>>>	9	Negativní		15 %
	(203) Arkray Aution MINI	>>>	1	Negativní		1,7 %
	(204) Siemens Clinitek Novus	>>>	1	Negativní		1,7 %
	(208) Siemens Clinitek Status	>>>	2	Negativní		3,4 %
	(215) Roche Urisys 1800 / cobas u411	>>>	1	Negativní		1,7 %
	(216) Sysmex UC-1000, UC-3500	>>>	2	Negativní		3,4 %
	(221) Erba Lachema LAURA	>>>	7	Negativní		12 %
	(223) Iris iChem Velocity	>>>	6	Negativní		10 %
			1	5 - 12 ery/ $\mu$ L		1,7 %
	(225) Dirui H-series	>>>	3	Negativní		5,1 %
			1	> 50 ery/ $\mu$ L		1,7 %
	(228) Siemens Clinitek Advantus	>>>	1	Negativní		1,7 %
	(229) 77 Elektronika LabUMat, LabUMat 2	>>>	2	Negativní		3,4 %
	(230) Dirui FUS-series	>>>	11	Negativní		19 %
	(998) Manuálně	>>>	4	Negativní		6,8 %
	(999) jiný systém	>>>	6	Negativní		10 %
Celkem za vzorek: n = 59		Úspěšnost: 97 %				
Celková úspěšnost: 97 %						

**(273) pH**

A	(0) systém neuveden	>	1	8,0		1,7 %
	(202) Arkray Aution MAX / Sysmex UX-2000	>>>	2	7,0		3,4 %
		>	7	7,5		12 %
	(203) Arkray Aution MINI	>>>	1	7,0		1,7 %
	(204) Siemens Clinitek Novus	>>>	1	7,0		1,7 %
	(208) Siemens Clinitek Status	>>>	2	7,0		3,4 %
	(215) Roche Urisys 1800 / cobas u411	>>>	1	7,0		1,7 %
	(216) Sysmex UC-1000, UC-3500	>	2	7,5		3,4 %
	(221) Erba Lachema LAURA	>	2	6,5		3,4 %
		>>>	5	7,0		8,5 %
	(223) Iris iChem Velocity	>	3	6,5		5,1 %
		>>>	4	7,0		6,8 %
	(225) Dirui H-series		1	5,0		1,7 %
		>	3	6,5		5,1 %
	(228) Siemens Clinitek Advantus	>	1	7,5		1,7 %
	(229) 77 Elektronika LabUMat, LabUMat 2	>	2	6,5		3,4 %
	(230) Dirui FUS-series	>	1	6,5		1,7 %
		>>>	10	7,0		17 %
	(998) Manuálně	>>>	4	7,0		6,8 %
	(999) jiný systém	>	2	6,5		3,4 %
		>>>	4	7,0		6,8 %
Celkem za vzorek: n = 59		Úspěšnost: 98 %				
B	(0) systém neuveden	>>>	1	6,5		1,7 %
	(202) Arkray Aution MAX / Sysmex UX-2000	>>>	9	6,5		15 %
	(203) Arkray Aution MINI	>>>	1	6,5		1,7 %
	(204) Siemens Clinitek Novus	>>>	1	6,5		1,7 %
	(208) Siemens Clinitek Status	>	2	7,0		3,4 %
	(215) Roche Urisys 1800 / cobas u411	>>>	1	6,5		1,7 %
	(216) Sysmex UC-1000, UC-3500	>>>	2	6,5		3,4 %
	(221) Erba Lachema LAURA	>	3	6,0		5,1 %
		>>>	3	6,5		5,1 %
		>	1	7,0		1,7 %
	(223) Iris iChem Velocity	>>>	6	6,5		10 %
		>	1	7,0		1,7 %
	(225) Dirui H-series	>	2	6,0		3,4 %
		>>>	2	6,5		3,4 %
	(228) Siemens Clinitek Advantus	>>>	1	6,5		1,7 %
	(229) 77 Elektronika LabUMat, LabUMat 2	>>>	2	6,5		3,4 %
	(230) Dirui FUS-series	>	5	6,0		8,5 %
		>>>	6	6,5		10 %
	(998) Manuálně	>	2	6,0		3,4 %

Zkouška			N	Výsledek	N <sub>rel</sub>
Vzorek	Skupina				
B	(998) Manuálně	>>>	1	6,5	1,7 %
		>	1	7,0	1,7 %
	(999) jiný systém		2	5,0	3,4 %
		>	3	6,0	5,1 %
		>>>	1	6,5	1,7 %
Celkem za vzorek: n = 59		Úspěšnost: 97 %			
Celková úspěšnost: 95 %					

**(274) Nitrity**

A	(0) systém neuveden	>>>	1	Pozitivní	1,8 %
	(202) Arkray Aution MAX / Sysmex UX-2000	>>>	9	Pozitivní	16 %
	(203) Arkray Aution MINI	>>>	1	Pozitivní	1,8 %
	(204) Siemens Clinitek Novus	>>>	1	Pozitivní	1,8 %
	(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 %
	(221) Erba Lachema LAURA	>>>	7	Pozitivní	13 %
	(223) Iris iChem Velocity	>>>	7	Pozitivní	13 %
	(225) Dirui H-series		1	Negativní	1,8 %
		>>>	3	Pozitivní	5,4 %
	(228) Siemens Clinitek Advantus	>>>	1	Pozitivní	1,8 %
	(229) 77 Elektronika LabUMat, LabUMat 2	>>>	2	Pozitivní	3,6 %
	(230) Dirui FUS-series	>>>	10	Pozitivní	18 %
	(998) Manuálně	>>>	2	Pozitivní	3,6 %
	(999) jiný systém	>>>	6	Pozitivní	11 %
Celkem za vzorek: n = 56		Úspěšnost: 98 %			
B	(0) systém neuveden	>>>	1	Negativní	1,8 %
	(202) Arkray Aution MAX / Sysmex UX-2000	>>>	9	Negativní	16 %
	(203) Arkray Aution MINI	>>>	1	Negativní	1,8 %
	(204) Siemens Clinitek Novus	>>>	1	Negativní	1,8 %
	(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 %
	(221) Erba Lachema LAURA	>>>	7	Negativní	13 %
	(223) Iris iChem Velocity	>>>	7	Negativní	13 %
	(225) Dirui H-series	>>>	3	Negativní	5,4 %
			1	Pozitivní	1,8 %
	(228) Siemens Clinitek Advantus	>>>	1	Negativní	1,8 %
	(229) 77 Elektronika LabUMat, LabUMat 2	>>>	2	Negativní	3,6 %
	(230) Dirui FUS-series	>>>	10	Negativní	18 %
	(998) Manuálně	>>>	2	Negativní	3,6 %
	(999) jiný systém	>>>	6	Negativní	11 %
Celkem za vzorek: n = 56		Úspěšnost: 98 %			
Celková úspěšnost: 98 %					

**(275) hCG**

A	(208) Siemens Clinitek Status	>>>	2	Pozitivní	33 %
	(998) Manuálně		1	Negativní	17 %
		>>>	2	Pozitivní	33 %
	(999) jiný systém		1	Negativní	17 %
Celkem za vzorek: n = 6		Úspěšnost: 67 %			
B	(208) Siemens Clinitek Status	>>>	2	Negativní	33 %
	(998) Manuálně	>>>	2	Negativní	33 %
			1	Pozitivní	17 %
	(999) jiný systém		1	Pozitivní	17 %
Celkem za vzorek: n = 6		Úspěšnost: 67 %			
Celková úspěšnost: 67 %					