

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}
(268) Bilirubin				
A	(5) Dialab	>>>	1 Negativní	1,7 %
	(12) Beckman Coulter	>>>	2 Negativní	3,3 %
	(18) Cormay	>>>	4 Negativní	6,7 %
	(46) Erba Lachema	>>>	10 Negativní	17 %
	(60) Roche	>>>	2 Negativní	3,3 %
	(63) Sysmex	>>>	2 Negativní	3,3 %
	(109) Axis-Shield	>>>	2 Negativní	3,3 %
	(150) Arkray	>>>	2 Negativní	3,3 %
	(161) YD Diagnostics	>>>	1 Negativní	1,7 %
	(162) Siemens (Atellica)	>>>	3 Negativní	5,0 %
	(179) Siemens	>>>	4 Negativní	6,7 %
	(197) Analyticon	>>>	1 Negativní	1,7 %
	(201) Iris Diagnostics	>>>	1 Negativní	1,7 %
	(202) Dirui	>>>	19 Negativní	32 %
	(207) 77 Elektronika Kft.	>>>	5 Negativní	8,3 %
	(999) jiný výrobce	>>>	1 Negativní	1,7 %
Celkem za vzorek: n = 60		Úspěšnost: 100 %		
B	(5) Dialab	>>>	1 3+, 4+	1,7 %
	(12) Beckman Coulter	>	2 1+, 2+	3,3 %
	(18) Cormay	>>>	4 3+, 4+	6,7 %
	(46) Erba Lachema	>>>	10 3+, 4+	17 %
	(60) Roche	>>>	2 3+, 4+	3,3 %
	(63) Sysmex	>>>	2 3+, 4+	3,3 %
	(109) Axis-Shield	>>>	2 3+, 4+	3,3 %
	(150) Arkray	>>>	2 3+, 4+	3,3 %
	(161) YD Diagnostics	>>>	1 3+, 4+	1,7 %
	(162) Siemens (Atellica)	>>>	3 3+, 4+	5,0 %
	(179) Siemens	>>>	4 3+, 4+	6,7 %
	(197) Analyticon	>>>	1 3+, 4+	1,7 %
	(201) Iris Diagnostics	>>>	1 3+, 4+	1,7 %
	(202) Dirui	>	1 1+, 2+	1,7 %
		>>>	18 3+, 4+	30 %
	(207) 77 Elektronika Kft.	>>>	5 3+, 4+	8,3 %
	(999) jiný výrobce	>>>	1 3+, 4+	1,7 %
Celkem za vzorek: n = 60		Úspěšnost: 100 %		
Celková úspěšnost: 100 %				

(264) Celková bílkovina

A	(5) Dialab	>>>	1 Negativní, < 0,3 g/L	1,6 %
	(12) Beckman Coulter	>>>	2 Negativní, < 0,3 g/L	3,3 %
	(18) Cormay	>>>	4 Negativní, < 0,3 g/L	6,6 %
	(46) Erba Lachema	>>>	11 Negativní, < 0,3 g/L	18 %
	(60) Roche	>>>	2 Negativní, < 0,3 g/L	3,3 %
	(63) Sysmex	>>>	2 Negativní, < 0,3 g/L	3,3 %
	(109) Axis-Shield	>>>	2 Negativní, < 0,3 g/L	3,3 %
	(150) Arkray	>>>	2 Negativní, < 0,3 g/L	3,3 %
	(161) YD Diagnostics	>>>	1 Negativní, < 0,3 g/L	1,6 %
	(162) Siemens (Atellica)	>>>	3 Negativní, < 0,3 g/L	4,9 %
	(179) Siemens	>>>	4 Negativní, < 0,3 g/L	6,6 %
	(197) Analyticon	>>>	1 Negativní, < 0,3 g/L	1,6 %
	(201) Iris Diagnostics	>>>	1 Negativní, < 0,3 g/L	1,6 %
	(202) Dirui	>>>	19 Negativní, < 0,3 g/L	31 %
	(207) 77 Elektronika Kft.	>>>	5 Negativní, < 0,3 g/L	8,2 %
	(999) jiný výrobce	>>>	1 Negativní, < 0,3 g/L	1,6 %
Celkem za vzorek: n = 61		Úspěšnost: 100 %		
B	(5) Dialab	>>>	1 > 2,5 g/L	1,6 %
	(12) Beckman Coulter	>>>	2 0,51 - 2,5 g/L	3,3 %
	(18) Cormay	>>>	4 > 2,5 g/L	6,6 %
	(46) Erba Lachema	>>>	7 0,51 - 2,5 g/L	11 %
		>>>	4 > 2,5 g/L	6,6 %
	(60) Roche	>>>	2 > 2,5 g/L	3,3 %
	(63) Sysmex	>>>	2 0,51 - 2,5 g/L	3,3 %
	(109) Axis-Shield	>>>	2 > 2,5 g/L	3,3 %
	(150) Arkray		1 0,3 - 0,5 g/L	1,6 %
		>>>	1 0,51 - 2,5 g/L	1,6 %

Zkouška		N	Výsledek	N _{rel}
Vzorek	Skupina			
B	(161) YD Diagnostics	>>> 1	> 2,5 g/L	1,6 %
	(162) Siemens (Atellica)	1	0,3 - 0,5 g/L	1,6 %
		>>> 2	0,51 - 2,5 g/L	3,3 %
	(179) Siemens	>>> 2	0,51 - 2,5 g/L	3,3 %
		>>> 2	> 2,5 g/L	3,3 %
	(197) Analyticon	>>> 1	0,51 - 2,5 g/L	1,6 %
	(201) Iris Diagnostics	>>> 1	0,51 - 2,5 g/L	1,6 %
	(202) Dirui	>>> 17	0,51 - 2,5 g/L	28 %
		>>> 2	> 2,5 g/L	3,3 %
	(207) 77 Elektronika Kft.	3	0,3 - 0,5 g/L	4,9 %
		>>> 2	0,51 - 2,5 g/L	3,3 %
	(999) jiný výrobce	>>> 1	> 2,5 g/L	1,6 %
Celkem za vzorek: n = 61		Úspěšnost: 92 %		
Celková úspěšnost: 92 %				

(261) Glukóza

A	(5) Dialab	>>> 1	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L	1,6 %
	(12) Beckman Coulter	>>> 1	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L	1,6 %
		1	2,81 - 11 mmol/L	1,6 %
	(18) Cormay	>>> 1	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L	1,6 %
		2	2,81 - 11 mmol/L	3,3 %
		1	11,1 - 28 mmol/L	1,6 %
	(46) Erba Lachema	>>> 8	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L	13 %
		3	2,81 - 11 mmol/L	4,9 %
	(60) Roche	>>> 2	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L	3,3 %
	(63) Sysmex	>>> 2	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L	3,3 %
	(109) Axis-Shield	>>> 2	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L	3,3 %
	(150) Arkray	>>> 2	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L	3,3 %
	(161) YD Diagnostics	1	2,81 - 11 mmol/L	1,6 %
	(162) Siemens (Atellica)	>>> 3	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L	4,9 %
	(179) Siemens	>>> 4	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L	6,6 %
	(197) Analyticon	>>> 1	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L	1,6 %
	(201) Iris Diagnostics	>>> 1	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L	1,6 %
	(202) Dirui	>>> 19	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L	31 %
	(207) 77 Elektronika Kft.	>>> 3	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L	4,9 %
		2	2,81 - 11 mmol/L	3,3 %
	(999) jiný výrobce	1	2,81 - 11 mmol/L	1,6 %
Celkem za vzorek: n = 61		Úspěšnost: 82 %		
B	(5) Dialab	>>> 1	> 28 mmol/L	1,6 %
	(12) Beckman Coulter	> 1	11,1 - 28 mmol/L	1,6 %
		>>> 1	> 28 mmol/L	1,6 %
	(18) Cormay	1	2,81 - 11 mmol/L	1,6 %
		> 1	11,1 - 28 mmol/L	1,6 %
		>>> 2	> 28 mmol/L	3,3 %
	(46) Erba Lachema	1	Negativní, normální, <= 2,8 mmol/L	1,6 %
		> 7	11,1 - 28 mmol/L	11 %
		>>> 3	> 28 mmol/L	4,9 %
	(60) Roche	>>> 2	> 28 mmol/L	3,3 %
	(63) Sysmex	> 1	11,1 - 28 mmol/L	1,6 %
		>>> 1	> 28 mmol/L	1,6 %
	(109) Axis-Shield	>>> 2	> 28 mmol/L	3,3 %
	(150) Arkray	> 1	11,1 - 28 mmol/L	1,6 %
		>>> 1	> 28 mmol/L	1,6 %
	(161) YD Diagnostics	>>> 1	> 28 mmol/L	1,6 %
	(162) Siemens (Atellica)	1	2,81 - 11 mmol/L	1,6 %
		>>> 2	> 28 mmol/L	3,3 %
	(179) Siemens	> 4	11,1 - 28 mmol/L	6,6 %
	(197) Analyticon	>>> 1	> 28 mmol/L	1,6 %
	(201) Iris Diagnostics	>>> 1	> 28 mmol/L	1,6 %
	(202) Dirui	> 6	11,1 - 28 mmol/L	9,8 %
		>>> 13	> 28 mmol/L	21 %
	(207) 77 Elektronika Kft.	> 1	11,1 - 28 mmol/L	1,6 %
		>>> 4	> 28 mmol/L	6,6 %
	(999) jiný výrobce	1	2,81 - 11 mmol/L	1,6 %
Celkem za vzorek: n = 61		Úspěšnost: 93 %		
Celková úspěšnost: 77 %				

(275) hCG

A	(5) Dialab	>>> 2	Negativní	40 %
	(17) Biogema	>>> 1	Negativní	20 %

Zkouška		N	Výsledek	N _{rel}
Vzorek	Skupina			
A	(32) Human	>>>	1 Negativní	20 %
	(179) Siemens	>>>	1 Negativní	20 %
----- Celkem za vzorek: n = 5 -----		Úspěšnost: 100 %		
B	(5) Dialab	>>>	2 Pozitivní	40 %
	(17) Biogema	>>>	1 Pozitivní	20 %
	(32) Human	>>>	1 Pozitivní	20 %
	(179) Siemens	>>>	1 Pozitivní	20 %
----- Celkem za vzorek: n = 5 -----		Úspěšnost: 100 %		
Celková úspěšnost: 100 %				

(263) Ketony

A	(5) Dialab	>>>	1 Negativní, <= 0,5 mmol/L	1,6 %
	(12) Beckman Coulter	>>>	2 Negativní, <= 0,5 mmol/L	3,3 %
	(18) Cormay	>>>	3 Negativní, <= 0,5 mmol/L	4,9 %
			1 1+, 2+	1,6 %
	(46) Erba Lachema	>>>	11 Negativní, <= 0,5 mmol/L	18 %
	(60) Roche	>>>	2 Negativní, <= 0,5 mmol/L	3,3 %
	(63) Sysmex	>>>	2 Negativní, <= 0,5 mmol/L	3,3 %
	(109) Axis-Shield	>>>	2 Negativní, <= 0,5 mmol/L	3,3 %
	(150) Arkray	>>>	2 Negativní, <= 0,5 mmol/L	3,3 %
	(161) YD Diagnostics	>>>	1 Negativní, <= 0,5 mmol/L	1,6 %
	(162) Siemens (Atellica)	>>>	3 Negativní, <= 0,5 mmol/L	4,9 %
	(179) Siemens	>>>	4 Negativní, <= 0,5 mmol/L	6,6 %
	(197) Analyticon	>>>	1 Negativní, <= 0,5 mmol/L	1,6 %
	(201) Iris Diagnostics	>>>	1 Negativní, <= 0,5 mmol/L	1,6 %
	(202) Dirui	>>>	19 Negativní, <= 0,5 mmol/L	31 %
	(207) 77 Elektronika Kft.	>>>	5 Negativní, <= 0,5 mmol/L	8,2 %
	(999) jiný výrobce	>>>	1 Negativní, <= 0,5 mmol/L	1,6 %
----- Celkem za vzorek: n = 61 -----		Úspěšnost: 98 %		
B	(5) Dialab	>>>	1 1+, 2+	1,6 %
	(12) Beckman Coulter	>>>	2 1+, 2+	3,3 %
	(18) Cormay	>>>	3 1+, 2+	4,9 %
		>	1 3+, 4+	1,6 %
	(46) Erba Lachema	>>>	8 1+, 2+	13 %
		>	3 3+, 4+	4,9 %
	(60) Roche	>	2 3+, 4+	3,3 %
	(63) Sysmex		1 Negativní, <= 0,5 mmol/L	1,6 %
		>>>	1 1+, 2+	1,6 %
	(109) Axis-Shield	>>>	2 1+, 2+	3,3 %
	(150) Arkray	>	2 3+, 4+	3,3 %
	(161) YD Diagnostics	>>>	1 1+, 2+	1,6 %
	(162) Siemens (Atellica)	>>>	3 1+, 2+	4,9 %
	(179) Siemens	>>>	4 1+, 2+	6,6 %
	(197) Analyticon	>>>	1 1+, 2+	1,6 %
	(201) Iris Diagnostics	>>>	1 1+, 2+	1,6 %
	(202) Dirui	>>>	12 1+, 2+	20 %
		>	7 3+, 4+	11 %
	(207) 77 Elektronika Kft.	>>>	5 1+, 2+	8,2 %
	(999) jiný výrobce	>>>	1 1+, 2+	1,6 %
----- Celkem za vzorek: n = 61 -----		Úspěšnost: 98 %		
Celková úspěšnost: 97 %				

(272) Krev

A	(5) Dialab	>>>	1 Negativní	1,6 %
	(12) Beckman Coulter	>>>	2 Negativní	3,3 %
	(18) Cormay	>>>	3 Negativní	4,9 %
			1 > 50 ery/ μ L	1,6 %
	(46) Erba Lachema	>>>	11 Negativní	18 %
	(60) Roche	>>>	2 Negativní	3,3 %
	(63) Sysmex	>>>	2 Negativní	3,3 %
	(109) Axis-Shield	>>>	2 Negativní	3,3 %
	(150) Arkray	>>>	2 Negativní	3,3 %
	(161) YD Diagnostics	>>>	1 Negativní	1,6 %
	(162) Siemens (Atellica)	>>>	3 Negativní	4,9 %
	(179) Siemens	>>>	4 Negativní	6,6 %
	(197) Analyticon	>>>	1 Negativní	1,6 %
	(201) Iris Diagnostics	>>>	1 Negativní	1,6 %
	(202) Dirui	>>>	19 Negativní	31 %
	(207) 77 Elektronika Kft.	>>>	5 Negativní	8,2 %
	(999) jiný výrobce	>>>	1 Negativní	1,6 %

Zkouška		N	Výsledek	N _{rel}
Vzorek	Skupina			
Celkem za vzorek: n = 61		Úspěšnost: 98 %		
B	(5) Dialab	>>> 1	> 50 ery/ μ L	1,6 %
	(12) Beckman Coulter	>>> 2	> 50 ery/ μ L	3,3 %
	(18) Cormay		Negativní	1,6 %
		>>> 3	> 50 ery/ μ L	4,9 %
	(46) Erba Lachema	>>> 11	> 50 ery/ μ L	18 %
	(60) Roche	>>> 2	> 50 ery/ μ L	3,3 %
	(63) Sysmex	>>> 2	> 50 ery/ μ L	3,3 %
	(109) Axis-Shield	>>> 2	> 50 ery/ μ L	3,3 %
	(150) Arkray		5 - 12 ery/ μ L	1,6 %
		>>> 1	> 50 ery/ μ L	1,6 %
	(161) YD Diagnostics	>>> 1	> 50 ery/ μ L	1,6 %
	(162) Siemens (Atellica)	>	13 - 50 ery/ μ L	1,6 %
		>>> 2	> 50 ery/ μ L	3,3 %
	(179) Siemens	>>> 4	> 50 ery/ μ L	6,6 %
	(197) Analyticon	>>> 1	> 50 ery/ μ L	1,6 %
	(201) Iris Diagnostics	>>> 1	> 50 ery/ μ L	1,6 %
	(202) Dirui	>	13 - 50 ery/ μ L	1,6 %
		>>> 18	> 50 ery/ μ L	30 %
	(207) 77 Elektronika Kft.	>>> 5	> 50 ery/ μ L	8,2 %
	(999) jiný výrobce	>>> 1	> 50 ery/ μ L	1,6 %
Celkem za vzorek: n = 61		Úspěšnost: 97 %		
Celková úspěšnost: 95 %				

(270) Leukocyty

A	(5) Dialab	>>> 1	Negativní	1,8 %
	(12) Beckman Coulter	>>> 2	Negativní	3,6 %
	(18) Cormay	>>> 4	Negativní	7,1 %
	(46) Erba Lachema	>>> 8	Negativní	14 %
	(60) Roche	>>> 1	Negativní	1,8 %
	(63) Sysmex	>>> 2	Negativní	3,6 %
	(109) Axis-Shield	>>> 1	Negativní	1,8 %
			10 - 50 leu/ μ L	1,8 %
	(150) Arkray	>>> 2	Negativní	3,6 %
	(162) Siemens (Atellica)	>>> 3	Negativní	5,4 %
	(179) Siemens	>>> 4	Negativní	7,1 %
	(197) Analyticon	>>> 1	Negativní	1,8 %
	(201) Iris Diagnostics	>>> 1	Negativní	1,8 %
	(202) Dirui	>>> 19	Negativní	34 %
	(207) 77 Elektronika Kft.	>>> 5	Negativní	8,9 %
	(999) jiný výrobce	>>> 1	Negativní	1,8 %
Celkem za vzorek: n = 56		Úspěšnost: 98 %		
B	(5) Dialab	>>> 1	> 250 leu/ μ L	1,8 %
	(12) Beckman Coulter		Negativní	3,6 %
	(18) Cormay	>>> 4	51 - 250 leu/ μ L	7,1 %
	(46) Erba Lachema	>>> 8	> 250 leu/ μ L	14 %
	(60) Roche	>>> 1	> 250 leu/ μ L	1,8 %
	(63) Sysmex	>	10 - 50 leu/ μ L	1,8 %
		>>> 1	51 - 250 leu/ μ L	1,8 %
	(109) Axis-Shield	>>> 2	> 250 leu/ μ L	3,6 %
	(150) Arkray	>>> 1	51 - 250 leu/ μ L	1,8 %
		>>> 1	> 250 leu/ μ L	1,8 %
	(162) Siemens (Atellica)	>>> 1	51 - 250 leu/ μ L	1,8 %
		>>> 2	> 250 leu/ μ L	3,6 %
	(179) Siemens	>>> 1	51 - 250 leu/ μ L	1,8 %
		>>> 3	> 250 leu/ μ L	5,4 %
	(197) Analyticon	>	10 - 50 leu/ μ L	1,8 %
	(201) Iris Diagnostics	>>> 1	> 250 leu/ μ L	1,8 %
	(202) Dirui	>	10 - 50 leu/ μ L	1,8 %
		>>> 17	51 - 250 leu/ μ L	30 %
		>>> 1	> 250 leu/ μ L	1,8 %
	(207) 77 Elektronika Kft.	>>> 1	51 - 250 leu/ μ L	1,8 %
		>>> 4	> 250 leu/ μ L	7,1 %
	(999) jiný výrobce	>>> 1	> 250 leu/ μ L	1,8 %
Celkem za vzorek: n = 56		Úspěšnost: 96 %		
Celková úspěšnost: 95 %				

(274) Nitrity

A	(5) Dialab	>>> 1	Negativní	1,7 %
	(12) Beckman Coulter	>>> 2	Negativní	3,3 %
	(18) Cormay	>>> 3	Negativní	5,0 %

Zkouška		N	Výsledek	N _{rel}
Vzorek	Skupina			
A	(18) Cormay	1	Pozitivní	1,7 %
	(46) Erba Lachema	>>> 10	Negativní	17 %
	(60) Roche	>>> 2	Negativní	3,3 %
	(63) Sysmex	>>> 2	Negativní	3,3 %
	(109) Axis-Shield	>>> 2	Negativní	3,3 %
	(150) Arkray	>>> 2	Negativní	3,3 %
	(161) YD Diagnostics	>>> 1	Negativní	1,7 %
	(162) Siemens (Atellica)	>>> 3	Negativní	5,0 %
	(179) Siemens	>>> 4	Negativní	6,7 %
	(197) Analyticon	>>> 1	Negativní	1,7 %
	(201) Iris Diagnostics	>>> 1	Negativní	1,7 %
	(202) Dirui	>>> 19	Negativní	32 %
	(207) 77 Elektronika Kft.	>>> 5	Negativní	8,3 %
	(999) jiný výrobce	>>> 1	Negativní	1,7 %
Celkem za vzorek: n = 60		Úspěšnost: 98 %		
B	(5) Dialab	>>> 1	Pozitivní	1,7 %
	(12) Beckman Coulter	>>> 2	Pozitivní	3,3 %
	(18) Cormay	>>> 4	Pozitivní	6,7 %
	(46) Erba Lachema	>>> 10	Pozitivní	17 %
	(60) Roche	>>> 2	Pozitivní	3,3 %
	(63) Sysmex	>>> 2	Pozitivní	3,3 %
	(109) Axis-Shield	>>> 2	Pozitivní	3,3 %
	(150) Arkray	>>> 2	Pozitivní	3,3 %
	(161) YD Diagnostics	>>> 1	Pozitivní	1,7 %
	(162) Siemens (Atellica)	>>> 3	Pozitivní	5,0 %
	(179) Siemens	>>> 4	Pozitivní	6,7 %
	(197) Analyticon	>>> 1	Pozitivní	1,7 %
	(201) Iris Diagnostics	>>> 1	Pozitivní	1,7 %
	(202) Dirui	>>> 19	Pozitivní	32 %
	(207) 77 Elektronika Kft.	>>> 5	Pozitivní	8,3 %
	(999) jiný výrobce	>>> 1	Pozitivní	1,7 %
Celkem za vzorek: n = 60		Úspěšnost: 100 %		
Celková úspěšnost: 98 %				

(273) pH

A	(5) Dialab	>>> 1	6,5	1,6 %
	(12) Beckman Coulter	> 2	7,0	3,3 %
	(18) Cormay	3	5,0	4,9 %
		> 1	6,0	1,6 %
	(46) Erba Lachema	> 1	5,5	1,6 %
		> 5	6,0	8,2 %
		>>> 4	6,5	6,6 %
		> 1	7,0	1,6 %
	(60) Roche	> 2	7,0	3,3 %
	(63) Sysmex	>>> 2	6,5	3,3 %
	(109) Axis-Shield	> 1	6,0	1,6 %
		>>> 1	6,5	1,6 %
	(150) Arkray	>>> 1	6,5	1,6 %
		> 1	7,0	1,6 %
	(161) YD Diagnostics	> 1	7,0	1,6 %
	(162) Siemens (Atellica)	>>> 1	6,5	1,6 %
		> 2	7,0	3,3 %
	(179) Siemens	> 4	7,0	6,6 %
	(197) Analyticon	> 1	6,0	1,6 %
	(201) Iris Diagnostics	> 1	6,0	1,6 %
	(202) Dirui	> 8	6,0	13 %
		>>> 11	6,5	18 %
	(207) 77 Elektronika Kft.	>>> 4	6,5	6,6 %
		> 1	7,0	1,6 %
	(999) jiný výrobce	> 1	6,0	1,6 %
Celkem za vzorek: n = 61		Úspěšnost: 95 %		
B	(5) Dialab	>>> 1	7,0	1,6 %
	(12) Beckman Coulter	> 1	6,5	1,6 %
		>>> 1	7,0	1,6 %
	(18) Cormay	3	5,0	4,9 %
		> 1	6,5	1,6 %
	(46) Erba Lachema	> 3	6,5	4,9 %
		>>> 8	7,0	13 %
	(60) Roche	>>> 2	7,0	3,3 %
	(63) Sysmex	>>> 2	7,0	3,3 %

Zkouška			N	Výsledek	N _{rel}
Vzorek	Skupina				
B	(109) Axis-Shield	>>>	2	7,0	3,3 %
	(150) Arkray	>>>	2	7,0	3,3 %
	(161) YD Diagnostics	>	1	6,5	1,6 %
	(162) Siemens (Atellica)	>>>	3	7,0	4,9 %
	(179) Siemens	>>>	4	7,0	6,6 %
	(197) Analyticon	>	1	6,0	1,6 %
	(201) Iris Diagnostics	>	1	6,5	1,6 %
	(202) Dirui	>	1	6,0	1,6 %
		>	14	6,5	23 %
		>>>	4	7,0	6,6 %
	(207) 77 Elektronika Kft.	>	4	6,5	6,6 %
		>>>	1	7,0	1,6 %
	(999) jiný výrobce	>>>	1	7,0	1,6 %
Celkem za vzorek: n = 61				Úspěšnost: 95 %	
Celková úspěšnost: 93 %					

(266) Urobilinogen

A	(5) Dialab	>>>	1	Negativní, < 17 µmol/L	1,6 %
	(12) Beckman Coulter	>>>	2	Negativní, < 17 µmol/L	3,3 %
	(18) Cormay	>>>	4	Negativní, < 17 µmol/L	6,6 %
	(46) Erba Lachema	>>>	11	Negativní, < 17 µmol/L	18 %
	(60) Roche	>>>	2	Negativní, < 17 µmol/L	3,3 %
	(63) Sysmex	>>>	2	Negativní, < 17 µmol/L	3,3 %
	(109) Axis-Shield	>>>	2	Negativní, < 17 µmol/L	3,3 %
	(150) Arkray	>>>	2	Negativní, < 17 µmol/L	3,3 %
	(161) YD Diagnostics	>>>	1	Negativní, < 17 µmol/L	1,6 %
	(162) Siemens (Atellica)	>>>	3	Negativní, < 17 µmol/L	4,9 %
	(179) Siemens	>>>	4	Negativní, < 17 µmol/L	6,6 %
	(197) Analyticon	>>>	1	Negativní, < 17 µmol/L	1,6 %
	(201) Iris Diagnostics	>>>	1	Negativní, < 17 µmol/L	1,6 %
	(202) Dirui	>>>	19	Negativní, < 17 µmol/L	31 %
	(207) 77 Elektronika Kft.	>>>	5	Negativní, < 17 µmol/L	8,2 %
	(999) jiný výrobce	>>>	1	Negativní, < 17 µmol/L	1,6 %
Celkem za vzorek: n = 61				Úspěšnost: 100 %	
B	(5) Dialab	>>>	1	3+, 4+	1,6 %
	(12) Beckman Coulter	>>>	2	3+, 4+	3,3 %
	(18) Cormay	>>>	4	3+, 4+	6,6 %
	(46) Erba Lachema	>>>	11	3+, 4+	18 %
	(60) Roche	>>>	2	3+, 4+	3,3 %
	(63) Sysmex	>	2	1+, 2+	3,3 %
	(109) Axis-Shield	>	1	1+, 2+	1,6 %
		>>>	1	3+, 4+	1,6 %
	(150) Arkray	>	1	1+, 2+	1,6 %
		>>>	1	3+, 4+	1,6 %
	(161) YD Diagnostics	>>>	1	3+, 4+	1,6 %
	(162) Siemens (Atellica)	>	3	1+, 2+	4,9 %
	(179) Siemens	>	2	1+, 2+	3,3 %
		>>>	2	3+, 4+	3,3 %
	(197) Analyticon	>>>	1	3+, 4+	1,6 %
	(201) Iris Diagnostics	>>>	1	3+, 4+	1,6 %
	(202) Dirui	>	19	1+, 2+	31 %
	(207) 77 Elektronika Kft.	>>>	5	3+, 4+	8,2 %
	(999) jiný výrobce	>>>	1	3+, 4+	1,6 %
Celkem za vzorek: n = 61				Úspěšnost: 100 %	
Celková úspěšnost: 100 %					