

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}
--------	---------	---	----------	------------------

Sada 1

(231) RF (screening)

A1	(1) Abbott	>>>	34	Pozitivní	21 %
	(12) Beckman Coulter	>>>	9	Pozitivní	5,5 %
	(40) Ortho Clinical Diagnostics	>>>	1	Pozitivní	0,61 %
	(58) Beckman Coulter (AU)	>>>	25	Pozitivní	15 %
	(60) Roche		2	Negativní	1,2 %
		>>>	39	Pozitivní	24 %
	(70) Wako	>>>	1	Pozitivní	0,61 %
	(91) Binding Site	>>>	1	Pozitivní	0,61 %
	(115) BioSystems	>>>	3	Pozitivní	1,8 %
	(116) Sentinel Diagnostics	>>>	3	Pozitivní	1,8 %
	(148) Aesku.lab Diagnostika	>>>	2	Pozitivní	1,2 %
	(149) Siemens (Dade, BN, Dimension)	>>>	11	Pozitivní	6,7 %
	(162) Siemens (Atellica)	>>>	10	Pozitivní	6,1 %
	(177) Mindray	>>>	6	Pozitivní	3,7 %
	(178) DiaSys	>>>	2	Pozitivní	1,2 %
	(179) Siemens	>>>	13	Pozitivní	8,0 %
	(999) jiný výrobce	>>>	1	Pozitivní	0,61 %
Celkem za vzorek: n = 163		Úspěšnost: 99 %			

B1	(1) Abbott	>>>	34	Negativní	21 %
	(12) Beckman Coulter	>>>	9	Negativní	5,5 %
	(40) Ortho Clinical Diagnostics	>>>	1	Negativní	0,61 %
	(58) Beckman Coulter (AU)	>>>	25	Negativní	15 %
	(60) Roche		39	Negativní	24 %
			2	Pozitivní	1,2 %
	(70) Wako	>>>	1	Negativní	0,61 %
	(91) Binding Site	>>>	1	Negativní	0,61 %
	(115) BioSystems	>>>	3	Negativní	1,8 %
	(116) Sentinel Diagnostics	>>>	3	Negativní	1,8 %
	(148) Aesku.lab Diagnostika	>>>	2	Negativní	1,2 %
	(149) Siemens (Dade, BN, Dimension)	>>>	10	Negativní	6,1 %
			1	Pozitivní	0,61 %
	(162) Siemens (Atellica)	>>>	10	Negativní	6,1 %
	(177) Mindray	>>>	6	Negativní	3,7 %
	(178) DiaSys	>>>	2	Negativní	1,2 %
	(179) Siemens	>>>	13	Negativní	8,0 %
	(999) jiný výrobce	>>>	1	Negativní	0,61 %
Celkem za vzorek: n = 163		Úspěšnost: 98 %			

Celková úspěšnost: 98 %

(233) Revmat. faktor IgG

A1	(1) Abbott	>>>	1	Pozitivní	2,1 %
	(5) Dialab	>>>	1	Pozitivní	2,1 %
	(135) OrgenTec	>>>	12	Pozitivní	26 %
	(140) Test-Line	>>>	20	Pozitivní	43 %
	(147) AIDA	>>>	3	Pozitivní	6,4 %
	(148) Aesku.lab Diagnostika	>>>	5	Pozitivní	11 %
	(166) Thermo Fisher	>>>	4	Pozitivní	8,5 %
	(211) INOVA Diagnostics	>>>	1	Pozitivní	2,1 %
Celkem za vzorek: n = 47		Úspěšnost: 100 %			

B1	(1) Abbott	>>>	1	Negativní	2,1 %
	(5) Dialab	>>>	1	Negativní	2,1 %
	(135) OrgenTec	>>>	12	Negativní	26 %
	(140) Test-Line	>>>	20	Negativní	43 %
	(147) AIDA	>>>	3	Negativní	6,4 %
	(148) Aesku.lab Diagnostika	>>>	5	Negativní	11 %
	(166) Thermo Fisher	>>>	4	Negativní	8,5 %
	(211) INOVA Diagnostics	>>>	1	Negativní	2,1 %
Celkem za vzorek: n = 47		Úspěšnost: 100 %			

Celková úspěšnost: 100 %

(234) Revmat. faktor IgA

A1	(5) Dialab	>>>	1	Pozitivní	2,2 %
	(135) OrgenTec	>>>	12	Pozitivní	26 %
	(140) Test-Line	>>>	20	Pozitivní	43 %

Zkouška						
Vzorek	Skupina		N	Výsledek		N _{rel}
A1	(147) AIDA	>>>	3	Pozitivní		6,5 %
	(148) Aesku.lab Diagnostika	>>>	5	Pozitivní		11 %
	(166) Thermo Fisher	>>>	4	Pozitivní		8,7 %
	(211) INOVA Diagnostics	>>>	1	Pozitivní		2,2 %
Celkem za vzorek: n = 46		Úspěšnost: 100 %				
B1	(5) Dialab	>>>	1	Negativní		2,2 %
	(135) OrgenTec	>>>	12	Negativní		26 %
	(140) Test-Line	>>>	20	Negativní		43 %
	(147) AIDA	>>>	3	Negativní		6,5 %
	(148) Aesku.lab Diagnostika	>>>	5	Negativní		11 %
	(166) Thermo Fisher	>>>	4	Negativní		8,7 %
	(211) INOVA Diagnostics	>>>	1	Negativní		2,2 %
Celkem za vzorek: n = 46		Úspěšnost: 100 %				
Celková úspěšnost: 100 %						

(235) Revmat. faktor IgM

A1	(5) Dialab	>>>	1	Pozitivní		2,2 %
	(135) OrgenTec	>>>	12	Pozitivní		26 %
	(140) Test-Line	>>>	20	Pozitivní		43 %
	(147) AIDA	>>>	3	Pozitivní		6,5 %
	(148) Aesku.lab Diagnostika	>>>	5	Pozitivní		11 %
	(166) Thermo Fisher	>>>	4	Pozitivní		8,7 %
	(211) INOVA Diagnostics	>>>	1	Pozitivní		2,2 %
Celkem za vzorek: n = 46		Úspěšnost: 100 %				
B1	(5) Dialab	>>>	1	Negativní		2,2 %
	(135) OrgenTec	>>>	12	Negativní		26 %
	(140) Test-Line	>>>	20	Negativní		43 %
	(147) AIDA	>>>	3	Negativní		6,5 %
	(148) Aesku.lab Diagnostika	>>>	5	Negativní		11 %
	(166) Thermo Fisher	>>>	4	Negativní		8,7 %
	(211) INOVA Diagnostics	>>>	1	Negativní		2,2 %
Celkem za vzorek: n = 46		Úspěšnost: 100 %				
Celková úspěšnost: 100 %						

(277) anti-CCP IgG

A1	(1) Abbott	>>>	19	Pozitivní		23 %
	(14) Bio-Rad	>>>	1	Pozitivní		1,2 %
	(29) Siemens (Immulin)	>>>	6	Pozitivní		7,3 %
	(60) Roche	>>>	9	Pozitivní		11 %
	(66) DRG	>>>	1	Pozitivní		1,2 %
	(87) Euroimmun	>>>	6	Pozitivní		7,3 %
	(135) OrgenTec	>>>	5	Pozitivní		6,1 %
	(140) Test-Line	>>>	11	Pozitivní		13 %
	(147) AIDA	>>>	1	Pozitivní		1,2 %
	(148) Aesku.lab Diagnostika	>>>	3	Pozitivní		3,7 %
	(162) Siemens (Atellica)	>>>	3	Pozitivní		3,7 %
	(166) Thermo Fisher	>>>	6	Pozitivní		7,3 %
	(179) Siemens	>>>	4	Pozitivní		4,9 %
	(211) INOVA Diagnostics	>>>	4	Pozitivní		4,9 %
	(999) jiný výrobce	>>>	3	Pozitivní		3,7 %
Celkem za vzorek: n = 82		Úspěšnost: 100 %				
B1	(1) Abbott	>>>	19	Negativní		23 %
	(14) Bio-Rad	>>>	1	Negativní		1,2 %
	(29) Siemens (Immulin)	>>>	6	Negativní		7,3 %
	(60) Roche	>>>	9	Negativní		11 %
	(66) DRG	>>>	1	Negativní		1,2 %
	(87) Euroimmun	>>>	6	Negativní		7,3 %
	(135) OrgenTec	>>>	5	Negativní		6,1 %
	(140) Test-Line	>>>	11	Negativní		13 %
	(147) AIDA	>>>	1	Negativní		1,2 %
	(148) Aesku.lab Diagnostika	>>>	3	Negativní		3,7 %
	(162) Siemens (Atellica)	>>>	3	Negativní		3,7 %
	(166) Thermo Fisher	>>>	6	Negativní		7,3 %
	(179) Siemens	>>>	4	Negativní		4,9 %
	(211) INOVA Diagnostics	>>>	4	Negativní		4,9 %
	(999) jiný výrobce	>>>	3	Negativní		3,7 %
Celkem za vzorek: n = 82		Úspěšnost: 100 %				
Celková úspěšnost: 100 %						

Zkouška		N	Výsledek	N _{rel}
Vzorek	Skupina			
(282) anti-MCV				
A1	(135) OrgenTec	>>> 19	Pozitivní	95 %
	(166) Thermo Fisher	>>> 1	Pozitivní	5,0 %
Celkem za vzorek: n = 20		Úspěšnost: 100 %		
B1	(135) OrgenTec	>>> 19	Negativní	95 %
	(166) Thermo Fisher	>>> 1	Negativní	5,0 %
Celkem za vzorek: n = 20		Úspěšnost: 100 %		
Celková úspěšnost: 100 %				