

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

(560) ANA screening (jádro buňky) - průkaz

A1	(14) Bio-Rad	>>>	2 Pozitivní	2,6 %
	(87) Euroimmun	>>>	42 Pozitivní	54 %
	(103) Immunoconcepts	>>>	1 Pozitivní	1,3 %
	(115) BioSystems	>>>	5 Pozitivní	6,4 %
	(135) OrgenTec	>>>	2 Pozitivní	2,6 %
	(142) Immco Diagnostics	>>>	1 Pozitivní	1,3 %
	(148) Aesku.lab Diagnostika	>>>	12 Pozitivní	15 %
	(164) DiaSorin	>>>	1 Pozitivní	1,3 %
	(211) INOVA Diagnostics	>>>	12 Pozitivní	15 %
Celkem za vzorek: n = 78		Úspěšnost: 100 %		
B1	(14) Bio-Rad	>>>	1 Negativní	1,3 %
			1 Pozitivní	1,3 %
	(87) Euroimmun	>>>	42 Negativní	54 %
	(103) Immunoconcepts	>>>	1 Negativní	1,3 %
	(115) BioSystems	>>>	5 Negativní	6,4 %
	(135) OrgenTec	>>>	2 Negativní	2,6 %
	(142) Immco Diagnostics	>>>	1 Negativní	1,3 %
	(148) Aesku.lab Diagnostika	>>>	12 Negativní	15 %
	(164) DiaSorin	>>>	1 Negativní	1,3 %
	(211) INOVA Diagnostics	>>>	12 Negativní	15 %
Celkem za vzorek: n = 78		Úspěšnost: 99 %		

Celková úspěšnost: 99 %

(572) ANA screening (jádro buňky) - semikvan.

A1	(0) výrobce neuveden	±	1 titr 2560	1,5 %
	(14) Bio-Rad	±	1 titr 640	1,5 %
	(87) Euroimmun	±	1 titr 40	1,5 %
		±	4 titr 640	6,0 %
		±	16 titr 1280	24 %
		±	15 titr 2560	22 %
	(103) Immunoconcepts	±	1 titr 2560	1,5 %
	(115) BioSystems	±	1 titr 40	1,5 %
		±	1 titr 320	1,5 %
		±	1 titr 1280	1,5 %
		±	1 titr 2560	1,5 %
	(142) Immco Diagnostics	±	1 titr 1280	1,5 %
	(148) Aesku.lab Diagnostika	±	1 titr 640	1,5 %
		±	8 titr 1280	12 %
		±	1 titr 2560	1,5 %
	(164) DiaSorin	±	1 titr 640	1,5 %
	(211) INOVA Diagnostics	±	1 titr 320	1,5 %
		±	5 titr 640	7,5 %
		±	4 titr 1280	6,0 %
		±	2 titr 2560	3,0 %
Celkem za vzorek: n = 67		Úspěšnost (jen hodnocené výsledky): nelze hodnotit		
B1	(0) výrobce neuveden	±	1 titr 0 (neměřitelný)	1,5 %
	(14) Bio-Rad	±	1 titr 0 (neměřitelný)	1,5 %
	(87) Euroimmun	±	31 titr 0 (neměřitelný)	46 %
		±	5 titr 40	7,5 %
	(103) Immunoconcepts	±	1 titr 80	1,5 %
	(115) BioSystems	±	4 titr 0 (neměřitelný)	6,0 %
	(142) Immco Diagnostics	±	1 titr 0 (neměřitelný)	1,5 %
	(148) Aesku.lab Diagnostika	±	1 Neuvedeno	1,5 %
		±	3 titr 0 (neměřitelný)	4,5 %
		±	5 titr 40	7,5 %
		±	1 titr 80	1,5 %
	(164) DiaSorin	±	1 titr 0 (neměřitelný)	1,5 %
	(211) INOVA Diagnostics	±	5 titr 0 (neměřitelný)	7,5 %
		±	6 titr 40	9,0 %
		±	1 titr 80	1,5 %
Celkem za vzorek: n = 67		Úspěšnost (jen hodnocené výsledky): nelze hodnotit		

(561) ANA - typ fluorescence jádra

A1	(0) výrobce neuveden	>>>	65 Hrubě nebo jemně zrnitý	93 %
			3 Hrubě nebo jemně zrnitý; Nukleární matrix	4,3 %

Cyklus EHK: AIM2/21 - Autoimunita

Zkouška		N	Výsledek	N _{rel}
Vzorek	Skupina			
A1	(0) výrobce neuveden	2	Nukleární matrix	2,9 %
Celkem za vzorek: n = 70		Úspěšnost: 93 %		
B1	(0) výrobce neuveden	>>> 69	Žádná fluorescence	99 %
		1	Hrubě nebo jemně zrnitý	1,4 %
Celkem za vzorek: n = 70		Úspěšnost: 99 %		
Celková úspěšnost: 91 %				

(563) ANA screening (cytoplazma) - průkaz

A1	(14) Bio-Rad	>>> 1	Negativní	1,4 %
	(87) Euroimmun	>>> 31	Negativní	45 %
		> 1	Neprůkazný výsledek (hraniční)	1,4 %
		> 6	Pozitivní	8,7 %
	(103) Immunoconcepts	>>> 1	Negativní	1,4 %
	(115) BioSystems	>>> 4	Negativní	5,8 %
		> 1	Pozitivní	1,4 %
	(142) Immco Diagnostics	>>> 1	Negativní	1,4 %
	(148) Aesku.lab Diagnostika	>>> 10	Negativní	14 %
	(164) DiaSorin	>>> 1	Negativní	1,4 %
	(211) INOVA Diagnostics	>>> 11	Negativní	16 %
		> 1	Pozitivní	1,4 %
Celkem za vzorek: n = 69		Úspěšnost: 100 %		
B1	(14) Bio-Rad	>>> 1	Negativní	1,4 %
	(87) Euroimmun	>>> 38	Negativní	55 %
	(103) Immunoconcepts	>>> 1	Negativní	1,4 %
	(115) BioSystems	>>> 5	Negativní	7,2 %
	(142) Immco Diagnostics	>>> 1	Negativní	1,4 %
	(148) Aesku.lab Diagnostika	>>> 10	Negativní	14 %
	(164) DiaSorin	>>> 1	Negativní	1,4 %
	(211) INOVA Diagnostics	>>> 12	Negativní	17 %
Celkem za vzorek: n = 69		Úspěšnost: 100 %		
Celková úspěšnost: 100 %				

(573) ANA screening (cytoplazma) - semikvan.

A1	(87) Euroimmun	± 23	titr 0 (neměřitelný)	38 %
		± 4	titr 40	6,6 %
		± 1	titr 80	1,6 %
		± 2	titr 160	3,3 %
		± 1	titr 320	1,6 %
		± 1	titr 640	1,6 %
	(103) Immunoconcepts	± 1	titr 40	1,6 %
		± 1	titr 80	1,6 %
	(115) BioSystems	± 4	titr 0 (neměřitelný)	6,6 %
	(142) Immco Diagnostics	± 1	titr 0 (neměřitelný)	1,6 %
	(148) Aesku.lab Diagnostika	± 3	titr 0 (neměřitelný)	4,9 %
		± 5	titr 40	8,2 %
		± 1	titr 80	1,6 %
	(164) DiaSorin	± 1	titr 0 (neměřitelný)	1,6 %
	(211) INOVA Diagnostics	± 4	titr 0 (neměřitelný)	6,6 %
		± 6	titr 40	9,8 %
		± 1	titr 80	1,6 %
		± 1	titr 160	1,6 %
Celkem za vzorek: n = 61		Úspěšnost (jen hodnocené výsledky): nelze hodnotit		
B1	(87) Euroimmun	± 29	titr 0 (neměřitelný)	48 %
		± 3	titr 40	4,9 %
	(103) Immunoconcepts	± 1	titr 40	1,6 %
		± 1	titr 80	1,6 %
	(115) BioSystems	± 4	titr 0 (neměřitelný)	6,6 %
	(142) Immco Diagnostics	± 1	titr 0 (neměřitelný)	1,6 %
	(148) Aesku.lab Diagnostika	± 3	titr 0 (neměřitelný)	4,9 %
		± 5	titr 40	8,2 %
		± 1	titr 80	1,6 %
	(164) DiaSorin	± 1	titr 0 (neměřitelný)	1,6 %
	(211) INOVA Diagnostics	± 5	titr 0 (neměřitelný)	8,2 %
		± 6	titr 40	9,8 %
		± 1	titr 80	1,6 %
Celkem za vzorek: n = 61		Úspěšnost (jen hodnocené výsledky): nelze hodnotit		

(564) ANA - typ fluorescence cytoplazmy

A1	(0) výrobce neuveden	>>> 59	Žádná fluorescence	87 %
		> 5	Jemně zrnitá cytoplazma	7,4 %
		> 4	Difúzní cytoplazmatický obraz	5,9 %

Zkouška		N	Výsledek	N _{rel}
	Celkem za vzorek: n = 68	Úspěšnost: 100 %		
B1	(0) výrobce neuveden	>>> 68	Žádná fluorescence	100 %
	Celkem za vzorek: n = 68	Úspěšnost: 100 %		
Celková úspěšnost: 100 %				

Sada 2**(565) ANCA imunofluorescence - průkaz**

A2	(87) Euroimmun	>>> 40	Pozitivní	62 %
	(115) BioSystems	>>> 3	Pozitivní	4,6 %
	(140) Test-Line	>>> 1	Pozitivní	1,5 %
	(142) Immco Diagnostics	>>> 1	Pozitivní	1,5 %
	(148) Aesku.lab Diagnostika	>>> 5	Pozitivní	7,7 %
	(211) INOVA Diagnostics	>>> 15	Pozitivní	23 %
	Celkem za vzorek: n = 65	Úspěšnost: 100 %		
B2	(87) Euroimmun	1	Neprůkazný výsledek (hraniční)	1,5 %
		>>> 39	Pozitivní	60 %
	(115) BioSystems	1	Negativní	1,5 %
		>>> 2	Pozitivní	3,1 %
	(140) Test-Line	>>> 1	Pozitivní	1,5 %
	(142) Immco Diagnostics	>>> 1	Pozitivní	1,5 %
	(148) Aesku.lab Diagnostika	>>> 5	Pozitivní	7,7 %
	(211) INOVA Diagnostics	>>> 15	Pozitivní	23 %
	Celkem za vzorek: n = 65	Úspěšnost: 97 %		
Celková úspěšnost: 97 %				

(574) ANCA IF (etanol) - semikvantita

A2	(0) výrobce neuveden	± 1	titr 20	1,9 %
	(87) Euroimmun	± 4	titr 20	7,5 %
		± 3	titr 40	5,7 %
		± 8	titr 80	15 %
		± 9	titr 160	17 %
		± 4	titr 320	7,5 %
		± 3	titr 640	5,7 %
		± 1	titr 1280	1,9 %
	(115) BioSystems	± 2	titr 320	3,8 %
	(142) Immco Diagnostics	± 1	titr 640	1,9 %
	(148) Aesku.lab Diagnostika	± 1	titr 80	1,9 %
		± 1	titr 640	1,9 %
	(211) INOVA Diagnostics	± 3	titr 80	5,7 %
		± 3	titr 160	5,7 %
		± 3	titr 320	5,7 %
		± 4	titr 640	7,5 %
		± 2	titr 2560	3,8 %
	Celkem za vzorek: n = 53	Úspěšnost (jen hodnocené výsledky): nelze hodnotit		
B2	(0) výrobce neuveden	± 1	titr 20	1,9 %
	(87) Euroimmun	± 4	titr 20	7,5 %
		± 2	titr 40	3,8 %
		± 5	titr 80	9,4 %
		± 10	titr 160	19 %
		± 7	titr 320	13 %
		± 3	titr 640	5,7 %
		± 1	titr 1280	1,9 %
	(115) BioSystems	± 1	titr 320	1,9 %
		± 1	titr 640	1,9 %
	(142) Immco Diagnostics	± 1	titr 320	1,9 %
	(148) Aesku.lab Diagnostika	± 2	titr 160	3,8 %
	(211) INOVA Diagnostics	± 2	titr 80	3,8 %
		± 5	titr 160	9,4 %
		± 5	titr 320	9,4 %
		± 2	titr 640	3,8 %
		± 1	titr 1280	1,9 %
	Celkem za vzorek: n = 53	Úspěšnost (jen hodnocené výsledky): nelze hodnotit		

(578) ANCA IF (formalín) - semikvantita

A2	(87) Euroimmun	± 4	titr 20	8,0 %
		± 6	titr 40	12 %
		± 7	titr 80	14 %
		± 8	titr 160	16 %
		± 3	titr 320	6,0 %
		± 2	titr 640	4,0 %
		± 1	titr 1280	2,0 %
	(115) BioSystems	± 2	titr 320	4,0 %

Cyklus EHK: AIM2/21 - Autoimunita

Zkouška		N	Výsledek	N _{rel}
Vzorek	Skupina			
A2	(142) Immco Diagnostics	± 4	titr 160	8,0 %
		± 1	titr 320	2,0 %
	(148) Aesku.lab Diagnostika	± 1	titr 640	2,0 %
	(211) INOVA Diagnostics	± 5	titr 160	10 %
		± 3	titr 320	6,0 %
		± 1	titr 640	2,0 %
		± 2	titr 2560	4,0 %
----- Celkem za vzorek: n = 50 -----		Úspěšnost (jen hodnocené výsledky): nelze hodnotit -----		
B2	(87) Euroimmun	± 3	titr 20	6,0 %
		± 4	titr 80	8,0 %
		± 10	titr 160	20 %
		± 9	titr 320	18 %
		± 4	titr 640	8,0 %
		± 1	titr 1280	2,0 %
	(115) BioSystems	± 1	titr 320	2,0 %
		± 1	titr 640	2,0 %
	(142) Immco Diagnostics	± 3	titr 160	6,0 %
		± 2	titr 320	4,0 %
	(148) Aesku.lab Diagnostika	± 1	titr 160	2,0 %
	(211) INOVA Diagnostics	± 2	titr 160	4,0 %
		± 7	titr 320	14 %
		± 2	titr 640	4,0 %
----- Celkem za vzorek: n = 50 -----		Úspěšnost (jen hodnocené výsledky): nelze hodnotit -----		

(566) ANCA - typ fluorescence

A2	(0) výrobce neuveden	>>> 50	pANCA (perinukleární)	81 %
		>>> 11	pANCA (perinukleární); ANA	18 %
		1	ANA	1,6 %
----- Celkem za vzorek: n = 62 -----		Úspěšnost: 98 % -----		
B2	(0) výrobce neuveden	1	Žádná fluorescence	1,6 %
		2	pANCA (perinukleární)	3,2 %
		>>> 59	cANCA (cytoplazmatická)	95 %
----- Celkem za vzorek: n = 62 -----		Úspěšnost: 95 % -----		
Celková úspěšnost: 94 %				

(569) anti-myeloperoxidáza

A2	(2) GA Generic Assays	>>> 1	Pozitivní	1,4 %
	(14) Bio-Rad	>>> 1	Pozitivní	1,4 %
	(87) Euroimmun	1	Negativní	1,4 %
		>>> 23	Pozitivní	32 %
	(135) OrgenTec	>>> 24	Pozitivní	33 %
	(139) BL Diagnostics	>>> 1	Pozitivní	1,4 %
	(140) Test-Line	>>> 1	Pozitivní	1,4 %
	(148) Aesku.lab Diagnostika	>>> 4	Pozitivní	5,6 %
	(166) Thermo Fisher	>>> 6	Pozitivní	8,3 %
	(183) Immunodiagnostic Systems	>>> 1	Pozitivní	1,4 %
	(211) INOVA Diagnostics	>>> 7	Pozitivní	9,7 %
	(999) jiný výrobce	>>> 2	Pozitivní	2,8 %
----- Celkem za vzorek: n = 72 -----		Úspěšnost: 99 % -----		
B2	(2) GA Generic Assays	>>> 1	Negativní	1,4 %
	(14) Bio-Rad	>>> 1	Negativní	1,4 %
	(87) Euroimmun	>>> 23	Negativní	32 %
		1	Pozitivní	1,4 %
	(135) OrgenTec	>>> 24	Negativní	33 %
	(139) BL Diagnostics	>>> 1	Negativní	1,4 %
	(140) Test-Line	>>> 1	Negativní	1,4 %
	(148) Aesku.lab Diagnostika	>>> 4	Negativní	5,6 %
	(166) Thermo Fisher	>>> 6	Negativní	8,3 %
	(183) Immunodiagnostic Systems	>>> 1	Negativní	1,4 %
	(211) INOVA Diagnostics	>>> 7	Negativní	9,7 %
	(999) jiný výrobce	>>> 2	Negativní	2,8 %
----- Celkem za vzorek: n = 72 -----		Úspěšnost: 99 % -----		
Celková úspěšnost: 99 %				

(570) anti-proteináza III

A2	(2) GA Generic Assays	>>> 1	Negativní	1,4 %
	(14) Bio-Rad	>>> 1	Negativní	1,4 %
	(87) Euroimmun	>>> 23	Negativní	32 %
		1	Pozitivní	1,4 %
	(135) OrgenTec	>>> 23	Negativní	32 %
	(139) BL Diagnostics	>>> 1	Negativní	1,4 %

Cyklus EHK: AIM2/21 - Autoimunita

Zkouška		N	Výsledek	N _{rel}	
Vzorek	Skupina				
A2	(140) Test-Line	>>> 1	Negativní	1,4 %	
	(148) Aesku.lab Diagnostika	>>> 4	Negativní	5,6 %	
	(166) Thermo Fisher	>>> 7	Negativní	9,7 %	
	(183) Immunodiagnostic Systems	>>> 1	Negativní	1,4 %	
	(211) INOVA Diagnostics	>>> 7	Negativní	9,7 %	
	(999) jiný výrobce	>>> 2	Negativní	2,8 %	
	Celkem za vzorek: n = 72		Úspěšnost: 99 %		
B2	(2) GA Generic Assays	>>> 1	Pozitivní	1,4 %	
	(14) Bio-Rad	>>> 1	Pozitivní	1,4 %	
	(87) Euroimmun	2	Negativní	2,8 %	
		>>> 22	Pozitivní	31 %	
	(135) OrgenTec	1	Negativní	1,4 %	
		>>> 22	Pozitivní	31 %	
	(139) BL Diagnostics	>>> 1	Pozitivní	1,4 %	
	(140) Test-Line	>>> 1	Pozitivní	1,4 %	
	(148) Aesku.lab Diagnostika	>>> 4	Pozitivní	5,6 %	
	(166) Thermo Fisher	>>> 7	Pozitivní	9,7 %	
	(183) Immunodiagnostic Systems	>>> 1	Pozitivní	1,4 %	
	(211) INOVA Diagnostics	>>> 7	Pozitivní	9,7 %	
	(999) jiný výrobce	>>> 2	Pozitivní	2,8 %	
	Celkem za vzorek: n = 72		Úspěšnost: 96 %		

Celková úspěšnost: 96 %

Sada 3

(580) Anti-ENA/SS-A/Ro-60

A3	(14) Bio-Rad	>>> 1	Pozitivní	1,3 %
	(32) Human	>>> 2	Pozitivní	2,6 %
	(87) Euroimmun	>>> 37	Pozitivní	48 %
	(98) Fujirebio	>>> 1	Pozitivní	1,3 %
	(135) OrgenTec	>>> 8	Pozitivní	10 %
	(140) Test-Line	>>> 8	Pozitivní	10 %
	(148) Aesku.lab Diagnostika	>>> 5	Pozitivní	6,5 %
	(166) Thermo Fisher	>>> 5	Pozitivní	6,5 %
	(183) Immunodiagnostic Systems	>>> 2	Pozitivní	2,6 %
	(191) D-tek	>>> 3	Pozitivní	3,9 %
	(211) INOVA Diagnostics	>>> 1	Pozitivní	1,3 %
	(999) jiný výrobce	>>> 4	Pozitivní	5,2 %
Celkem za vzorek: n = 77		Úspěšnost: 100 %		
B3	(14) Bio-Rad	>>> 1	Negativní	1,3 %
	(32) Human	>>> 2	Negativní	2,6 %
	(87) Euroimmun	1	Neuveдено	1,3 %
		>>> 35	Negativní	45 %
		1	Pozitivní	1,3 %
	(98) Fujirebio	>>> 1	Negativní	1,3 %
	(135) OrgenTec	>>> 8	Negativní	10 %
	(140) Test-Line	>>> 8	Negativní	10 %
	(148) Aesku.lab Diagnostika	>>> 5	Negativní	6,5 %
	(166) Thermo Fisher	>>> 5	Negativní	6,5 %
	(183) Immunodiagnostic Systems	>>> 2	Negativní	2,6 %
	(191) D-tek	>>> 2	Negativní	2,6 %
		1	Pozitivní	1,3 %
	(211) INOVA Diagnostics	>>> 1	Pozitivní	1,3 %
	(999) jiný výrobce	>>> 3	Negativní	3,9 %
	1	Pozitivní	1,3 %	
Celkem za vzorek: n = 77		Úspěšnost: 94 %		

Celková úspěšnost: 94 %

(581) Anti-ENA/SS-B/La

A3	(14) Bio-Rad	>>> 1	Pozitivní	1,3 %
	(32) Human	>>> 2	Pozitivní	2,6 %
	(87) Euroimmun	>>> 37	Pozitivní	48 %
	(98) Fujirebio	>>> 1	Pozitivní	1,3 %
	(135) OrgenTec	>>> 8	Pozitivní	10 %
	(140) Test-Line	>>> 8	Pozitivní	10 %
	(148) Aesku.lab Diagnostika	>>> 4	Pozitivní	5,2 %
	(166) Thermo Fisher	>>> 6	Pozitivní	7,8 %
	(183) Immunodiagnostic Systems	>>> 2	Pozitivní	2,6 %
	(191) D-tek	>>> 3	Pozitivní	3,9 %
	(211) INOVA Diagnostics	>>> 1	Pozitivní	1,3 %

Cyklus EHK: AIM2/21 - Autoimunita

Zkouška		N	Výsledek	N _{rel}
Vzorek	Skupina			
A3	(999) jiný výrobce	>>> 4	Pozitivní	5,2 %
Celkem za vzorek: n = 77		Úspěšnost: 100 %		
B3	(14) Bio-Rad	>>> 1	Negativní	1,3 %
	(32) Human	>>> 2	Negativní	2,6 %
	(87) Euroimmun	1	Neuvedeno	1,3 %
		>>> 36	Negativní	47 %
	(98) Fujirebio	>>> 1	Negativní	1,3 %
	(135) OrgenTec	>>> 8	Negativní	10 %
	(140) Test-Line	>>> 8	Negativní	10 %
	(148) Aesku.lab Diagnostika	>>> 4	Negativní	5,2 %
	(166) Thermo Fisher	>>> 6	Negativní	7,8 %
	(183) Immunodiagnostic Systems	>>> 2	Negativní	2,6 %
	(191) D-tek	>>> 2	Negativní	2,6 %
		1	Pozitivní	1,3 %
	(211) INOVA Diagnostics	>>> 1	Negativní	1,3 %
	(999) jiný výrobce	>>> 4	Negativní	5,2 %
Celkem za vzorek: n = 77		Úspěšnost: 97 %		
Celková úspěšnost: 97 %				

(582) Anti-ENA/Sci-70

A3	(14) Bio-Rad	>>> 1	Negativní	1,3 %
	(32) Human	>>> 2	Negativní	2,6 %
	(87) Euroimmun	>>> 37	Negativní	48 %
	(98) Fujirebio	>>> 1	Negativní	1,3 %
	(101) Hycor	>>> 1	Negativní	1,3 %
	(135) OrgenTec	>>> 7	Negativní	9,1 %
	(140) Test-Line	>>> 8	Negativní	10 %
	(148) Aesku.lab Diagnostika	>>> 4	Negativní	5,2 %
	(166) Thermo Fisher	>>> 6	Negativní	7,8 %
	(183) Immunodiagnostic Systems	>>> 2	Negativní	2,6 %
	(191) D-tek	>>> 3	Negativní	3,9 %
	(211) INOVA Diagnostics	>>> 1	Negativní	1,3 %
	(999) jiný výrobce	>>> 4	Negativní	5,2 %
Celkem za vzorek: n = 77		Úspěšnost: 100 %		
B3	(14) Bio-Rad	>>> 1	Negativní	1,3 %
	(32) Human	>>> 2	Negativní	2,6 %
	(87) Euroimmun	1	Neuvedeno	1,3 %
		>>> 36	Negativní	47 %
	(98) Fujirebio	>>> 1	Negativní	1,3 %
	(101) Hycor	>>> 1	Negativní	1,3 %
	(135) OrgenTec	>>> 7	Negativní	9,1 %
	(140) Test-Line	>>> 8	Negativní	10 %
	(148) Aesku.lab Diagnostika	>>> 4	Negativní	5,2 %
	(166) Thermo Fisher	>>> 6	Negativní	7,8 %
	(183) Immunodiagnostic Systems	>>> 2	Negativní	2,6 %
	(191) D-tek	>>> 3	Negativní	3,9 %
	(211) INOVA Diagnostics	>>> 1	Negativní	1,3 %
	(999) jiný výrobce	>>> 4	Negativní	5,2 %
Celkem za vzorek: n = 77		Úspěšnost: 99 %		
Celková úspěšnost: 99 %				

(583) Anti-ENA/RNP

A3	(14) Bio-Rad	>>> 1	Negativní	1,3 %
	(32) Human	>>> 2	Negativní	2,6 %
	(87) Euroimmun	>>> 37	Negativní	48 %
	(98) Fujirebio	>>> 1	Negativní	1,3 %
	(135) OrgenTec	>>> 8	Negativní	10 %
	(140) Test-Line	>>> 8	Negativní	10 %
	(148) Aesku.lab Diagnostika	>>> 4	Negativní	5,2 %
	(166) Thermo Fisher	>>> 6	Negativní	7,8 %
	(183) Immunodiagnostic Systems	>>> 2	Negativní	2,6 %
	(191) D-tek	>>> 3	Negativní	3,9 %
	(211) INOVA Diagnostics	>>> 1	Negativní	1,3 %
	(999) jiný výrobce	>>> 4	Negativní	5,2 %
Celkem za vzorek: n = 77		Úspěšnost: 100 %		
B3	(14) Bio-Rad	>>> 1	Negativní	1,3 %
	(32) Human	>>> 2	Negativní	2,6 %
	(87) Euroimmun	1	Neuvedeno	1,3 %
		>>> 36	Negativní	47 %
	(98) Fujirebio	>>> 1	Negativní	1,3 %

Cyklus EHK: AIM2/21 - Autoimunita

Zkouška					
Vzorek	Skupina	N	Výsledek		N _{rel}
B3	(135) OrgenTec	>>>	8	Negativní	10 %
	(140) Test-Line	>>>	8	Negativní	10 %
	(148) Aesku.lab Diagnostika	>>>	4	Negativní	5,2 %
	(166) Thermo Fisher	>>>	6	Negativní	7,8 %
	(183) Immunodiagnostic Systems	>>>	2	Negativní	2,6 %
	(191) D-tek	>>>	3	Negativní	3,9 %
	(211) INOVA Diagnostics	>>>	1	Negativní	1,3 %
	(999) jiný výrobce	>>>	4	Negativní	5,2 %
	Celkem za vzorek: n = 77			Úspěšnost: 99 %	
Celková úspěšnost: 99 %					

(584) Anti-ENA/Jo-1

A3	(14) Bio-Rad	>>>	1	Negativní	1,3 %	
	(32) Human	>>>	2	Negativní	2,6 %	
	(87) Euroimmun	>>>	37	Negativní	48 %	
	(98) Fujirebio	>>>	1	Negativní	1,3 %	
	(135) OrgenTec	>>>	8	Negativní	10 %	
	(140) Test-Line	>>>	8	Negativní	10 %	
	(148) Aesku.lab Diagnostika	>>>	4	Negativní	5,2 %	
	(166) Thermo Fisher	>>>	6	Negativní	7,8 %	
	(183) Immunodiagnostic Systems	>>>	2	Negativní	2,6 %	
	(191) D-tek	>>>	3	Negativní	3,9 %	
	(211) INOVA Diagnostics	>>>	1	Negativní	1,3 %	
	(999) jiný výrobce	>>>	4	Negativní	5,2 %	
	Celkem za vzorek: n = 77			Úspěšnost: 100 %		
B3	(14) Bio-Rad	>>>	1	Negativní	1,3 %	
	(32) Human	>>>	2	Negativní	2,6 %	
	(87) Euroimmun	>>>	1	Neuvedeno	1,3 %	
			>>>	36	Negativní	47 %
	(98) Fujirebio	>>>	1	Negativní	1,3 %	
	(135) OrgenTec	>>>	8	Negativní	10 %	
	(140) Test-Line	>>>	8	Negativní	10 %	
	(148) Aesku.lab Diagnostika	>>>	4	Negativní	5,2 %	
	(166) Thermo Fisher	>>>	6	Negativní	7,8 %	
	(183) Immunodiagnostic Systems	>>>	2	Negativní	2,6 %	
	(191) D-tek	>>>	3	Negativní	3,9 %	
	(211) INOVA Diagnostics	>>>	1	Negativní	1,3 %	
	(999) jiný výrobce	>>>	4	Negativní	5,2 %	
Celkem za vzorek: n = 77			Úspěšnost: 99 %			
Celková úspěšnost: 99 %						

(585) Protilátky proti centromerám

A3	(14) Bio-Rad	>>>	1	Negativní	1,4 %	
	(32) Human	>>>	2	Negativní	2,8 %	
	(87) Euroimmun	>>>	40	Negativní	56 %	
	(98) Fujirebio	>>>	2	Negativní	2,8 %	
	(135) OrgenTec	>>>	6	Negativní	8,5 %	
	(140) Test-Line	>>>	6	Negativní	8,5 %	
	(148) Aesku.lab Diagnostika	>>>	3	Negativní	4,2 %	
	(166) Thermo Fisher	>>>	4	Negativní	5,6 %	
	(191) D-tek	>>>	2	Negativní	2,8 %	
	(211) INOVA Diagnostics	>>>	1	Negativní	1,4 %	
	(999) jiný výrobce	>>>	4	Negativní	5,6 %	
	Celkem za vzorek: n = 71			Úspěšnost: 100 %		
	B3	(14) Bio-Rad	>>>	1	Negativní	1,4 %
(32) Human		>>>	2	Negativní	2,8 %	
(87) Euroimmun		>>>	1	Neuvedeno	1,4 %	
			>>>	39	Negativní	55 %
(98) Fujirebio		>>>	2	Negativní	2,8 %	
(135) OrgenTec		>>>	6	Negativní	8,5 %	
(140) Test-Line		>>>	6	Negativní	8,5 %	
(148) Aesku.lab Diagnostika		>>>	3	Negativní	4,2 %	
(166) Thermo Fisher		>>>	4	Negativní	5,6 %	
(191) D-tek		>>>	2	Negativní	2,8 %	
(211) INOVA Diagnostics		>>>	1	Negativní	1,4 %	
(999) jiný výrobce		>>>	4	Negativní	5,6 %	
Celkem za vzorek: n = 71			Úspěšnost: 99 %			
Celková úspěšnost: 99 %						

Zkouška		N	Výsledek	N _{rel}
Vzorek	Skupina			
Sada 4				
(588) Anti-ds-DNA imunofluores. - průkaz				
A4	(87) Euroimmun	>>> 33	Pozitivní	58 %
	(115) BioSystems	>>> 4	Pozitivní	7,0 %
	(135) OrgenTec	>>> 1	Pozitivní	1,8 %
	(148) Aesku.lab Diagnostika	>>> 2	Pozitivní	3,5 %
	(211) INOVA Diagnostics	>>> 17	Pozitivní	30 %
Celkem za vzorek: n = 57		Úspěšnost: 100 %		
B4	(87) Euroimmun	>>> 1	Neuveдено	1,8 %
		>>> 32	Negativní	56 %
	(115) BioSystems	>>> 4	Negativní	7,0 %
	(135) OrgenTec	>>> 1	Negativní	1,8 %
	(148) Aesku.lab Diagnostika	>>> 2	Negativní	3,5 %
	(211) INOVA Diagnostics	>>> 17	Negativní	30 %
Celkem za vzorek: n = 57		Úspěšnost: 98 %		
Celková úspěšnost: 98 %				
(577) Anti-ds-DNA imunofluor. - semikvan.				
A4	(87) Euroimmun	± 2	titr 10	3,8 %
		± 1	titr 40	1,9 %
		± 5	titr 80	9,4 %
		± 7	titr 160	13 %
		± 8	titr 320	15 %
		± 6	titr 640	11 %
	(115) BioSystems	± 1	titr 80	1,9 %
		± 1	titr 160	1,9 %
		± 2	titr 320	3,8 %
		± 1	titr 1280	1,9 %
	(148) Aesku.lab Diagnostika	± 1	titr 80	1,9 %
		± 1	titr 160	1,9 %
	(211) INOVA Diagnostics	± 8	titr 80	15 %
		± 7	titr 160	13 %
		± 2	titr 640	3,8 %
Celkem za vzorek: n = 53		Úspěšnost (jen hodnocené výsledky): nelze hodnotit		
B4	(87) Euroimmun	± 1	Neuveдено	1,9 %
		± 25	titr 0 (neměřitelný)	47 %
		± 3	titr 10	5,7 %
	(115) BioSystems	± 3	titr 0 (neměřitelný)	5,7 %
		± 2	titr 10	3,8 %
	(148) Aesku.lab Diagnostika	± 1	titr 0 (neměřitelný)	1,9 %
		± 1	titr 10	1,9 %
	(211) INOVA Diagnostics	± 9	titr 0 (neměřitelný)	17 %
		± 8	titr 10	15 %
Celkem za vzorek: n = 53		Úspěšnost (jen hodnocené výsledky): nelze hodnotit		
(589) Anti-ds-DNA jiné metody				
A4	(14) Bio-Rad	>>> 1	Pozitivní	1,8 %
	(87) Euroimmun	>>> 21	Pozitivní	38 %
	(135) OrgenTec	>>> 14	Pozitivní	25 %
	(140) Test-Line	>>> 2	Pozitivní	3,6 %
	(148) Aesku.lab Diagnostika	>>> 4	Pozitivní	7,1 %
	(164) DiaSorin	>>> 1	Pozitivní	1,8 %
	(166) Thermo Fisher	>>> 5	Pozitivní	8,9 %
	(183) Immunodiagnostic Systems	>>> 2	Pozitivní	3,6 %
	(191) D-tek	>>> 2	Pozitivní	3,6 %
	(211) INOVA Diagnostics	>>> 3	Pozitivní	5,4 %
	(999) jiný výrobce	>>> 1	Pozitivní	1,8 %
Celkem za vzorek: n = 56		Úspěšnost: 100 %		
B4	(14) Bio-Rad	>>> 1	Negativní	1,8 %
	(87) Euroimmun	>>> 21	Negativní	38 %
	(135) OrgenTec	>>> 14	Negativní	25 %
	(140) Test-Line	>>> 2	Negativní	3,6 %
	(148) Aesku.lab Diagnostika	>>> 4	Negativní	7,1 %
	(164) DiaSorin	>>> 1	Negativní	1,8 %
	(166) Thermo Fisher	>>> 5	Negativní	8,9 %
	(183) Immunodiagnostic Systems	>>> 2	Negativní	3,6 %
	(191) D-tek	>>> 2	Negativní	3,6 %
	(211) INOVA Diagnostics	>>> 3	Negativní	5,4 %
	(999) jiný výrobce	>>> 1	Negativní	1,8 %
Celkem za vzorek: n = 56		Úspěšnost: 100 %		
Celková úspěšnost: 100 %				

Zkouška		N	Výsledek	N _{rel}
Vzorek	Skupina			
Sada 5				
(591) Anti-nukleosomy IgG				
A5	(87) Euroimmun	>>> 30	Pozitivní	55 %
	(135) OrgenTec	>>> 17	Pozitivní	31 %
	(139) BL Diagnostics	>>> 2	Pozitivní	3,6 %
	(148) Aesku.lab Diagnostika	1	Negativní	1,8 %
		>>> 2	Pozitivní	3,6 %
	(191) D-tek	>>> 3	Pozitivní	5,5 %
Celkem za vzorek: n = 55		Úspěšnost: 98 %		
B5	(87) Euroimmun	>>> 30	Negativní	55 %
	(135) OrgenTec	>>> 17	Negativní	31 %
	(139) BL Diagnostics	>>> 2	Negativní	3,6 %
	(148) Aesku.lab Diagnostika	>>> 3	Negativní	5,5 %
	(191) D-tek	>>> 3	Negativní	5,5 %
Celkem za vzorek: n = 55		Úspěšnost: 100 %		
Celková úspěšnost: 98 %				