

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

(420) Anti-gliadin IgG (nativní)

A1	(17) Biogema	>>>	2	Negativní	11 %
	(135) OrgenTec	>>>	4	Negativní	21 %
	(140) Test-Line	>>>	10	Negativní	53 %
	(166) Thermo Fisher	>>>	1	Negativní	5,3 %
	(191) D-tek	>>>	1	Negativní	5,3 %
	(999) jiný výrobce	>>>	1	Negativní	5,3 %
	Celkem za vzorek: n = 19		Úspěšnost: 100 %		
B1	(17) Biogema	>>>	2	Pozitivní	11 %
	(135) OrgenTec	>>>	4	Pozitivní	21 %
	(140) Test-Line	>>>	10	Pozitivní	53 %
	(166) Thermo Fisher	>>>	1	Pozitivní	5,3 %
	(191) D-tek	>>>	1	Pozitivní	5,3 %
	(999) jiný výrobce	>>>	1	Pozitivní	5,3 %
	Celkem za vzorek: n = 19		Úspěšnost: 100 %		
Celková úspěšnost: 100 %					

(421) Anti-gliadin IgA (nativní)

A1	(17) Biogema		1	Neprůkazný výsledek (hraniční)	5,6 %
	(135) OrgenTec	>>>	4	Negativní	22 %
	(140) Test-Line	>>>	9	Negativní	50 %
	(166) Thermo Fisher	>>>	1	Negativní	5,6 %
	(191) D-tek	>>>	1	Negativní	5,6 %
	(999) jiný výrobce	>>>	1	Negativní	5,6 %
	Celkem za vzorek: n = 18		Úspěšnost: 89 %		
B1	(17) Biogema	>>>	2	Pozitivní	11 %
	(135) OrgenTec	>>>	4	Pozitivní	22 %
	(140) Test-Line	>>>	9	Pozitivní	50 %
	(166) Thermo Fisher	>>>	1	Pozitivní	5,6 %
	(191) D-tek	>>>	1	Pozitivní	5,6 %
	(999) jiný výrobce	>>>	1	Pozitivní	5,6 %
	Celkem za vzorek: n = 18		Úspěšnost: 100 %		
Celková úspěšnost: 89 %					

(594) Anti-gliadin IgG (deamidovaný)

A1	(14) Bio-Rad	>>>	1	Negativní	1,3 %	
	(17) Biogema	>>>	6	Negativní	8,0 %	
				1	Pozitivní	1,3 %
	(52) Dynex	>>>	1	Negativní	1,3 %	
	(87) Euroimmun	>>>	11	Negativní	15 %	
				1	Neprůkazný výsledek (hraniční)	1,3 %
	(115) BioSystems	>>>	1	Negativní	1,3 %	
	(135) OrgenTec	>>>	7	Negativní	9,3 %	
	(140) Test-Line	>>>	26	Negativní	35 %	
	(148) Aesku.lab Diagnostika	>>>	3	Negativní	4,0 %	
	(166) Thermo Fisher	>>>	4	Negativní	5,3 %	
	(183) Immunodiagnostic Systems	>>>	2	Negativní	2,7 %	
	(211) INOVA Diagnostics	>>>	9	Negativní	12 %	
	(999) jiný výrobce	>>>	2	Negativní	2,7 %	
	Celkem za vzorek: n = 75		Úspěšnost: 97 %			
	B1	(14) Bio-Rad	>>>	1	Pozitivní	1,3 %
(17) Biogema			1	Negativní	1,3 %	
				6	Pozitivní	8,0 %
(52) Dynex		>>>	1	Pozitivní	1,3 %	
(87) Euroimmun		>>>	1	Negativní	1,3 %	
				11	Pozitivní	15 %
(115) BioSystems		>>>	1	Pozitivní	1,3 %	
(135) OrgenTec		>>>	7	Pozitivní	9,3 %	
(140) Test-Line		>>>	26	Pozitivní	35 %	
(148) Aesku.lab Diagnostika		>>>	3	Pozitivní	4,0 %	
(166) Thermo Fisher		>>>	4	Pozitivní	5,3 %	
(183) Immunodiagnostic Systems		>>>	2	Pozitivní	2,7 %	
(211) INOVA Diagnostics		>>>	9	Pozitivní	12 %	
(999) jiný výrobce		>>>	2	Pozitivní	2,7 %	

Cyklus EHK: IGIT2/21 - Imunopatologie GIT

Zkouška		N	Výsledek	N _{rel}
Vzorek	Skupina			
Celkem za vzorek: n = 75		Úspěšnost: 97 %		
Celková úspěšnost: 95 %				

(595) Anti-gliadin IgA (deamidovaný)

A1	(14) Bio-Rad	>>>	1	Negativní	1,4 %
	(17) Biogema	>>>	6	Negativní	8,5 %
			1	Pozitivní	1,4 %
	(52) Dynex	>>>	1	Negativní	1,4 %
	(87) Euroimmun	>>>	11	Negativní	15 %
	(115) BioSystems	>>>	1	Negativní	1,4 %
	(135) OrgenTec	>>>	5	Negativní	7,0 %
	(140) Test-Line	>>>	25	Negativní	35 %
	(148) Aesku.lab Diagnostika	>>>	4	Negativní	5,6 %
	(166) Thermo Fisher	>>>	4	Negativní	5,6 %
	(183) Immunodiagnostic Systems	>>>	2	Negativní	2,8 %
	(211) INOVA Diagnostics	>>>	8	Negativní	11 %
	(999) jiný výrobce	>>>	2	Negativní	2,8 %
Celkem za vzorek: n = 71		Úspěšnost: 99 %			
B1	(14) Bio-Rad	>>>	1	Pozitivní	1,4 %
	(17) Biogema	>>>	7	Pozitivní	9,9 %
	(52) Dynex	>>>	1	Pozitivní	1,4 %
	(87) Euroimmun	>>>	1	Negativní	1,4 %
		>>>	10	Pozitivní	14 %
	(115) BioSystems	>>>	1	Pozitivní	1,4 %
	(135) OrgenTec	>>>	5	Pozitivní	7,0 %
	(140) Test-Line	>>>	1	Neprůkazný výsledek (hraniční)	1,4 %
		>>>	24	Pozitivní	34 %
	(148) Aesku.lab Diagnostika	>>>	4	Pozitivní	5,6 %
	(166) Thermo Fisher	>>>	4	Pozitivní	5,6 %
	(183) Immunodiagnostic Systems	>>>	2	Pozitivní	2,8 %
	(211) INOVA Diagnostics	>>>	8	Pozitivní	11 %
	(999) jiný výrobce	>>>	2	Pozitivní	2,8 %
Celkem za vzorek: n = 71		Úspěšnost: 97 %			
Celková úspěšnost: 96 %					

Sada 2**(424) Anti-endomyzium IgA**

A2	(2) GA Generic Assays	>>>	1	Negativní	1,5 %
	(46) Erba Lachema	>>>	1	Negativní	1,5 %
	(80) DiaMed	>>>	1	Negativní	1,5 %
	(87) Euroimmun	>>>	29	Negativní	43 %
	(115) BioSystems	>>>	11	Negativní	16 %
	(148) Aesku.lab Diagnostika	>>>	6	Negativní	8,8 %
	(191) D-tek	>>>	1	Negativní	1,5 %
	(211) INOVA Diagnostics	>>>	17	Negativní	25 %
	(998) vlastní výroba	>>>	1	Negativní	1,5 %
Celkem za vzorek: n = 68		Úspěšnost: 100 %			
B2	(2) GA Generic Assays	>>>	1	Pozitivní	1,5 %
	(46) Erba Lachema	>>>	1	Pozitivní	1,5 %
	(80) DiaMed	>>>	1	Pozitivní	1,5 %
	(87) Euroimmun	>>>	29	Pozitivní	43 %
	(115) BioSystems	>>>	11	Pozitivní	16 %
	(148) Aesku.lab Diagnostika	>>>	6	Pozitivní	8,8 %
	(191) D-tek	>>>	1	Pozitivní	1,5 %
	(211) INOVA Diagnostics	>>>	17	Pozitivní	25 %
	(998) vlastní výroba	>>>	1	Pozitivní	1,5 %
Celkem za vzorek: n = 68		Úspěšnost: 100 %			
Celková úspěšnost: 100 %					

(425) Anti-transglutamináza IgA

A2	(1) Abbott	>>>	1	Negativní	1,2 %
	(14) Bio-Rad	>>>	1	Negativní	1,2 %
	(87) Euroimmun	>>>	13	Negativní	16 %
	(115) BioSystems	>>>	7	Negativní	8,5 %
	(135) OrgenTec	>>>	9	Negativní	11 %
	(140) Test-Line	>>>	17	Negativní	21 %
	(147) AIDA	>>>	1	Negativní	1,2 %
	(148) Aesku.lab Diagnostika	>>>	5	Negativní	6,1 %
	(164) DiaSorin	>>>	6	Negativní	7,3 %
	(166) Thermo Fisher	>>>	3	Negativní	3,7 %
	(183) Immunodiagnostic Systems	>>>	3	Negativní	3,7 %

Cyklus EHK: IGIT2/21 - Imunopatologie GIT

Zkouška		N	Výsledek	N _{rel}
Vzorek	Skupina			
A2	(191) D-tek	>>>	1 Negativní	1,2 %
	(199) Eurolab Lambda	>>>	1 Negativní	1,2 %
	(211) INOVA Diagnostics	>>>	12 Negativní	15 %
			1 Neprůkazný výsledek (hraniční)	1,2 %
	(999) jiný výrobce	>>>	1 Negativní	1,2 %
Celkem za vzorek: n = 82		Úspěšnost: 99 %		
B2	(1) Abbott	>>>	1 Pozitivní	1,2 %
	(14) Bio-Rad	>>>	1 Pozitivní	1,2 %
	(87) Euroimmun	>>>	13 Pozitivní	16 %
	(115) BioSystems	>>>	7 Pozitivní	8,5 %
	(135) OrgenTec	>>>	9 Pozitivní	11 %
	(140) Test-Line	>>>	17 Pozitivní	21 %
	(147) AIDA	>>>	1 Pozitivní	1,2 %
	(148) Aesku.lab Diagnostika	>>>	5 Pozitivní	6,1 %
	(164) DiaSorin	>>>	6 Pozitivní	7,3 %
	(166) Thermo Fisher	>>>	3 Pozitivní	3,7 %
	(183) Immunodiagnostic Systems	>>>	3 Pozitivní	3,7 %
	(191) D-tek	>>>	1 Pozitivní	1,2 %
	(199) Eurolab Lambda	>>>	1 Pozitivní	1,2 %
	(211) INOVA Diagnostics	>>>	13 Pozitivní	16 %
	(999) jiný výrobce	>>>	1 Pozitivní	1,2 %
Celkem za vzorek: n = 82		Úspěšnost: 100 %		
Celková úspěšnost: 99 %				

Sada 3

(592) Anti-Saccharomyces cerevisiae IgA

A3	(17) Biogema	>>>	3 Pozitivní	5,0 %
	(87) Euroimmun	>>>	20 Pozitivní	33 %
	(115) BioSystems	>>>	1 Pozitivní	1,7 %
	(135) OrgenTec	>>>	12 Pozitivní	20 %
	(140) Test-Line	>>>	9 Pozitivní	15 %
	(147) AIDA	>>>	3 Pozitivní	5,0 %
	(148) Aesku.lab Diagnostika	>>>	5 Pozitivní	8,3 %
	(166) Thermo Fisher	>>>	4 Pozitivní	6,7 %
	(211) INOVA Diagnostics	>>>	2 Pozitivní	3,3 %
(999) jiný výrobce	>>>	1 Pozitivní	1,7 %	
Celkem za vzorek: n = 60		Úspěšnost: 100 %		
B3	(17) Biogema	>>>	3 Negativní	5,0 %
	(87) Euroimmun	>>>	20 Negativní	33 %
	(115) BioSystems	>>>	1 Negativní	1,7 %
	(135) OrgenTec	>>>	12 Negativní	20 %
	(140) Test-Line	>>>	9 Negativní	15 %
	(147) AIDA	>>>	3 Negativní	5,0 %
	(148) Aesku.lab Diagnostika	>>>	5 Negativní	8,3 %
	(166) Thermo Fisher	>>>	4 Negativní	6,7 %
	(211) INOVA Diagnostics	>>>	2 Negativní	3,3 %
(999) jiný výrobce	>>>	1 Negativní	1,7 %	
Celkem za vzorek: n = 60		Úspěšnost: 100 %		
Celková úspěšnost: 100 %				

(593) Anti-Saccharomyces cerevisiae IgG

A3	(17) Biogema	>>>	3 Pozitivní	5,5 %
	(87) Euroimmun		1 Negativní	1,8 %
		>>>	17 Pozitivní	31 %
	(115) BioSystems	>>>	2 Pozitivní	3,6 %
	(135) OrgenTec	>>>	10 Pozitivní	18 %
	(140) Test-Line	>>>	8 Pozitivní	15 %
	(147) AIDA	>>>	2 Pozitivní	3,6 %
	(148) Aesku.lab Diagnostika	>>>	5 Pozitivní	9,1 %
	(166) Thermo Fisher	>>>	4 Pozitivní	7,3 %
	(211) INOVA Diagnostics	>>>	2 Pozitivní	3,6 %
(999) jiný výrobce	>>>	1 Pozitivní	1,8 %	
Celkem za vzorek: n = 55		Úspěšnost: 98 %		
B3	(17) Biogema	>>>	3 Negativní	5,5 %
	(87) Euroimmun	>>>	18 Negativní	33 %
	(115) BioSystems	>>>	2 Negativní	3,6 %
	(135) OrgenTec	>>>	10 Negativní	18 %
	(140) Test-Line	>>>	8 Negativní	15 %
	(147) AIDA	>>>	2 Negativní	3,6 %

Cyklus EHK: IGIT2/21 - Imunopatologie GIT

Stop termín: 25.10.2021

Zkouška

Vzorek	Skupina	N	Výsledek	N _{rel}
B3	(148) Aesku.lab Diagnostika	>>> 5	Negativní	9,1 %
	(166) Thermo Fisher	>>> 4	Negativní	7,3 %
	(211) INOVA Diagnostics	>>> 2	Negativní	3,6 %
	(999) jiný výrobce	>>> 1	Negativní	1,8 %
Celkem za vzorek: n = 55		Úspěšnost: 100 %		
Celková úspěšnost: 98 %				

st_kl

Konec sestavy

Vytlačeno: 02.11.2021