

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 vzorků 1**(420) Anti-gliadin IgG (nativní)**

A1	Všechny výsledky	1	Negativní	5,6 %
		>>> 7	Neprůkazný výsledek (hraniční)	39 %
		>>> 10	Pozitivní	56 %
	Celkem za vzorek: n = 18		Úspěšnost: 94 %	
B1	Všechny výsledky	>>> 18	Negativní	100 %
	Celkem za vzorek: n = 18		Úspěšnost: 100 %	
Celková úspěšnost: 94 %				

(421) Anti-gliadin IgA (nativní)

A1	Všechny výsledky	± 12	Negativní	67 %
		± 2	Neprůkazný výsledek (hraniční)	11 %
		± 4	Pozitivní	22 %
	Celkem za vzorek: n = 18		Úspěšnost (jen hodnocené výsledky): nelze hodnotit	
B1	Všechny výsledky	>>> 18	Negativní	100 %
	Celkem za vzorek: n = 18		Úspěšnost: 100 %	

(594) Anti-gliadin IgG (deamidovaný)

A1	Všechny výsledky	5	Negativní	6,6 %
		> 8	Neprůkazný výsledek (hraniční)	11 %
		>>> 63	Pozitivní	83 %
	Celkem za vzorek: n = 76		Úspěšnost: 93 %	
B1	Všechny výsledky	>>> 75	Negativní	99 %
		1	Pozitivní	1,3 %
	Celkem za vzorek: n = 76		Úspěšnost: 99 %	
Celková úspěšnost: 93 %				

(595) Anti-gliadin IgA (deamidovaný)

A1	Všechny výsledky	± 33	Negativní	45 %
		± 4	Neprůkazný výsledek (hraniční)	5,5 %
		± 36	Pozitivní	49 %
	Celkem za vzorek: n = 73		Úspěšnost (jen hodnocené výsledky): nelze hodnotit	
B1	Všechny výsledky	>>> 73	Negativní	100 %
	Celkem za vzorek: n = 73		Úspěšnost: 100 %	

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

A2	Všechny výsledky	1	Neprůkazný výsledek (hraniční)	1,4 %
		>>> 68	Pozitivní	99 %
	Celkem za vzorek: n = 69		Úspěšnost: 99 %	
B2	Všechny výsledky	>>> 69	Negativní	100 %
	Celkem za vzorek: n = 69		Úspěšnost: 100 %	
Celková úspěšnost: 99 %				

(425) Anti-transglutamináza IgA

A2	Všechny výsledky	1	Negativní	1,2 %
		>>> 81	Pozitivní	99 %
	Celkem za vzorek: n = 82		Úspěšnost: 99 %	
B2	Všechny výsledky	>>> 82	Negativní	100 %
	Celkem za vzorek: n = 82		Úspěšnost: 100 %	
Celková úspěšnost: 99 %				

Sada vzorků 3**(422) Anti-kravské mléko IgG**

A3	Všechny výsledky	>>> 54	Negativní	98 %
		1	Pozitivní	1,8 %
	Celkem za vzorek: n = 55		Úspěšnost: 98 %	
B3	Všechny výsledky	>>> 53	Negativní	3,6 %
		2	Pozitivní	96 %
	Celkem za vzorek: n = 55		Úspěšnost: 96 %	
Celková úspěšnost: 95 %				

(423) Anti-kravské mléko IgA

A3	Všechny výsledky	>>> 52	Negativní	98 %
		1	Neprůkazný výsledek (hraniční)	1,9 %
	Celkem za vzorek: n = 53		Úspěšnost: 98 %	
B3	Všechny výsledky	>>> 31	Negativní	7,5 %
		4	Neprůkazný výsledek (hraniční)	34 %
		>>> 18	Pozitivní	58 %

Zkouška

Vzorek	Skupina	N	Výsledek	N _{rel}
Celkem za vzorek: n = 53		Úspěšnost: 92 %		
Celková úspěšnost: 91 %				

Sada vzorků 4**(592) Anti-Saccharomyces cerevisiae IgA**

A4	Všechny výsledky	>>> 59	Negativní	100 %
Celkem za vzorek: n = 59		Úspěšnost: 100 %		
B4	Všechny výsledky	1	Neprůkazný výsledek (hraniční)	1,7 %
		>>> 58	Pozitivní	98 %
Celkem za vzorek: n = 59		Úspěšnost: 98 %		
Celková úspěšnost: 98 %				

(593) Anti-Saccharomyces cerevisiae IgG

A4	Všechny výsledky	>>> 52	Negativní	100 %
Celkem za vzorek: n = 52		Úspěšnost: 100 %		
B4	Všechny výsledky	1	Negativní	1,9 %
		>>> 51	Pozitivní	98 %
Celkem za vzorek: n = 52		Úspěšnost: 98 %		
Celková úspěšnost: 98 %				