

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}
(461) anti-kardiolipin screening				
A	Všechny výsledky	>>> 19	Negativní	100 %
	Celkem za vzorek: n = 19	Úspěšnost: 100 %		
B	Všechny výsledky	>>> 19	Pozitivní	100 %
	Celkem za vzorek: n = 19	Úspěšnost: 100 %		
Celková úspěšnost: 100 %				
(463) anti-kardiolipin IgG				
A	Všechny výsledky	>>> 56	Negativní	100 %
	Celkem za vzorek: n = 56	Úspěšnost: 100 %		
B	Všechny výsledky	>>> 55	Pozitivní	98 %
	Celkem za vzorek: n = 56	Úspěšnost: 98 %	1 Negativní	1,8 %
Celková úspěšnost: 98 %				
(464) anti-kardiolipin IgM				
A	Všechny výsledky	>>> 55	Negativní	100 %
	Celkem za vzorek: n = 55	Úspěšnost: 100 %		
B	Všechny výsledky	>>> 54	Negativní	98 %
	Celkem za vzorek: n = 55	Úspěšnost: 98 %	1 Pozitivní	1,8 %
Celková úspěšnost: 98 %				
(465) anti-beta2-GP 1 screening				
A	Všechny výsledky	>>> 14	Negativní	100 %
	Celkem za vzorek: n = 14	Úspěšnost: 100 %		
B	Všechny výsledky	>>> 14	Pozitivní	100 %
	Celkem za vzorek: n = 14	Úspěšnost: 100 %		
Celková úspěšnost: 100 %				
(467) anti-beta2-GP 1 IgG				
A	Všechny výsledky	>>> 50	Negativní	100 %
	Celkem za vzorek: n = 50	Úspěšnost: 100 %		
B	Všechny výsledky	>>> 50	Pozitivní	100 %
	Celkem za vzorek: n = 50	Úspěšnost: 100 %		
Celková úspěšnost: 100 %				
(468) anti-beta2-GP 1 IgM				
A	Všechny výsledky	>>> 48	Negativní	100 %
	Celkem za vzorek: n = 48	Úspěšnost: 100 %		
B	Všechny výsledky	>>> 46	Negativní	96 %
	Celkem za vzorek: n = 48	Úspěšnost: 96 %	2 Neprůkazný výsledek (hraniční)	4,2 %
Celková úspěšnost: 96 %				