

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	(2) EIA metody	>>>	2	Pozitivní	1,2 %
	(3) IMT, IMN		2	Negativní	1,2 %
		>>>	158	Pozitivní	97 %
	(7) Semikvan. aglut. m.	>>>	1	Pozitivní	0,61 %
Celkem za vzorek: n = 163		Úspěšnost: 99 %			
B1	(2) EIA metody	>>>	2	Negativní	1,2 %
	(3) IMT, IMN	>>>	157	Negativní	96 %
			3	Pozitivní	1,8 %
	(7) Semikvan. aglut. m.	>>>	1	Negativní	0,61 %
Celkem za vzorek: n = 163		Úspěšnost: 98 %			

Celková úspěšnost: 98 %

(233) Revmat. faktor IgG

A1	(0) Neuvedeno	>>>	47	Pozitivní	100 %
Celkem za vzorek: n = 47		Úspěšnost: 100 %			
B1	(0) Neuvedeno	>>>	47	Negativní	100 %
Celkem za vzorek: n = 47		Úspěšnost: 100 %			

Celková úspěšnost: 100 %

(234) Revmat. faktor IgA

A1	(0) Neuvedeno	>>>	46	Pozitivní	100 %
Celkem za vzorek: n = 46		Úspěšnost: 100 %			
B1	(0) Neuvedeno	>>>	46	Negativní	100 %
Celkem za vzorek: n = 46		Úspěšnost: 100 %			

Celková úspěšnost: 100 %

(235) Revmat. faktor IgM

A1	(0) Neuvedeno	>>>	46	Pozitivní	100 %
Celkem za vzorek: n = 46		Úspěšnost: 100 %			
B1	(0) Neuvedeno	>>>	46	Negativní	100 %
Celkem za vzorek: n = 46		Úspěšnost: 100 %			

Celková úspěšnost: 100 %

(277) anti-CCP IgG

A1	(2) EIA (ELISA)	>>>	35	Pozitivní	43 %
	(3) FIA (FEIA, TRACE)	>>>	4	Pozitivní	4,9 %
	(4) LIA (CLIA, CMIA, ECLIA, LOCI)	>>>	43	Pozitivní	52 %
	Celkem za vzorek: n = 82		Úspěšnost: 100 %		
B1	(2) EIA (ELISA)	>>>	35	Negativní	43 %
	(3) FIA (FEIA, TRACE)	>>>	4	Negativní	4,9 %
	(4) LIA (CLIA, CMIA, ECLIA, LOCI)	>>>	43	Negativní	52 %
	Celkem za vzorek: n = 82		Úspěšnost: 100 %		

Celková úspěšnost: 100 %

(282) anti-MCV

A1	(2) EIA (ELISA)	>>>	19	Pozitivní	95 %
	(3) FIA (FEIA, TRACE)	>>>	1	Pozitivní	5,0 %
	Celkem za vzorek: n = 20		Úspěšnost: 100 %		
B1	(2) EIA (ELISA)	>>>	19	Negativní	95 %
	(3) FIA (FEIA, TRACE)	>>>	1	Negativní	5,0 %
	Celkem za vzorek: n = 20		Úspěšnost: 100 %		

Celková úspěšnost: 100 %