

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	(1) Abbott	>>>	36	Pozitivní	21 %
	(12) Beckman Coulter	>>>	7	Pozitivní	4,1 %
	(58) Beckman Coulter (AU)	>>>	22	Pozitivní	13 %
	(60) Roche	>>>	48	Pozitivní	28 %
	(70) Wako	>>>	1	Pozitivní	0,59 %
	(91) Binding Site	>>>	3	Pozitivní	1,8 %
	(115) BioSystems	>>>	3	Pozitivní	1,8 %
	(116) Sentinel Diagnostics		1	Negativní	0,59 %
		>>>	2	Pozitivní	1,2 %
	(148) Aesku.lab Diagnostika	>>>	2	Pozitivní	1,2 %
	(149) Siemens (Dade, BN, Dimension)	>>>	11	Pozitivní	6,5 %
	(162) Siemens (Atellica)	>>>	13	Pozitivní	7,6 %
	(177) Mindray	>>>	5	Pozitivní	2,9 %
	(178) DiaSys	>>>	3	Pozitivní	1,8 %
	(179) Siemens	>>>	12	Pozitivní	7,1 %
	(999) jiný výrobce	>>>	1	Pozitivní	0,59 %
Celkem za vzorek: n = 170		Úspěšnost: 99 %			

B1	(1) Abbott	>>>	36	Negativní	21 %
	(12) Beckman Coulter	>>>	7	Negativní	4,1 %
	(58) Beckman Coulter (AU)	>>>	22	Negativní	13 %
	(60) Roche	>>>	48	Negativní	28 %
	(70) Wako	>>>	1	Negativní	0,59 %
	(91) Binding Site	>>>	3	Negativní	1,8 %
	(115) BioSystems	>>>	3	Negativní	1,8 %
	(116) Sentinel Diagnostics	>>>	3	Negativní	1,8 %
	(148) Aesku.lab Diagnostika	>>>	2	Negativní	1,2 %
	(149) Siemens (Dade, BN, Dimension)	>>>	11	Negativní	6,5 %
	(162) Siemens (Atellica)	>>>	13	Negativní	7,6 %
	(177) Mindray	>>>	5	Negativní	2,9 %
	(178) DiaSys	>>>	3	Negativní	1,8 %
	(179) Siemens	>>>	12	Negativní	7,1 %
	(999) jiný výrobce	>>>	1	Negativní	0,59 %
Celkem za vzorek: n = 170		Úspěšnost: 100 %			

Celková úspěšnost: 99 %

(233) Revmat. faktor IgG

A1	(1) Abbott	>>>	1	Pozitivní	2,1 %
	(5) Dialab	>>>	1	Pozitivní	2,1 %
	(58) Beckman Coulter (AU)	>>>	1	Pozitivní	2,1 %
	(135) OrgenTec	>>>	11	Pozitivní	23 %
	(140) TestLine	>>>	20	Pozitivní	42 %
	(147) AIDA	>>>	3	Pozitivní	6,3 %
	(148) Aesku.lab Diagnostika	>>>	4	Pozitivní	8,3 %
	(166) Thermo Fisher	>>>	6	Pozitivní	13 %
	(211) INOVA Diagnostics	>>>	1	Pozitivní	2,1 %
Celkem za vzorek: n = 48		Úspěšnost: 100 %			

B1	(1) Abbott	>>>	1	Negativní	2,1 %
	(5) Dialab	>>>	1	Negativní	2,1 %
	(58) Beckman Coulter (AU)	>>>	1	Negativní	2,1 %
	(135) OrgenTec	>>>	10	Negativní	21 %
			1	Neprůkazný výsledek (hraniční)	2,1 %
	(140) TestLine	>>>	20	Negativní	42 %
	(147) AIDA	>>>	3	Negativní	6,3 %
	(148) Aesku.lab Diagnostika	>>>	4	Negativní	8,3 %
	(166) Thermo Fisher	>>>	6	Negativní	13 %
	(211) INOVA Diagnostics	>>>	1	Negativní	2,1 %
Celkem za vzorek: n = 48		Úspěšnost: 98 %			

Celková úspěšnost: 98 %

(234) Revmat. faktor IgA

A1	(5) Dialab	>>>	1	Pozitivní	2,2 %
	(135) OrgenTec	>>>	11	Pozitivní	24 %
	(140) TestLine	>>>	20	Pozitivní	43 %
	(147) AIDA	>>>	3	Pozitivní	6,5 %

Zkouška					
Vzorek	Skupina	N	Výsledek		N _{rel}
A1	(148) Aesku.lab Diagnostika	>>>	4	Pozitivní	8,7 %
	(166) Thermo Fisher	>>>	6	Pozitivní	13 %
	(211) INOVA Diagnostics	>>>	1	Pozitivní	2,2 %
	Celkem za vzorek: n = 46		Úspěšnost: 100 %		
B1	(5) Dialab	>>>	1	Negativní	2,2 %
	(135) OrgenTec	>>>	11	Negativní	24 %
	(140) TestLine	>>>	20	Negativní	43 %
	(147) AIDA	>>>	3	Negativní	6,5 %
	(148) Aesku.lab Diagnostika	>>>	4	Negativní	8,7 %
	(166) Thermo Fisher	>>>	6	Negativní	13 %
	(211) INOVA Diagnostics	>>>	1	Negativní	2,2 %
Celkem za vzorek: n = 46		Úspěšnost: 100 %			

Celková úspěšnost: 100 %

(235) Revmat. faktor IgM

A1	(5) Dialab	>>>	1	Pozitivní	2,2 %
	(135) OrgenTec	>>>	11	Pozitivní	24 %
	(140) TestLine	>>>	20	Pozitivní	43 %
	(147) AIDA	>>>	3	Pozitivní	6,5 %
	(148) Aesku.lab Diagnostika	>>>	4	Pozitivní	8,7 %
	(166) Thermo Fisher	>>>	6	Pozitivní	13 %
	(211) INOVA Diagnostics	>>>	1	Pozitivní	2,2 %
Celkem za vzorek: n = 46		Úspěšnost: 100 %			
B1	(5) Dialab	>>>	1	Negativní	2,2 %
	(135) OrgenTec	>>>	11	Negativní	24 %
	(140) TestLine	>>>	20	Negativní	43 %
	(147) AIDA	>>>	3	Negativní	6,5 %
	(148) Aesku.lab Diagnostika	>>>	4	Negativní	8,7 %
	(166) Thermo Fisher	>>>	6	Negativní	13 %
	(211) INOVA Diagnostics	>>>	1	Negativní	2,2 %
Celkem za vzorek: n = 46		Úspěšnost: 100 %			

Celková úspěšnost: 100 %

(277) anti-CCP IgG

A1	(1) Abbott	>>>	20	Pozitivní	24 %
	(14) Bio-Rad	>>>	1	Pozitivní	1,2 %
	(29) Siemens (Immulin)	>>>	6	Pozitivní	7,3 %
	(60) Roche	>>>	10	Pozitivní	12 %
	(66) DRG	>>>	1	Pozitivní	1,2 %
	(87) Euroimmun	>>>	9	Pozitivní	11 %
	(135) OrgenTec	>>>	4	Pozitivní	4,9 %
	(140) TestLine	>>>	9	Pozitivní	11 %
	(147) AIDA	>>>	1	Pozitivní	1,2 %
	(148) Aesku.lab Diagnostika	>>>	2	Pozitivní	2,4 %
	(162) Siemens (Atellica)	>>>	3	Pozitivní	3,7 %
	(166) Thermo Fisher	>>>	7	Pozitivní	8,5 %
	(179) Siemens	>>>	2	Pozitivní	2,4 %
	(211) INOVA Diagnostics	>>>	5	Pozitivní	6,1 %
	(999) jiný výrobce	>>>	2	Pozitivní	2,4 %
Celkem za vzorek: n = 82		Úspěšnost: 100 %			
B1	(1) Abbott	>>>	20	Negativní	24 %
	(14) Bio-Rad	>>>	1	Negativní	1,2 %
	(29) Siemens (Immulin)	>>>	6	Negativní	7,3 %
	(60) Roche	>>>	10	Negativní	12 %
	(66) DRG	>>>	1	Negativní	1,2 %
	(87) Euroimmun	>>>	9	Negativní	11 %
	(135) OrgenTec	>>>	4	Negativní	4,9 %
	(140) TestLine	>>>	9	Negativní	11 %
	(147) AIDA	>>>	1	Negativní	1,2 %
	(148) Aesku.lab Diagnostika	>>>	2	Negativní	2,4 %
	(162) Siemens (Atellica)	>>>	3	Negativní	3,7 %
	(166) Thermo Fisher	>>>	7	Negativní	8,5 %
	(179) Siemens	>>>	2	Negativní	2,4 %
	(211) INOVA Diagnostics	>>>	5	Negativní	6,1 %
	(999) jiný výrobce	>>>	2	Negativní	2,4 %
Celkem za vzorek: n = 82		Úspěšnost: 100 %			

Celková úspěšnost: 100 %

(282) anti-MCV

A1	(135) OrgenTec	>>>	22	Pozitivní	96 %
----	----------------	-----	----	-----------	------

Zkouška		N	Výsledek	N _{rel}
Vzorek	Skupina			
A1	(166) Thermo Fisher	>>> 1	Pozitivní	4,3 %
----- Celkem za vzorek: n = 23 -----		Úspěšnost: 100 %		
B1	(135) OrgenTec	>>> 22	Negativní	96 %
	(166) Thermo Fisher	>>> 1	Negativní	4,3 %
----- Celkem za vzorek: n = 23 -----		Úspěšnost: 100 %		
Celková úspěšnost: 100 %				

st_kl

Konec sestavy

Vytlačeno: 07.10.2022