

Cyklus EHK: APLA2/23 - Antifosfolipidové protilátky

Stop termín: 29.9.2023

Nastavení: skupiny - výrobce reagensů

AV = vztažná hodnota
 CVP = konsenzus všech účastníků
 >>> ... očekávaný výsledek
 > ... akceptovatelný výsledek
 ± ... nehodnocený výsledek

N_{tot} = celkový počet výsledků
 N_{rel} = relativní počet výsledků

N_{eva} = počet hodnocených výsledků
 N_{suc} = počet úspěšných výsledků
 S_{rel} = relativní úspěšnost

Zkouška Vzorek Skupina	Četnosti výsledků				Úspěšnost		
	AV	N _{tot}	N _{rel} [%]	Výsledek	N _{eva}	N _{suc}	S _{rel} [%]
(465) anti-β2-glykoprotein 1 screening		13			13	11	85
Vzorek A		13			13	11	85
(5) Dialab	CVP >>>	1	7,7	Pozitivní			
(38) IL	CVP >>>	1	7,7	Pozitivní			
(49) BioVendor		1	7,7	Neprůkazný výsledek (hraniční)			
(135) OrgenTec		1	7,7	Negativní			
	CVP >>>	7	54	Pozitivní			
(148) Aesku.lab Diagnostika	CVP >>>	2	15	Pozitivní			
Vzorek B		13			13	13	100
(5) Dialab	CVP >>>	1	7,7	Negativní			
(38) IL	CVP >>>	1	7,7	Negativní			
(49) BioVendor	CVP >>>	1	7,7	Negativní			
(135) OrgenTec	CVP >>>	8	62	Negativní			
(148) Aesku.lab Diagnostika	CVP >>>	2	15	Negativní			
(467) anti-β2-glykoprotein 1 IgG		60			60	55	92
Vzorek A		60			60	56	93
(14) Bio-Rad	CVP >>>	1	1,7	Pozitivní			
(32) Human	CVP >>>	1	1,7	Pozitivní			
(38) IL	CVP >>>	4	6,7	Pozitivní			
(49) BioVendor	CVP >>>	1	1,7	Pozitivní			
(87) Euroimmun	CVP >>>	6	10	Pozitivní			
(135) OrgenTec		1	1,7	Negativní			
		1	1,7	Neprůkazný výsledek (hraniční)			
	CVP >>>	16	27	Pozitivní			
(139) BL Diagnostics	CVP >>>	1	1,7	Pozitivní			
(148) Aesku.lab Diagnostika		2	3,3	Negativní			
	CVP >>>	2	3,3	Pozitivní			
(166) Thermo Fisher	CVP >>>	7	12	Pozitivní			
(183) Immunodiagnostic Systems	CVP >>>	1	1,7	Pozitivní			
(211) INOVA Diagnostics	CVP >>>	14	23	Pozitivní			
(999) jiný výrobce	CVP >>>	2	3,3	Pozitivní			
Vzorek B		60			60	59	98
(14) Bio-Rad	CVP >>>	1	1,7	Negativní			
(32) Human	CVP >>>	1	1,7	Negativní			
(38) IL	CVP >>>	4	6,7	Negativní			
(49) BioVendor	CVP >>>	1	1,7	Negativní			
(87) Euroimmun	CVP >>>	6	10	Negativní			
(135) OrgenTec	CVP >>>	17	28	Negativní			
		1	1,7	Pozitivní			
(139) BL Diagnostics	CVP >>>	1	1,7	Negativní			
(148) Aesku.lab Diagnostika	CVP >>>	4	6,7	Negativní			
(166) Thermo Fisher	CVP >>>	7	12	Negativní			
(183) Immunodiagnostic Systems	CVP >>>	1	1,7	Negativní			
(211) INOVA Diagnostics	CVP >>>	14	23	Negativní			
(999) jiný výrobce	CVP >>>	2	3,3	Negativní			
(468) anti-β2-glykoprotein 1 IgM		59			59	59	100
Vzorek A		59			59	59	100
(14) Bio-Rad	CVP >>>	1	1,7	Negativní			
(32) Human	CVP >>>	1	1,7	Negativní			
(38) IL	CVP >>>	4	6,8	Negativní			
(49) BioVendor	CVP >>>	1	1,7	Negativní			
(87) Euroimmun	CVP >>>	5	8,5	Negativní			
(135) OrgenTec	CVP >>>	18	31	Negativní			
(139) BL Diagnostics	CVP >>>	1	1,7	Negativní			
(148) Aesku.lab Diagnostika	CVP >>>	4	6,8	Negativní			
(166) Thermo Fisher	CVP >>>	7	12	Negativní			
(183) Immunodiagnostic Systems	CVP >>>	1	1,7	Negativní			
(211) INOVA Diagnostics	CVP >>>	14	24	Negativní			
(999) jiný výrobce	CVP >>>	2	3,4	Negativní			
Vzorek B		59			59	59	100
(14) Bio-Rad	CVP >>>	1	1,7	Negativní			
(32) Human	CVP >>>	1	1,7	Negativní			
(38) IL	CVP >>>	4	6,8	Negativní			
(49) BioVendor	CVP >>>	1	1,7	Negativní			

Cyklus EHK: APLA2/23 - Antifosfolipidové protilátky

Stop termín: 29.9.2023

Nastavení: skupiny - výrobce reagensů

Zkouška Vzorek Skupina	AV	N _{tot}	Četnosti výsledků		Úspěšnost		
			N _{rel} [%]	Výsledek	N _{eva}	N _{suc}	S _{rel} [%]
(87) Euroimmun	CVP >>>	5	8,5	Negativní			
(135) OrgenTec	CVP >>>	18	31	Negativní			
(139) BL Diagnostics	CVP >>>	1	1,7	Negativní			
(148) Aesku.lab Diagnostika	CVP >>>	4	6,8	Negativní			
(166) Thermo Fisher	CVP >>>	7	12	Negativní			
(183) Immunodiagnostic Systems	CVP >>>	1	1,7	Negativní			
(211) INOVA Diagnostics	CVP >>>	14	24	Negativní			
(999) jiný výrobce	CVP >>>	2	3,4	Negativní			
(461) anti-kardiolipin screening		15			15	15	100
Vzorek A		15			15	15	100
(38) IL	CVP >>>	1	6,7	Pozitivní			
(135) OrgenTec	CVP >>>	10	67	Pozitivní			
(148) Aesku.lab Diagnostika	CVP >>>	4	27	Pozitivní			
Vzorek B		15			15	15	100
(38) IL	CVP >>>	1	6,7	Negativní			
(135) OrgenTec	CVP >>>	10	67	Negativní			
(148) Aesku.lab Diagnostika	CVP >>>	4	27	Negativní			
(463) anti-kardiolipin IgG		65			65	62	95
Vzorek A		65			65	63	97
(5) Dialab	CVP >>>	1	1,5	Pozitivní			
(14) Bio-Rad	CVP >>>	1	1,5	Pozitivní			
(32) Human		1	1,5	Negativní			
(38) IL	CVP >>>	4	6,2	Pozitivní			
(49) BioVendor	CVP >>>	2	3,1	Pozitivní			
(87) Euroimmun	CVP >>>	7	11	Pozitivní			
(115) BioSystems	CVP >>>	1	1,5	Pozitivní			
(135) OrgenTec	CVP >>>	17	26	Pozitivní			
(139) BL Diagnostics	CVP >>>	1	1,5	Pozitivní			
(148) Aesku.lab Diagnostika		1	1,5	Negativní			
	CVP >>>	4	6,2	Pozitivní			
(166) Thermo Fisher	CVP >>>	7	11	Pozitivní			
(183) Immunodiagnostic Systems	CVP >>>	2	3,1	Pozitivní			
(211) INOVA Diagnostics	CVP >>>	14	22	Pozitivní			
(999) jiný výrobce	CVP >>>	2	3,1	Pozitivní			
Vzorek B		65			65	64	98
(5) Dialab	CVP >>>	1	1,5	Negativní			
(14) Bio-Rad	CVP >>>	1	1,5	Negativní			
(32) Human	CVP >>>	1	1,5	Negativní			
(38) IL	CVP >>>	4	6,2	Negativní			
(49) BioVendor	CVP >>>	2	3,1	Negativní			
(87) Euroimmun	CVP >>>	7	11	Negativní			
(115) BioSystems	CVP >>>	1	1,5	Negativní			
(135) OrgenTec	CVP >>>	16	25	Negativní			
		1	1,5	Pozitivní			
(139) BL Diagnostics	CVP >>>	1	1,5	Negativní			
(148) Aesku.lab Diagnostika	CVP >>>	5	7,7	Negativní			
(166) Thermo Fisher	CVP >>>	7	11	Negativní			
(183) Immunodiagnostic Systems	CVP >>>	2	3,1	Negativní			
(211) INOVA Diagnostics	CVP >>>	14	22	Negativní			
(999) jiný výrobce	CVP >>>	2	3,1	Negativní			
(464) anti-kardiolipin IgM		64			64	64	100
Vzorek A		64			64	64	100
(5) Dialab	CVP >>>	1	1,6	Negativní			
(14) Bio-Rad	CVP >>>	1	1,6	Negativní			
(32) Human	CVP >>>	1	1,6	Negativní			
(38) IL	CVP >>>	4	6,3	Negativní			
(49) BioVendor	CVP >>>	2	3,1	Negativní			
(87) Euroimmun	CVP >>>	7	11	Negativní			
(115) BioSystems	CVP >>>	1	1,6	Negativní			
(135) OrgenTec	CVP >>>	17	27	Negativní			
(139) BL Diagnostics	CVP >>>	1	1,6	Negativní			
(148) Aesku.lab Diagnostika	CVP >>>	5	7,8	Negativní			
(166) Thermo Fisher	CVP >>>	7	11	Negativní			
(183) Immunodiagnostic Systems	CVP >>>	2	3,1	Negativní			
(211) INOVA Diagnostics	CVP >>>	13	20	Negativní			
(999) jiný výrobce	CVP >>>	2	3,1	Negativní			
Vzorek B		64			64	64	100
(5) Dialab	CVP >>>	1	1,6	Negativní			
(14) Bio-Rad	CVP >>>	1	1,6	Negativní			

Cyklus EHK: APLA2/23 - Antifosfolipidové protilátky

Stop termín: 29.9.2023

Nastavení: skupiny - výrobce reagentů

Zkouška Vzorek Skupina	AV	N _{tot}	N _{rel} [%]	Četnosti výsledků Výsledek	Úspěšnost		
					N _{eva}	N _{suc}	S _{rel} [%]
(32) Human	CVP >>>	1	1,6	Negativní			
(38) IL	CVP >>>	4	6,3	Negativní			
(49) BioVendor	CVP >>>	2	3,1	Negativní			
(87) Euroimmun	CVP >>>	7	11	Negativní			
(115) BioSystems	CVP >>>	1	1,6	Negativní			
(135) OrgenTec	CVP >>>	17	27	Negativní			
(139) BL Diagnostics	CVP >>>	1	1,6	Negativní			
(148) Aesku.lab Diagnostika	CVP >>>	5	7,8	Negativní			
(166) Thermo Fisher	CVP >>>	7	11	Negativní			
(183) Immunodiagnostic Systems	CVP >>>	2	3,1	Negativní			
(211) INOVA Diagnostics	CVP >>>	13	20	Negativní			
(999) jiný výrobce	CVP >>>	2	3,1	Negativní			