

Dokumentum kód	Megnevezés	Módszer	Rutin vizsgálat	Sürgős vizsgálat	Akkreditáció alá eső vizsgálat	Minta típusa	Minta mennyiség	Mérési tartomány/ alarm érték ha van	Referencia érték	Mértékegység
ML AU 1.100	ANA ELISA (Quanta Lite®)	ELISA	✓	-	✓	Szérum	200 µl	1-100	< 20	U/ml
ML AU 1.200	Anti-dsDNA IgG	ELISA	✓	✓	✓	Szérum	200 µl	1-200, Alarm: >200	< 20	IU/ml
ML AU 1.210	Anti-dsDNA IgG (Alegria)	ELISA	✓	✓	✓	Szérum	200 µl	1-200, Alarm: >200	< 20	IU/ml
ML AU 1.400	Anti-Centromer B	ELISA	✓	-	✓	Szérum	200 µl	1-100	< 10	U/ml
ML AU 2.100	ENA-Screen	ELISA	✓	-	✓	Szérum	200 µl	0,1-3	< 1	Index
ML AU 2.200	ENA Combi _ Anti-SS-A-autonatitest	ELISA	✓	-	✓	Szérum	200 µl	12,5-100	<25	U/ml
ML AU 2.200	ENA Combi _ Anti-SS-B-autonatitest	ELISA	✓	-	✓	Szérum	200 µl	12,5-100	<25	U/ml
ML AU 2.200	ENA Combi _ Anti-Sm-autonatitest	ELISA	✓	-	✓	Szérum	200 µl	12,5-100	<25	U/ml
ML AU 2.200	ENA Combi _ Anti-Sm/RNP-autonatitest	ELISA	✓	-	✓	Szérum	200 µl	12,5-100	<25	U/ml
ML AU 2.200	ENA Combi _ Anti-Scl70-autonatitest	ELISA	✓	-	✓	Szérum	200 µl	12,5-100	<25	U/ml
ML AU 2.200	ENA Combi _ Anti-Jo1-autonatitest	ELISA	✓	-	✓	Szérum	200 µl	12,5-100	<25	U/ml
ML AU 3.110	CCPlus	ELISA	✓	-	✓	Szérum	200 µl	12,5-100	< 25	U/ml
ML AU 3.210	Rheumatoid factor IgA	ELISA	✓	-	✓	Szérum	200 µl	1-3600	< 20	U/ml
ML AU 3.220	Rheumatoid factor IgM	ELISA	✓	-	✓	Szérum	200 µl	1-500	< 20	IU/ml
ML AU 3.230	Rheumatoid factor IgG	ELISA	✓	-	✓	Szérum	200 µl	1-500	< 20	U/ml
ML AU 4.100	ANCA Screen hs (IgG)	ELISA	✓	-	✓	Szérum	200 µl	1-500	< 1	-
ML AU 4.111	Anti-MPO (Alegria)	ELISA	✓	✓	✓	Szérum	200 µl	1-100, Alarm: >100	< 5	U/ml
ML AU 4.121	Anti-PR3 hs (Alegria)	ELISA	✓	✓	✓	Szérum	200 µl	1-200, Alarm: >200	< 10	U/ml
ML AU 8.110	Anti-GPC IgG (Alegria)	ELISA	✓	-	✓	Szérum	200 µl	1-100	< 10	U/ml
ML AU 6.100	Anti-PDH (M2-3E)	ELISA	✓	-	✓	Szérum	200 µl	1-200	<20	RU/ml

ML AU 9.210	Anti-Gliadin IgA	ELISA	✓	-	✓	Szérum	200 µl	1-100	< 12	U/ml
ML AU 9.300	Anti-szöveti Transzglutamináz Screen (tTG)	ELISA	✓	-	✓	Szérum	200 µl	1-200	< 15	U/ml
ML AU 9.311	Anti-szöveti Transzglutamináz (tTG) IgA (Ale	ELISA	✓	-	✓	Szérum	200 µl	1-200	< 10	U/ml
ML AU 9.321	Anti-szöveti Transzglutamináz (tTG) IgG (Al	ELISA	✓	-	✓	Szérum	200 µl	1-200	< 10	U/ml
ML AU 10.120	Anti-GBM (Alegria)	ELISA	✓	✓	✓	Szérum	200 µl	1-200, Alarm: >200	< 20	U/ml
ML_FLC_1.100 ML_FLC_2.110	Alap limfocita populációk meghatározása: B, B1, Th, Tc, NK, NKT szubpopulációk	áramlási citometria	✓	-	✓	EDTA-val alvadásgátolt teljes vér	2-3 ml	-	életkor függő	% és db/µl
ML_FLC_2.120	Aktivitási markerek, naív/memória sejt arány meghatározása T és B lymphocita	áramlási citometria	✓	-	-	EDTA-val alvadásgátolt teljes vér	2-3 ml			% és db/µl
FLC 1.100	Transzplantáció monitorozás: CD3/CD45	áramlási citometria	✓	✓	✓	EDTA-val alvadásgátolt teljes vér	2-3 ml			% és db/µl
ML FLC 2.110	Immunhiány: CD4/CD8	áramlási citometria	✓	-	-	EDTA-val alvadásgátolt teljes vér	2-3 ml			% és db/µl
ML FLC 2.110	Rituximab monitorozás: CD19/CD5	áramlási citometria	✓	-	✓	EDTA-val alvadásgátolt teljes vér	2-3 ml			% és db/µl
ML_FLC_3.100	HLA-B27 antigén kimutatás	áramlási citometria	✓	-	-	EDTA-val alvadásgátolt teljes vér	2-3 ml	-	kvalitatív	-
	HLA-B27 PCR vizsgálat	PCR	✓	-	-	EDTA-val alvadásgátolt teljes vér	2-3 ml	-	kvalitatív	-
	Anti-Intrinsic factor (IF)	ELISA	✓	-	-	Szérum	200 µl	1-200	< 10	
	ASCA IgA és IgG	ELISA	✓	-	-	Szérum	200 µl	1-100	< 10	U/ml
	Anti-Cardiolipin IgG CLIA	CLIA	✓	✓	-	Szérum	200 µl	2,6 - 2024	< 20	CU
	Anti-Cardiolipin IgM CLIA	CLIA	✓	✓	-	Szérum	200 µl	1,0 - 774	< 20	CU

	Anti-Prothrombin IgG/IgM	ELISA	✓	-	-	Szérum	200 µl	1-100	< 10	U/ml
	Anti-béta2-Glikoprotein-I. IgG CLIA	CLIA	✓	✓	-	Szérum	200 µl	6,4 - 6100	< 20	CU
	Anti-béta2-Glikoprotein-I. IgM CLIA	CLIA	✓	✓	-	Szérum	200 µl	1,1 - 841	< 20	CU
	Anti-Annexin V IgG	ELISA	✓	-	-	Szérum	200 µl	1-100	<5	U/ml
	Anti-Inzulin	ELISA	✓	-	-	Szérum	200 µl	1-100	<10,0	U/ml
	Anti-foszfolipid screen IgG (cardiolipin, foszfatidil-szerin, foszfatidil-inozitol, foszfatid-acid, béta2-Glikoprotein-I)	ELISA	✓	-	-	Szérum	200 µl	1-100	<10	U/ml
	Anti C1q IgG	ELISA	✓	-	-	Szérum	200 µl	1-100	< 10	U/ml
	Anti-GAD IgG	ELISA	✓	-	-	Szérum	200 µl	5-2000	< 10	IU/ml
	Anti-IA2 IgG	ELISA	✓	-	-	Szérum	200 µl	10-4000	< 10	IU/ml
	Anti-MuSK IgG	ELISA	✓	-	-	Szérum	200 µl	0,22-12	< 0,4	U/ml
	Anti-Acetilkolin receptor IgG	ELISA	✓	-	-	Szérum	200 µl	0,1-8	< 0,5	nmol/L
	Hólyagos bőrbetegség specifikus (BP180, BP230, Desm-1, Desm-3, Envoplakin VII kollagén	ELISA	✓	-	-	Szérum	200 µl	0,1-	<1	Index
	Autoimmun hepatitis western-blot: AMA-M2, M2-3E, LKM1, LC1, Sp100, SLA/LP, gp210, F-actin, Ro52	WB	✓	-	-	Szérum	200 µl	-	szemikvantitatív	-
	Myositis panel: MI-2α, MI-2 β, TIF1γ, MDA5, NXP2, SAE1, PM-Scl 100, PM-Scl 75, EJ, OJ, Ro-52, cN-1A, Jo-1, Ku, SRP, PL-7, PL-12	WB	✓	-	-	Szérum	200 µl	-	szemikvantitatív	-
	Szisztémás Sclerosis panel: Ro52, PDGFR, Ku, PM75, PM100, Th/To, NOR90, Fib, RP155, RP11, CM, CA, Scl-70	WB	✓	-	-	Szérum	200 µl	-	szemikvantitatív	-
	Onkoneurális antitestek: Amphiphysin, CV2, PNMA2 (Ma2/Ta), Ri, Yo, recoverin, SOX1, titin, Zic4, GAD65, Tr(DNER)	WB	✓	-	-	Szérum/liquor	200 µl szérum és/vagy 1,5 ml liquor	-	szemikvantitatív	-

	Gangliozyd antitestek IgG és IgM izotípus (GM1, GM2, GM3, GM4, GD1a, GD1b, GD2, GD3, GT1a, GT1b, GQ1b, szulfatid)	WB	✓	-	-	Szérum	200 µl	-	szemikvantitatív	-
	Inhalatív IgE panel	WB	✓	-	-	Szérum	200 µl	0-100	nemzetközi	IU/ml
	Nutritív IgE panel	WB	✓	-	-	Szérum	200 µl	0-100	RAST osztályok szerint	IU/ml
	Gyermekgyógyászati IgE panel	WB	✓	-	-	Szérum	200 µl	0-100		IU/ml
	Étel intolerancia IgG vizsgálat panel	WB	✓	-	-	Szérum	200 µl	-	kvantitatív	-
	Endomysium IgA/IgG	IIF	✓	-	-	Szérum	200 µl	-	szemikvantitatív	-
	pemphigus antitest	IIF	✓	-	-	Szérum	201 µl	-	szemikvantitatív	
	AQP-4 és MOG	IIF	✓	-	-	Szérum/liqour	200 µl	-	szemikvantitatív	-
	Autoimmun encephalitis antitestek (NMDA, CASPR2, AMPA1/2, LGI1, DPPX, GABAb rec.)	IIF	✓	-	-	Szérum/liqour	200 µl	-	szemikvantitatív	-
	Anti-PLA2 receptor	IIF	✓	-	-	Szérum	200 µl		szemikvantitatív	-
	Borrelia Burgdorferi IgG/M	ELISA	✓	-	-	Szérum	200 µl	1-	<24	U/ml
	Borrelia Burgdorferi IgM	WB	✓	-	-	Szérum	200 µl	-	szemikvantitatív	-
	Chlamydia pneumoniae IgG/A/M	ELISA	✓	-	-	Szérum	200 µl	1-	<11	NTU
	Mycoplasma pneumoniae IgG/A/M	ELISA	✓	-	-	Szérum	200 µl	1-	<11	NTU
	Chlamydia trachomatis IgG/A/M	ELISA	✓	-	-	Szérum	200 µl	1-	<11	NTU
	Yersinia enterocolitica IgG/A/M	ELISA	✓	-	-	Szérum	200 µl	1-	<24	U/ml
	Helicobacter pylori IgG/A	ELISA	✓	-	-	Szérum	200 µl	1-	<24	U/ml
	Quantiferon®-TB Gold ELISA	ELISA	✓	-	-	speciális 4 db cső	csöveken jelölt szint	-	kvalitatív	-