

A Nébih Állategészségügyi Diagnosztikai Laboratórium Igazgatóság által 2026. évben meghirdetett jártassági vizsgálatok menetrendje:											
Jártassági vizsgálat kódja	Jelentkezési határidő	Mintakiosztás tervezett ideje	Vizsgálat tárgya (mintatípusa)	Vizsgálat megnevezése	Vizsgálati módszer	Eredmények beküldésének tervezett ideje	Mintakiosztás módja	Részvételi díj (nettó HUF)	Értékelés módja	Tervezett tartomány	Eredmény
ÁDI-1/2026	2026. május 28.	2026. június 30.	baromfi vérsavó	<i>Mycoplasma synoviae</i> ellenanyagok kimutatása	<i>Mycoplasma synoviae</i> ellenanyagok kimutatása ELISA módszerrel	2026. július 31.	személyes átvétel	85 200 Ft	kvalitatív	pozitív /negatív	2026. szeptember 30.
ÁDI-2/2026	2026. május 28.	2026. június 30.	szarvasmarha vérsavó	Szarvasmarha vírusos hasmenése vírussal szembeni ellenanyagok kimutatás	Szarvasmarha vírusos hasmenése (BVD) vírussal szembeni ellenanyagok kimutatás ELISA módszerrel	2026. július 31.	személyes átvétel	85 200 Ft	kvalitatív	pozitív /negatív	2026. szeptember 30.
ÁDI-3/2026	2026. május 28.	2026. június 30.	szarvasmarha vérsavó	Brucellózis kórokozójával szembeni ellenanyagok kimutatása	Brucellózis kórokozójával szembeni ellenanyagok kimutatása szarvasmarha félékben ELISA módszerrel	2026. július 31.	személyes átvétel	85 200 Ft	kvalitatív	pozitív /negatív	2026. szeptember 30.
ÁDI-4/2026	2026. május 28.	2026. június 30.	szarvasmarha vérsavó	Szarvasmarha vírusos hasmenése vírus kimutatás	Szarvasmarha vírusos hasmenése (BVD) vírus kimutatása PCR módszerrel	2026. július 31.	személyes átvétel	110 600 Ft	kvalitatív	pozitív /negatív	2026. szeptember 30.
ÁDI-5/2026	2026. augusztus 19.	2026. október 22.	szarvasmarha vérsavó	Szarvasmarha fertőző rhinotracheitisét okozó vírussal szembeni gB ellenanyagok kimutatása	Szarvasmarha fertőző rhinotracheitisét okozó vírussal szembeni gB ellenanyagok kimutatása ELISA módszerrel	2026. november 30.	személyes átvétel	85 200 Ft	kvalitatív	pozitív /negatív	2027. január. 30.
ÁDI-6/2026	2026. augusztus 19.	2026. október 22.	szarvasmarha vérsavó	Szarvasmarha fertőző rhinotracheitisét okozó vírussal szembeni gE ellenanyagok kimutatása	Szarvasmarha fertőző rhinotracheitisét okozó vírussal szembeni gE ellenanyagok kimutatása ELISA módszerrel	2026. november 30.	személyes átvétel	85 200 Ft	kvalitatív	pozitív /negatív	2027. január. 30.
ÁDI-7/2026	2026. augusztus 19.	2026. október 22.	sertés vérsavó	Brucellózis kórokozójával szembeni ellenanyagok kimutatása	Brucellózis kórokozójával szembeni ellenanyagok kimutatása sertés- és vaddisznó félékben ELISA módszerrel	2026. november 30.	személyes átvétel	85 200 Ft	kvalitatív	pozitív /negatív	2027. január. 30.
ÁDI-8/2026	2026. augusztus 19.	2026. október 22.	vírus szuszpenzió	Afrikai sertéspestis vírusának kimutatása	Afrikai sertéspestis vírusának kimutatása PCR módszerrel	2026. november 30.	személyes átvétel	110 600 Ft	kvalitatív	pozitív /negatív	2027. január. 30.
ÁDI-9/2026	2026. augusztus 19.	2026. október 22.	vírus szuszpenzió	Madárinfluenza vírusának kimutatása	Influenza A vírus kimutatása PCR módszerrel	2026. november 30.	személyes átvétel	110 600 Ft	kvalitatív	pozitív /negatív	2027. január. 30.
ÁDI-10/2026	2026. augusztus 19.	2026. október 22.	szarvasmarha vérsavó	Kéknyelv betegség vírusával szembeni ellenanyagok kimutatása	Kéknyelv betegség (Bluetongue) vírusával szembeni ellenanyagok kimutatása ELISA módszerrel	2026. november 30.	személyes átvétel	85 200 Ft	kvalitatív	pozitív /negatív	2027. január. 30.