

ÁRLISTA

Vizsgálati és szolgáltatási áraink forintban (HUF) értendők és az ÁFA-t NEM tartalmazzák!

Állattartói jogosultság esetén a vizsgálatok elvégzésére a 148/2007. (XII.8.) FVM rendelet szerinti támogatással is van lehetőség.

Az árlista **2025.03.12-től** érvényes visszavonásig

MOLEKULÁRIS BIOLÓGIAI VIZSGÁLATOK (PCR, SZEKVENÁLÁS)

MADÁR

	1-5 minta	> 6 minta
Baromfi kokkcidiózis (<i>E. maxima</i> , <i>E. tenella</i> , <i>E. brunetti</i> , <i>E. necatrix</i> , <i>E. acervulina</i>)	14 970	11 020
Csirke anémia vírus (CAV)	14 970	11 020
Csirke adeno vírus (FAdV)	14 970	11 020
Fertőző bronchitis vírus (IBV)	14 970	11 020
Fertőző bursitis (Gumboro) vírus (IBDV)	14 970	11 020
Madár metapenumo vírus (aMPV, TRT)	14 970	11 020
Madár paramyxo vírus 2 (aPMV-2)	14 970	11 020
Marek-betegség vírus	14 970	11 020
Baromfi, Kacsa, Lúd circo vírus	14 970	11 020
Lúd polyoma vírus	14 970	11 020
Lúd parvo vírus (Derzsy féle betegség)	14 970	11 020
Baromfi, Pulyka, Fácán reovírus	14 970	11 020
Lúd, Kacsa reovírus	14 970	11 020
<i>Mycoplasma gallisepticum</i>	14 970	11 020
<i>Mycoplasma synoviae</i>	14 970	11 020
<i>Ornithobacterium rhinotracheale</i> (ORT)	14 970	11 020
<i>Salmonella enterica</i>	14 970	11 020

SERTÉS

	1-5 minta	> 6 minta
<i>Actinobacillus pleuropneumoniae</i> (APP)	14 970	11 020
<i>Brachyspira hyodysenteriae</i> (Dizentéria)	14 970	11 020
<i>Pasteurella multocida toxA</i> (Torzító orrgyulladás)	14 970	11 020
<i>Mycoplasma hyopneumoniae</i>	14 970	11 020
<i>Mycoplasma hyorhinis</i>	14 970	11 020
Circovírus (PCV1, PCV2)	14 970	11 020
Parvovírus (PPV)	14 970	11 020
Sertés reprodukciós és légzőszervi szindróma vírus (PRRS) (148-as technikai kód: A011)	14 970	5 500
Influenza	14 970	11 020

EGYÉB

	1-5 minta	> 6 minta
Nyugat-nílusi láz vírusa (WNV)	14 970	11 020
Ló influenza	14 970	11 020
Transmune IBD vakcinatörzs kimutatás	14 970	11 020
Vectormune AI vakcinatörzs kimutatás	14 970	11 020
Vectormune ND vakcinatörzs kimutatás	14 970	11 020
Novamune IBD vakcinatörzs kimutatás	14 970	11 020
Cevac Mass L és Cevac iBird vakcinatörzs kimutatás (Mass. típusú és 4/91 típusú)	14 970	11 020
HVT vektor vakcina kimutatása	14 970	11 020

SZEKVENÁLÁS

	1 minta
Szekvenálás (egy irányból)	10 000
Szekvenálás (két irányból)	16 710

*Molekuláris biológiai vizsgálatok esetében lehetőség van a minták egyesített vizsgálatára is (poolozás).
Egy egyesített mintába maximum 3 db minta kerülhet.*

SZEROLÓGIAI VIZSGÁLATOK

(ELISA, AGGLUTINÁCIÓS PRÓBÁK, AGGLUTINÁCIÓ-GÁTLÁS PRÓBÁK, VÍRUS NEUTRALIZÁCIÓS PRÓBÁK)

MADÁR

ELISA	< 19 minta	> 20 minta
Baromfi leukózis vírus (ALV)	3 180	2 330
Baromfi reovírus	2 330	1 550
Baromfipestis vírus	2 330	1 550
Csirke anémia vírus (CAV)	2 960	2 120
Encephalomyelitis vírus (AE)	2 960	2 120
Fertőző bronchitis vírus (IBV)	2 330	1 550
Fertőző bursitis (Gumboro) vírus	2 330	1 550
Fertőző bursitis (Gumboro) vírus VP2	2 610	1 840
Fertőző laryngotracheitis (ILT)	2 300	1 660
H7 madárinfluenza vírus	4 380	3 530
H5 madárinfluenza vírus	3 530	2 690
Madárinfluenza vírus	2 960	2 120
Madár pneumovírus (aMPV, TRT)	2 960	2 120
<i>Mycoplasma gallisepticum</i>	2 330	1 550
<i>Mycoplasma synoviae</i>	2 400	1 550
<i>Mycoplasma meleagridis</i>	2 690	1 840
<i>Ornithobacterium rhinotracheale</i>	2 610	1 840
Pulyka vérzékes bélgyulladás vírus (HEV)	2 330	1 550
Reticuloendotheliosis vírus (REV)	2 760	2 470
Baromfi adenovírus (FAdV)	2 960	2 120
Tyúk-adenovírus Group III (EDS) ELISA	2 960	2 120

AGGLUTINÁCIÓS PRÓBA

1 minta

<i>Baromtifusz</i> <i>S. gallinarum, S. pullorum</i>	850
<i>Mycoplasma gallisepticum</i>	850
<i>Mycoplasma synoviae</i>	850

VÍRUS NEUTRALIZÁCIÓS PRÓBA

1 minta

Lúd parvo vírus (Derzsy-féle betegség)	5 250
--	-------

HEMAGGLUTINÁCIÓ GÁTLÁS PRÓBA

1 minta

Baromfipestis vírus (NDV)	1 620
---------------------------	-------

SERTÉS

ELISA	< 19 minta	> 20 minta
<i>Actinobacillus pleuropneumoniae</i> (APP)	4 590	3 810
Aujeszky-betegség vírusa (gB) (148-as technikai kód: A005)	1 260	1 260
<i>Brucella suis</i> (148-as technikai kód: A010)	1 000	1 000
<i>Mycoplasma hyopneumoniae</i>	2 960	2 120
Sertés reprodukciós és légzőszervi szindróma vírus (PRRS)(148-as technikai kód: A011)	1 820	1 820
Sertés circovírus (PCV2)	3 180	2 330

AGGLUTINÁCIÓS PRÓBA

1 minta

<i>Leptospirosis</i> szerotípusonként	850
---------------------------------------	-----

SZARVASMARHA

ELISA	< 19 minta	> 20 minta
<i>Brucella abortus</i> (148-as technikai kód: A002)	1 000	1 000
<i>Chlamydophila abortus</i>	3 880	3 320
Enzootiás szarvasmarha leukózis (148-as technikai kód: A003)	1 000	1 000
Kéknyelv betegség	1 980	1 710
Paratuberkulózis	2 760	2 330
Q-láz	3 880	3 180
Schmallenberg betegség vírus (SBV)	2 470	2 190
Szarvasmarhák fertőző rhinotracheitise (IBR/IPV) gE	2 610	1 900
Szarvasmarhák fertőző rhinotracheitise (IBR/IPV) gB	2 260	1 770
Szarvasmarha vírusos hasmenése antigén kimutatás (BVDV)	3 600	2 960

AGGLUTINÁCIÓS PRÓBA

1 minta

<i>Leptospirosis</i> szerotípusonként	850
---------------------------------------	-----

EGYÉB

ELISA	1 minta
Nyugat-nílusi láz	6 990

BAKTERIOLÓGIAI VIZSGÁLATOK

(SALMONELLA KIMUTATÁS, CSÍRASZÁM MEGHATÁROZÁS, IVÓVÍZ MIKROBIOLÓGIA)

SALMONELLA KIMUTATÁS, CSÍRASZÁM MEGHATÁROZÁS, API TESZT

1 minta

Salmonella fajok. kimutatása direkt kioltás módszerével	850
Salmonella fajok. kimutatása különböző mintákból	4 210
Salmonella fajok mennyiségi (titer) meghatározása különböző mintákból	12 710
Salmonella fajok kimutatás ISO szabvány szerint (MSZ EN ISO 6579-1 2017) (148-as technikai kód: A009)	6 300
Kombinált Salmonella kimutatás elődúsítás és PCR segítségével	14 970
Salmonella szerotípus meghatározás	18 150
Tojásfertőtlenítés-ellenőrzés	3 050
Felületi csíraszám meghatározás	1 970
Baktériumok azonosítása API tesztel	12 690

IVÓVÍZ MIKROBIOLÓGIAI VIZSGÁLATOK

1 minta

Ivóvízminták vizsgálata MSZ EN ISO 6222:2000 szerint: tenyésztendő mikroorganizmusok csíraszám meghatározása (22 °C és 36 °C)	5 810
Ivóvízminták vizsgálata MSZ EN ISO 9308-1:2015 szerint: <i>E. coli</i> és coliform baktériumok csíraszám meghatározása (22 °C és 36 °C)	5 810
Ivóvízminták vizsgálata MSZ EN ISO 16266:2008 szerint: <i>Pseudomonas aeruginosa</i> baktérium csíraszám meghatározása	2 900
Ivóvízminták vizsgálata MSZ EN ISO 7899-2:2000 szerint: <i>Enterococcus</i> bélbaktériumok csíraszám meghatározása	2 900
Ivóvízminták vizsgálata MSZ EN ISO 14189:2017 szerint: <i>Clostridium perfringens</i> baktérium csíraszám meghatározása	2 900
Ivóvízminták teljeskörű mikrobiológiai vizsgálata (A fenti 5 vizsgálat kedvezményes csomagban)	18 880

DIAGNOSZTIKAI VIZSGÁLATOK

(KÓRBONCOLÁS, BEKTEROLÓGIA, ANTIBIOTIKUM REZISZTENCIA, PARAZITOLÓGIA, SZÖVETTAN)

KÓRBONCOLÁS

Baromfi kórboncolása és egyszerű bakteriológiai vizsgálatra történő előkészítése (db)	1 580
Baromfi kórboncolása és egyszerű bakteriológiai vizsgálatra történő előkészítése (eset, max.5 db)	7 340
Baromfi szervek kórboncolása és egyszerű bakteriológiai vizsgálatra történő előkészítése (5 állatig)	3 000
Befulladt tojás részletes bakteriológiai vizsgálata (db)	1 470
Díszmadár kórboncolása és egyszerű bakteriológiai vizsgálatra történő előkészítése (db)	5 120
Emlős haszonállat kórboncolása és egyszerű bakteriológiai vizsgálatra történő előkészítése (<50kg)	11 860
Emlős haszonállat kórboncolása és egyszerű bakteriológiai vizsgálatra történő előkészítése (>50kg)	17 630
Emlős állat szerveinek kórbonctani vizsgálata és egyszerű bakteriológiai vizsgálatra történő előkészítése (5 db-ig)	7 350
Emlős magzat kórbonctani vizsgálata (alom)	11 790
Galamb kórboncolása és egyszerű bakteriológiai vizsgálatra történő előkészítése (db)	4 390
Házinyúl kórboncolása és egyszerű bakteriológiai vizsgálatra történő előkészítése (db)	4 430
Kedvtelésből tartott állat kórboncolása és egyszerű bakteriológiai vizsgálatra történő előkészítése (db)	12 490
Kedvtelésből tartott szopós állat kórboncolása és egyszerű bakteriológiai vizsgálatra történő előkészítése (db)	6 640
Napos baromfi kórbonctani vizsgálata és egyszerű bakteriológiai vizsgálata történő előkészítése (10 db-ig)	4 430
Szopós kis haszonállat kórboncolása és egyszerű bakteriológiai vizsgálatra történő előkészítése (1 db)	3 720
Szopós kis haszonállat kórboncolása és egyszerű bakteriológiai vizsgálatra történő előkészítése (5 db-ig)	13 210
Szopós nagy haszonállat kórboncolása és egyszerű bakteriológiai vizsgálatra történő előkészítése (db)	7 430
Vadon élő kisállat kórboncolása és egyszerű bakteriológiai vizsgálatra történő előkészítése (db)	17 600
Vadon élő nagyállat kórboncolása és egyszerű bakteriológiai vizsgálatra történő előkészítése (db)	26 400

SZÖVETTAN

Fénymikroszkópos szövettani vizsgálat (paraffinos/db)	5 110
Fénymikroszkópos szövettani vizsgálat (fagyasztott/db)	3 380

ANTIBIOTIKUM REZISZTENCIA

Antibiotikum érzékenységi vizsgálat baktérium törzsenként (148-as technikai kód: C002)	2 820
--	-------

BAKTERIOLÓGIA ÉS PARAZITOLÓGIA

Bakteriológiai vizsgálat (148-as technikai kód: C002)	3 500
Bélsárminta teljes körű parazitológiai vizsgálata	8 860
Bélsárminta célzott parazitológiai vizsgálata	4 900
Kenet mikroszkópos vizsgálata	4 430
Minta részletes mikrobiológiai vizsgálata	7 430
Tej részletes bakteriológiai vizsgálata	7 430
Fassisi PiDia malacbélsár gyorsteszt,	5 820
Quatro Vet UNI strip szarvasmarha bélsár gyorsteszt	9 010

SZAKTANÁCSADÁS

Kiszállítás (kilométer díj)	350
Szaktanácsadás (óradíj)	28 460
Teleplátogatás napidíja 100 km távolságig (1 alkalom)	75 900
Teleplátogatás napidíja 100 km távolságon felül (1 alkalom)	112 270

MINTA BEGYŰJTŐ SZOLGÁLTATÁSOK

A mintabegyűjtő szolgáltatások részleteiről és feltételeiről előzetesen tájékozódjon a honlapon vagy telefonon

Mintabegyűjtő körjárat (Régió: Duna-Tisza köze)	18 000
Mintabegyűjtő szolgáltatás 0-100 km-ig (célfuvar országosan)	25 000
Mintabegyűjtő szolgáltatás 101-200 km-ig (célfuvar országosan)	50 000
Mintabegyűjtő szolgáltatás 201-300 km-ig (célfuvar országosan)	75 000
Mintabegyűjtő szolgáltatás 301-400 km-ig (célfuvar országosan)	100 000
Mintabegyűjtő szolgáltatás 401-500 km-ig (célfuvar országosan)	125 000
Mintabegyűjtő szolgáltatás 501-600 km-ig (célfuvar országosan)	150 000

EGYÉB DÍJAK ÉS SZOLGÁLTATÁSOK

Adminisztrációs díj	3 500
Sürgősségi vizsgálat (csak PCR és ELISA vizsgálatok esetében) *	lásd. megj.
Hullakezelés (kilogrammonként)	330

Mintacsomag szállítása futárral a felvételt követő munkanap végi beszállítással** (Max. 5 kg térfogatsúly)	7 060
Mintacsomag szállítása futárral a felvételt követő munkanap 12 órai beszállítással** (Max. 5 kg térfogatsúly)	9 000
Csomagolási díj	1 820

* sürgősségi vizsgálati szándékukat előre jelezni szükséges a labornak. A sürgősségi vizsgálat esetén a beérkezett mintát soron kívül vizsgáljuk és a minta laboratóriumukba érkezésétől számítva 48 órán belül eredményt állítunk ki. Sürgősségi szolgáltatás csak PCR és ELISA vizsgálatok esetében igényelhető. A sürgősségi vizsgálat esetében a listaár 50%-a kerül felszámolásra mintánként.

** a csomag térfogatsúlyát úgy kapjuk meg, ha a csomag centiméterben megadott méreteinek (hosszúság x magasság x mélység) összeszorzásával számított térfogatot (cm³) 5000-rel elosztjuk és a következő fél kilóra fölkerékítjük. Ha a tömeg ettől eltérő érték, akkor a nagyobbat kell figyelembe venni.