

RÉSZLETEZŐ OKIRAT (1)

a NAH-1-1841/2018 nyilvántartási számú akkreditált státuszhoz

1) Az akkreditált szervezet neve és címe:

ELISA Állatorvosi Laboratórium

4225 Debrecen, Elek u. 2.

2) Akkreditálási szabvány:

MSZ EN ISO/IEC 17025:2005

3) Az akkreditált státusz érvényessége:

Az akkreditált státusz kezdetének napja: **2018. június 14.**

Az akkreditált státusz lejáratának napja: **2023. június 14.**

4) Az akkreditált terület:

I. Az akkreditált területhez tartozó laboratóriumi vizsgálatok

A vizsgált termék/anyag	A vizsgált jellemző, a vizsgálat típusa, mérési tartomány	A vizsgálati/mérési módszer azonosítója
Szarvasmarha vérsavó, vérplazma	Brucella abortus ellen termelődött ellenanyagok kimutatása ELISA vizsgálattal	OIE Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals 2017: 2.1.4.B.2.5.
	Szarvasmarhák fertőző rhinotracheitisének (IBR) vírusa ellen termelődött ellenanyagok (gB) kimutatása ELISA vizsgálattal	OIE Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals 2017: 2.4.12.B.2.2.
	Szarvasmarhák fertőző rhinotracheitisének (IBR) vírusa ellen termelődött ellenanyagok (gE) kimutatása ELISA vizsgálattal	OIE Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals 2017: 2.4.12.B.2.2.
	Szarvasmarhák enzootikus leukózisának vírusa (BLV) ellen termelődött ellenanyagok kimutatása ELISA vizsgálattal	OIE Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals 2017: 2.4.10.B.2.1.
	Szarvasmarhák vírusos hasmenésének (BVD) vírusa ellen termelődött ellenanyagok kimutatása ELISA vizsgálattal	OIE Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals 2017: 2.4.7.B.2.2.
	Szarvasmarhák vírusos hasmenése (BVD) vírus antigénjének kimutatása ELISA vizsgálattal	OIE Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals 2017: 2.4.7.B.1.3.

A vizsgált termék/anyag	A vizsgált jellemző, a vizsgálat típusa, mérési tartomány	A vizsgálati/mérési módszer azonosítója
Szarvasmarha, juh, kecske vérsavó	Paratuberkulózis kórokozójával szemben termelődött ellenanyagok kimutatása ELISA vizsgálattal	OIE Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals 2017: 2.1.15.B.2.1.
Sertés vérsavó, vérplazma	Brucella suis ellen termelődött ellenanyagok kimutatása ELISA vizsgálattal	OIE Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals 2017: 2.1.4.B.2.5.
	Aujeszky-féle betegség vírusával szemben termelődött ellenanyagok (gB) kimutatása ELISA vizsgálattal	OIE Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals 2017: 2.1.2.B.2.2.
	Aujeszky-féle betegség vírusával szemben termelődött ellenanyagok (gE) kimutatása ELISA vizsgálattal	OIE Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals 2017: 2.1.2.B.2.2.
	Sertés reprodukciós zavarokkal és légző- szervi tünetekkel járó szindrómájának (PRRS) vírusa ellen termelődött ellenanya- gok kimutatása ELISA vizsgálattal	OIE Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals 2017: 2.8.6.B.2.4.
Baromfi vérsavó	Avian encephalomyelitis vírusa ellen ter- melődött ellenanyagok kimutatása ELISA vizsgálattal	BIOCHEK Avian Encephalomyelitis An- tibody Test Kit felhasználói útmutatója
	Baromfi reovírus ellen termelődött ellen- anyagok kimutatása ELISA vizsgálattal	BIOCHEK Avian Reovirus Antibody Test Kit felhasználói útmutatója
	Csirkeanaemia vírus ellen termelődött ellen- anyagok kimutatása ELISA vizsgálattal	BIOCHEK Chiken Anaemia Virus Anti- body Test Kit felhasználói útmutatója
	Fertőző bronchitis vírus ellen termelődött ellenanyagok kimutatása ELISA vizsgálattal	OIE Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals 2017: 2.3.2.B.2.3.
	Fertőző bursitis vírus ellen termelődött el- lenanyagok kimutatása ELISA vizsgálattal	OIE Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals 2017: 2.3.12.B.2.3.
	Mycoplasma gallisepticum ellen termelődött ellenanyagok kimutatása ELISA vizsgálattal	OIE Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals 2017: 2.3.5.B.3.3.
	Mycoplasma synoviae ellen termelődött el- lenanyagok kimutatása ELISA vizsgálattal	OIE Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals 2017: 2.3.5.B.3.3.
	Mycoplasma gallisepticum és synoviae kór- okozók ellen termelődött ellenanyagok ki- mutatása ELISA vizsgálattal	OIE Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals 2017: 2.3.5.B.3.3.
	Avian rhinotracheitis vírus ellen termelődött ellenanyagok kimutatása ELISA vizsgálattal	OIE Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals 2017: 2.3.15.B.2.1.

A vizsgált termék/anyag	A vizsgált jellemző, a vizsgálat típusa, mérési tartomány	A vizsgálati/mérési módszer azonosítója
Baromfi vérsavó	Baromfi adenovírusok (FADV-1) ellen termelődött ellenanyagok kimutatása ELISA vizsgálattal	BIOCHEK Fowl Adenovirus Group 1 Antibody Test Kit (FADV Gp1) felhasználói útmutatója

A szabványok hatályos vagy visszavont státuszáról a Magyar Szabványügyi Testület honlapja (www.mszt.hu) vagy a szabvány kiadójának (pl. ISO, IEC stb.) honlapja tájékoztat.

Az aktuális akkreditált státuszra vonatkozó adatok a Nemzeti Akkreditáló Hatóság honlapján érhetők el (www.nah.gov.hu/kategoriak).

- VÉGE -