



INSTITUTUL DE DIAGNOSTIC SI SĂNĂTATE ANIMALĂ

Nr.1285/09.02.2023

DIRECTOR ADJUNCT FIC,
Dr. Gheorghe MARINESCU

F5-PG-SIC 1 : Oferta SIC pentru participanții din afara rețelei de stat a ANSVSA

OFERTA

Schemelor de încercări de competență organizate de FIC-IDSa pentru participanții din afara rețelei de stat

2023



DIRECTOR FIC,
Conf. Univ. Dr. Florica BĂRBUCEANU

Nr. crt.	Domeniul schemei (după domeniul acreditat)	Denumirea, codul SIC	Nr. de OIC și tipul de matrice	Stadiu acreditare SIC		Măsurand și domeniu de valori	Confirmarea participantului			
				SR EN ISO 17043: 2010	DA NU		DA NU	Nume și prenume (responsabil metodă)	Semnătura participant	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Serologie virala	Detectia anticorpilor anti-virusul Rinotracheitei infectioase bovine (IBR) prin testul imunoenzimatic (ELISA) IC-VIRUSOLOGIE-4-23	5 OIC ser sanguin	DA		Anticorpi anti-gB a virusului IBR pozitiv / negativ				

Pagina 1 din 4

Ediția 1, Rev.0/februarie 2023





INSTITUTUL DE DIAGNOSTIC SI SĂNĂTĂȚE ANIMALĂ

F5-PG-SIC 1 : Oferta SIC pentru participanții din afara rețelei de stat a ANSVSA

2.	Serologie virala	Deteția anticorpilor anti-virusul Boli Aujeszky prin testul imunoenzimatic (ELISA) IC-VIRUSOLOGIE-8-23	5 OIC ser sanguin	DA	Anticorpi anti-ge a virusului Boli Aujeszky pozitiv / negativ			
3.	Serologie virala	Deteția anticorpilor anti-virusul Diarei virale bovine (BVD) prin testul imunoenzimatic (ELISA) IC-VIRUSOLOGIE-9-23	5 OIC ser sanguin	DA	Anticorpi anti-virusul BVD pozitiv / negativ			
4.	Serologie virala	Deteția anticorpilor anti-virus bluetongue prin tehnica imunoenzimatica de competitie/blocare (ELISA) IC-VMBT-1-23	10 OIC	DA	Anticorpi anti-virus bluetongue: Pozitiv/Negativ/ Dubios			
5.	Parazitologie- Arachnoentomologie	Identificarea speciilor de ectoparaziti specifici albinelor prin examen macro si microscopic direct Cod : IC-SIU-4-23	3 OIC	DA	Varroa destructor Pozitiv / Negativ			
6.	Morfopatologie/EST	Tehnici de colorare histologica / histochimică și examinarea la microscop a preparatelor histopatologice permanente obținute IC-MORFO-5-23	Fragmente de tesuturi / organe - partial prelucrate histologic	DA	Deparafinare/ clarificare/ Colorare primară/ Contracolorare/ Prezența artefactelor/ Montare			





INSTITUTUL DE DIAGNOSTIC SI SĂNĂTATE ANIMALĂ

F5-PG-SIC 1 : Oferta SIC pentru participanții din afara rețelei de stat a ANSVSA

7.	Biologie moleculară și organisme modificate genetic	Identificarea ADN specific liniei GTS 40-3-2 din alimente și furaje care conțin soia IC-OMG-1-23	3 OIC (pudră din alimente și furaje de origine vegetală)	DA	-	prezența/absența ADN-ului modificat genetic și genei lectin				
8.	Chimie Toxicologie/Ecotoxicologie	Determinarea pH-ului din apă IC-TOXI-1-23	1 OIC apă	DA		unitati de pH 2 - 12				
9.	Chimie Toxicologie/Ecotoxicologie	Determinarea azoților din apă IC-TOXI-2-23	1 OIC apă	DA		mg NO ₂ /l 0 - 2				
10.	Chimie Toxicologie /Ecotoxicologie	Determinarea azotaților din apă IC-TOXI-3-23	1 OIC apă	DA		mg NO ₃ /l 0 - 100				
11.	Chimie Toxicologie/Ecotoxicologie	Determinarea amoniului din apă IC-TOXI-4-23	1 OIC apă	DA		mg NH ₄ ⁺ /l 0 - 2				
12.	Chimie Toxicologie/Ecotoxicologie	Determinarea clorurilor din apă IC-TOXI-5-23	1 OIC apă	DA		mg Cl/l 0 - 150				
13.	Chimie Toxicologie/Ecotoxicologie	Identificarea aldehidei ephidrinice (reacția Kreis) din hrană pentru animale IC-TOXI-9-23	1 OIC furaj	NU		pozitiv/negativ				
14.	Bacteriologie	Deteția mixobacteriilor la peșii prin examen bacterioscopic Cod: IC- SAA-1-23	Suspensii bacteriene în broiță de țesut/ amprente 5 OIC	DA		Mixobacterii Pozitiv/Negativ				





INSTITUTUL DE DIAGNOSTIC SI SĂNĂTATE ANIMALĂ

F5-PG-SIC 1 : Oferta SIC pentru participanții din afara rețelei de stat a ANSVSA

			țesut						
15	Micologie, Micotoxicologie	Izolarea și identificarea fungilor cu caracter patogen/potențial patogen IC-MM-1-23	5 OIC	DA		Funghi din genuri: Prezent/Absent			
16	Micologie, Micotoxicologie	Determinare de micotoxine prin ELISA: zearalenona IC-MM-7-23	1 OIC	DA		Zearalenona 30-300 µg			

Frecvența organizării SIC este postată pe site-ul IDSA (www.idah.ro – Scheme încercări de competență).

