

van **Wageningen Bioveterinary Research**  
**KvK: 09098104**

Deze bijlage is geldig van: **05-05-2021** tot **01-07-2022**

Vervangt bijlage d.d.: **17-03-2021**

**Locatie(s) waar activiteiten onder accreditatie worden uitgevoerd**

**Hoofdkantoor**

Houtribweg 39  
8221 RA  
Lelystad  
Nederland

Locatie	Afkorting
Houtribweg 39 8221 RA Lelystad Nederland	LE

Nr.	Materiaal of product	Verrichting / Onderzoeksmethode <sup>1</sup>	Intern referentienummer	Locatie
-----	----------------------	--	-------------------------	---------

**Virologie: immuundiagnostische testen**

1.	Serum van varkens	Aantonen van antistoffen gericht tegen gE-glycoproteïne van het Pseudorabies virus (PRV); ELISA	00-14-0155 eigen methode	LE
2.		Aantonen van antistoffen gericht tegen pestvirussen (KVP, BVD, BD); virusneutralisatietest	00-14-0163 eigen methode	
3.		Aantonen van antistoffen gericht tegen het Klassieke Varkenspest virus; ELISA	00-14-0166 eigen methode	
4.		Aantonen van antilichamen gericht tegen het Afrikaanse Varkenspest virus; IPMA	00-14-0639 eigen methode	

Deze bijlage is goedgekeurd door het bestuur van de Raad voor Accreditatie, namens deze,

mr. J.A.W.M. de Haas

<sup>1</sup> Indien wordt verwezen naar een codering beginnende met NAW, NAP, EA of IAF dan betreft het een schema opgenomen in de [RvA-BR010 lijst](#).  
Indien geen datum of versienummer is vermeld betreft de accreditatie de actuele versie van het document of schema.

Nr.	Materiaal of product	Verrichting / Onderzoeksmethode <sup>1</sup>	Intern referentienummer	Locatie
5.	Serum van varkens	Aantonen van antilichamen gericht tegen het Afrikaanse Varkenspest virus; ELISA	00-14-0842 eigen methode	LE
6.		Aantonen van antistoffen gericht tegen Swine Vesicular Disease virus; virusneutralisatietest	00-14-0168 OIE "Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals" (on-line English version)	
7.		Aantonen van antistoffen gericht tegen Swine Vesicular Disease virus; ELISA	00-14-0169 eigen methode	
8.	Blaarwand-materiaal van varkens en herkauwers en celkweekmateriaal	Type-specifieke detectie van Mond- en Klauwzeer virus- en Swine Vesicular Disease virus; Indirecte Double Antibody Sandwich Elisa	00-14-0171 OIE "Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals" (on-line English version)	
9.	Serum van varkens en herkauwers	Aantonen van neutraliserende antistoffen gericht tegen Mond- en Klauwzeer virus; virusneutralisatietest	00-14-0172 OIE "Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals" (on-line English version)	
10.	Serum van herkauwers	Aantonen van antilichamen tegen Schmallenbergvirus (SBV); virusneutralisatietest	00-14-1607 eigen methode	
11.	Allantois vloeistof	Typeren van agglutinerende agentia; haemagglutinatieremmingstest	00-14-0175 eigen methode	
12.	Serum	Aantonen van antistoffen gericht tegen New Castle Disease virus; haemagglutinatieremmingstest	00-14-0180 eigen methode	
13.		Aantonen van antistoffen gericht tegen Aviaire Influenza virus; haemagglutinatieremmingstest	00-14-0181 eigen methode	
14.		Aantonen van antistoffen gericht tegen Equine Infectious Anemia virus; dubbele immunodiffusie	00-14-0259 eigen methode	
15.		Aantonen van antistoffen gericht tegen Equine Arteritis virus; virusneutralisatietest	00-14-0260 eigen methode	
16.		Aantonen van antistoffen gericht tegen Bovine Virale Diarree virus; ELISA	00-14-0264 eigen methode	

Nr.	Materiaal of product	Verrichting / Onderzoeksmethode <sup>1</sup>	Intern referentienummer	Locatie
17.	Serum	Aantonen van antistoffen gericht tegen Boviene Leukose virus; immunodiffusie	00-14-0266 OIE "Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals" (on-line English version)	LE
18.		Aantonen van antistoffen gericht tegen Boviene Leukose virus; ELISA	00-14-0267 eigen methode	
19.		Aantonen van antistoffen gericht tegen gE-glycoproteïne van het Bovine Herpes virus type 1; ELISA	00-14-0270 eigen methode	
20.		Aantonen van antistoffen gericht tegen gB glycoproteïne van Bovine Herpes virus type 1; ELISA	00-14-0271 eigen methode	
21.	Gefixeerd hersenweefsel	Aantonen van Rabiës; immunofluorescentietest	00-14-0546 OIE "Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals" (on-line English version)	
22.	Serum van runderen	Aantonen van Bovine Virale Diarree (BVD) virus; ELISA	00-14-0719 eigen methode	
23.	Serum van kippen	Aantonen van antilichamen gericht tegen het nucleoproteïne (NP) van Influenza A virus; ELISA	00-14-0735 eigen methode	
24.	Serum van varkens	Aantonen van antilichamen gericht tegen het gB antigeen van het Pseudorabiës virus; ELISA	00-14-0810 eigen methode	
25.	Honden-, humaan- en kattenserum	Aantonen van antilichamen tegen Rabiës virus; fluorescentie antilichamen virusneutralisatietest	00-14-0871 OIE "Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals" (on-line English version)	
26.	Serum van varkens	Aantonen van antistoffen tegen Klassieke Varkenspest virus; ELISA	00-14-0927 eigen methode	
27.	Serum	Aantonen van Blue Tongue virus specifieke antilichamen in serum; ELISA	00-14-0936 eigen methode	
28.		Aantonen van specifieke antilichamen tegen het NS eiwit van het Mond- en Klauwzeer virus in serum; ELISA	00-14-0939 eigen methode	
29.	Hersenweefsel van vleermuizen	Aantonen van genetisch materiaal van EBLV-1; Real-time RT-PCR	00-14-1437 eigen methode	

Nr.	Materiaal of product	Verrichting / Onderzoeksmethode <sup>1</sup>	Intern referentienummer	Locatie
<b>Virologie: isolatie / typeringen</b>				
30.	EDTA bloed, heparine bloed, orgaansuspensie (tonsil en milt)	Detectie van het Klassieke Varkenspest virus (KVPV); virusisolatie	00-14-0161 eigen methode	LE
31.	Blaarwand-materiaal, mest en bloed van varkens	Aantonen van Swine Vesicular Disease virus op de varkensniercellijn IBRS-2; virusisolatie	00-14-0170 OIE "Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals" (on-line English version)	
32.	Sputum, blaarmateriaal en bloed van varkens en herkauwers	Aantonen van Mond- en Klauwzeer virus op secundaire lammernier cellen; virusisolatie	00-14-0174 OIE "Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals" (on-line English version)	
33.	Orgaan, swabs en faeces van vogels	Aantonen van New Castle Disease (NCD) virus en Aviaire Influenza virus; virusisolatie	00-14-0177 eigen methode	
34.	Sperma	Aantonen van Equine Arteritis virus; virusisolatie/virusdetectie	00-14-0261 eigen methode	
35.	Orgaansuspensies (long en trachea) en keel- en cloaca-swabs van vogels (pluimvee en wilde soorten)	Aantonen van Aviaire Influenza virus gevolgd door directe H5/H7-subtypering; real time - RT (Reversed Transcriptase)-PCR	00-14-0888 en 00-14-1440 eigen methode	
36.	EDTA-bloed, heparine bloed en orgaansuspensies (tonsil, milt)	Aantonen van Klassieke Varkenspest virus; RT-PCR	00-14-0889 eigen methode	
37.	Blaarmateriaal, sputum en bloed van varkens en herkauwers	Aantonen van Mond en Klauwzeer virus; RT-PCR	00-14-0910 eigen methode	
38.	EDTA-bloed	Aantonen van Blue Tongue virus; Real-time PCR	00-14-0933 eigen methode	
39.	Keelwabs van varkens	Aantonen van Aujeszky gE; Real-time PCR	00-14-0908 eigen methode	

van **Wageningen Bioveterinary Research**  
**KvK: 09098104**

Deze bijlage is geldig van: **05-05-2021** tot **01-07-2022**

Vervangt bijlage d.d.: **17-03-2021**

Nr.	Materiaal of product	Verrichting / Onderzoeksmethode <sup>1</sup>	Intern referentienummer	Locatie
40.	Keelwabs van varkens	Aantonen van Aujeszky gB; Real-time PCR	00-14-0951 eigen methode	LE
41.	EDTA bloed, heparine bloed en orgaansuspensies (tonsillen en milten)	Aantonen van Afrikaans Varkenspest Virus; Real-time PCR	00-14-0940 eigen methode	
42.	Blaarmateriaal, mest en bloed van varkens	Aantonen van Swine Vesicular Disease Virus (SVDV); Real-time PCR	00-14-1508 eigen methode	
43.	Serum, EDTA bloed, hersenweefsel en sperma van rund	Aantonen van genetisch materiaal van het Schmallerberg virus (SBV); Real-time RT-PCR	00-14-1606 eigen methode	
44.	Orgaansuspensies (en supernatant) van salmonidenweefsel (kieuwen, hart, milt en nier)	Aantonen van Viraal Haemorrhagisch Septicaemie Virus (VHSV) en Infectieus Haematopoiëtisch Necrose Virus (IHNV); Real-time RT-PCR	00-14-1638 eigen methode	
45.	Humane neus- en keelwabs	Aantonen van SARS-CoV-2 virus; real-time RT-PCR	00-14-1945 Eurosurveillance: Detection of 2019-nCoV, 2020	

**Bacteriologie: immuundiagnostische testen**

46.	Serum	Aantonen van antistoffen gericht tegen <i>Brucella abortus</i> ; micro-agglutinatie-test	00-14-0214 GWWD Veterinairrechtelijke voorschriften (64/432 EEG) Annex C, 2008	LE
47.		Aantonen van antistoffen gericht tegen <i>Coxiella burnetii</i> ; complementbindingsreactie	00-14-0218 OIE "Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals"(on-line English version)	
48.		Aantonen van antistoffen gericht tegen <i>Leptospira interrogans</i> (diverse serovars); microscopische agglutinatie-methode	00-14-0219 OIE "Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals"(on-line English version)	
49.		Aantonen van antistoffen gericht tegen <i>M. paratuberculosis</i> ; complementbindingsreactie	00-14-0220 OIE "Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals" (on-line English version)	

van **Wageningen Bioveterinary Research**  
**KvK: 09098104**

Deze bijlage is geldig van: **05-05-2021 tot 01-07-2022**

Vervangt bijlage d.d.: **17-03-2021**

Nr.	Materiaal of product	Verrichting / Onderzoeksmethode <sup>1</sup>	Intern referentienummer	Locatie
50.	Serum	Aantonen van antistoffen gericht tegen <i>Brucella abortus</i> ; Rose Bengalplaat agglutinatie-test	00-14-0255 GWWD Veterinairrechtelijke voorschriften (64/432 EEG) Annex C, 2008	LE
51.		Aantonen van complementbindende antilichamen tegen <i>Burkholderia mallei</i> ; micro-complementbindingsreactie (micro-CBR)	00-14-1500 OIE "Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals" (on-line English version)	
52.		Aantonen van complementbindende antilichamen tegen <i>Brucella ovis</i> ; micro-complementbindingsreactie (micro-CBR)	00-14-1501 OIE "Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals" (on-line English version)	
53.		Aantonen van complementbindende antilichamen tegen <i>Brucella abortus</i> ; micro-complementbindingsreactie (micro-CBR)	00-14-0999 GWWD Veterinairrechtelijke voorschriften (64/432 EEG) Annex C, 2008	
54.	Melk, sperma, vaginaal swabs, placenta, vruchtwater, mest en EDTA bloed van herkauwers	Aantonen van <i>Coxiella burnetii</i> ; multiplex Taqman Real-time PCR	00-14-1425 eigen methode	

**Bacteriologie: isolatie / typeringen**

55.	Swabs genitaal tractus van paarden	Aantonen en bevestigen (onder meer m.b.v. Maldi-Tof) van <i>Taylorella equigenitalis</i>	00-14-0251 OIE "Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals" (on-line English version) bevestiging eigen methode	LE
56.	Rein gekweekte bacteriestammen	Bepalen van de kwantitatieve gevoeligheid, uitgedrukt als Minimaal Inhiberende Concentratie (MIC); microbouillonverduunnings-test; Sensititre EUVSEC, EUVSEC2, EUVENC, EUVCAMP2 en NLV65	00-14-0280 ISO 20776-1 Campylobacter spp. CLSI methode	
57.	Huid en vlees afkomstig van pluimvee	Aantonen van <i>Campylobacter</i> ; grensreactie, Preston of Bolton, mCCDA, bevestiging met Maldi-Tof	00-14-1605 NEN-EN-ISO 10272-1	

Nr.	Materiaal of product	Verrichting / Onderzoeksmethode <sup>1</sup>	Intern referentienummer	Locatie
58.	Faeces van pluimvee en omgevingsmonsters (overschoentjes)	Aantonen van <i>Salmonella sp</i> ; grensreactie, MSRV	00-14-1837 NEN-EN-ISO 6579-1  (ophoping en isolatie ISO 6579-1, bevestiging ISO 6579-1 (Microval 2017LR73))	LE

**Bacteriologie: TSE testen**

59.	Hersenstamweefsel van runderen	Aantonen van <i>Bovine Spongiforme encephalopathie</i> (BSE) prionen in hersen(stam)weefsel; Prionics®- Check Western (Western blot)	00-14-0308 EU Regulation 999/2001 Annex III ch. A. and Annex X, ch. C. and OIE "Manual of Diagnostic Tests and Vaccine for terrestrial Animals"(on-line English version) ch.2.4.6. Vol.1 2011. Version adopted by the world Assembly of delegates of the OIE in May 2010	LE
60.	Vol bloed (EDTA) van schapen	Bepalen van klassieke scrapiegevoeligheid; Taqmananalyse op codons 136, 154 en 171	00-14-0836 eigen methode	
61.	Hersenstamweefsel van kleine herkauwers	Aantonen van Overdraagbare (Transmissible) Spongiforme Encefalopathie (TSE) prionen in hersenstamweefsel; Idexx HerdChek BSE-Scrapie ELISA	00-14-1435 EU Regulation 999/2001 Annex III ch. A. and Annex X, ch. C. and OIE "Manual of Diagnostic Tests and Vaccine for terrestrial Animals"(on-line English version) ch.2.7.13. Vol.1 2011. Version adopted by the world Assembly of delegates of the OIE in May 2010	