

	Code: <b>HB-12</b>	Pagina: <b>1 / 4</b>
	Datum geldig vanaf: 23/04/2024	Versie: 16.0
	<b>Overzicht flexibele scope</b>	

**DOSSIERNR. BELAC\_151 TEST:    BESCHRIJVING VAN DE BEPROEVINGEN DIE DEEL UITMAKEN VAN DE FLEXIBELE SCOPE**


TESTCODE	MATRIX	GEMETEN EIGENSCHAP – MEETBEREIK	BESCHRIJVING VAN DE BEPROEVINGSMETHODE – UITRUSTING	DATUM ANALYSE OPGENOMEN IN FLEXIBELE SCOPE	SITE
<b>ELISA - techniek</b>					
SOP/SER/ANA/02 (WV-52)	Bloed (serum) van rundvee	Aantonen van antistoffen t.o.v. Brucella Abortus	ELISA-techniek op sera, volgens onderrichtingen van het FAVV, EU richtlijn 64/432 en Commerciële ELISA kit (Synbiotics / Zoëtis)	05/02/2004	Torhout
SOP/SER/ANA/04 (WV-54)	Bloed (serum) van rundvee, schapen en geiten	Aantonen van antistoffen t.o.v. bluetonque	ELISA-techniek, volgens onderrichtingen van het Sciensano (Sciensano SOP/SER/ANA/52) en commerciële ELISA kit van IDVet	27/07/2017	Torhout
SOP/SER/ANA/09 (WV-57)	Bloed (serum) van rundvee	Aantonen van antistoffen t.o.v. runderleucosevirus	ELISA-techniek op individuele sera of mengsels van max. 10 sera, volgens onderrichtingen van het Sciensano (CODA SOP/SER/ANA/09) en commerciële ELISA kit (Synbiotics / Zoëtis)	29/01/2001	Torhout
SOP/SER/ANA/12	Bloed (serum) van varkens	Aantonen van gE-antistoffen t.o.v. het Aujeszkyvirus	ELISA-techniek, op sera, volgens onderrichtingen van het Sciensano (Sciensano SOP/SER/ANA/12) en commerciële ELISA kit (Idexx)	29/01/2001	Torhout
SOP/SER/ANA/13	Plasma en serum van runderen	Aantonen van gE-antistoffen t.o.v. het BHV-1, de verwekker van Infectieuze Bovine Rhinotracheïtis (IBR)	ELISA-techniek volgens OIE Manual 2010 en volgens handleiding commerciële kit (Idexx)	12/05/2008	Torhout
SOP/SER/ANA/14	Plasma en serum van runderen	Aantonen van gB-antistoffen t.o.v. het BHV-1, de verwekker van Infectieuze Bovine Rhinotracheïtis (IBR)	ELISA-techniek volgens onderrichtingen van het Sciensano (Sciensano SOP/SER/ANA/43), OIE Manual 2010, en handleiding commerciële kit (Idexx)	12/05/2008	Torhout

	Code: <b>HB-12</b>	Pagina: <b>2 / 4</b>
	Datum geldig vanaf: 23/04/2024	Versie: 16.0
	<b>Overzicht flexibele scope</b>	

TESTCODE	MATRIX	GEMETEN EIGENSCHAP – MEETBEREIK	BESCHRIJVING VAN DE BEPROEVINGSMETHODE – UITRUSTING	DATUM ANALYSE OPGENOMEN IN FLEXIBELE SCOPE	SITE
SOP/SER/ANA/17	Plasma en serum van runderen, schapen en geiten	Aantonen van antistoffen t.o.v. bluetonque	ELISA-techniek, volgens onderrichtingen van het Sciensano (Sciensano SOP/SER/ANA/44) en commerciële ELISA kit van Idexx	18/07/2013	Torhout
SOP/SER/ANA/18	Serum-, plasma-, volbloed- en ear notch (oorweefsel) stalen van runderen	Aantonen van antigenen t.o.v. het Bovine Virale Diarree Virus (BVDV)	Bepaling van de aanwezigheid van het Bovine Virale Diarree Virus (BVDV) Antigen door middel van een ELISA-techniek	17/11/2014	Torhout
SOP/SER/ANA/19	Plasma en serum van runderen	Aantonen van gE-antistoffen t.o.v. het BHV-1, de verwekker van Infectieuze Bovine Rhinotracheïtis (IBR)	Bepaling van aanwezigheid van antistoffen voor het glycoproteïne E van het BHV-1 d.m.v. de ID screen competitie test	23/06/2017	Torhout
SOP/SER/ANA/20	Serum van schapen en geiten	Aantonen van antistoffen t.o.v. MVV en CAEV	Bepaling van aanwezigheid van antistoffen tegenover MVV (Zwoegerziekte) in schapenserum en CAEV in geitenserum d.m.v. de ELISA-techniek	21/12/2020	Torhout
SOP/SER/ANA/21	Plasma en serum van runderen	Aantonen van antistoffen t.o.v. het Bovine Virale Diarree Virus (BVDV)	Bepaling van de aanwezigheid van antistoffen tegenover het Bovine Virale Diarree virus in serum in serum dmv een ELISA test.	23/06/2017	Torhout
SOP/SER/ANA/22	Plasma en serum van runderen, schapen en geiten	Aantonen van antistoffen t.o.v. MAP	Bepaling van de aanwezigheid van antistoffen tegen het Mycobacterium avium subspecies paratuberculosis (MAP) dmv IDvet ID Screen Paratuberculosis indirect screening test.	11/07/2018	Torhout
SOP/SER/ANA/23	Plasma en serum van runderen, schapen en geiten	Aantonen van antistoffen t.o.v. MAP	Bepaling van de aanwezigheid van antistoffen tegen het Mycobacterium avium subspecies paratuberculosis (MAP) dmv Idexx Paratuberculosis screening – Mycobacterium paratuberculosis Antibody test kit	11/07/2018	Torhout
SOP/SER/ANA/28	Plasma en serum van varkens	Aantonen van antistoffen t.o.v. PRRSv	Bepaling van aanwezigheid van antistoffen tegen het Porcine Reproductive and Respiratory Syndrome Virus (PRRSv) in serum/plasma dmv een ELISA-techniek	22/05/2023	Torhout

	Code: <b>HB-12</b>	Pagina: <b>3 / 4</b>
	Datum geldig vanaf: 23/04/2024	Versie: 16.0
	<b>Overzicht flexibele scope</b>	

TESTCODE	MATRIX	GEMETEN EIGENSCHAP – MEETBEREIK	BESCHRIJVING VAN DE BEPROEVINGSMETHODE – UITRUSTING	DATUM ANALYSE OPGENOMEN IN FLEXIBELE SCOPE	SITE
<b>RT-PCR-techniek</b>					
SOP/AGD/ANA/03	Serum, bloed	Aantonen van het BVD virus (RNA)	Detectie van het Bovine Virale Diarree Virus (BVDV) door middel van RT-PCR (VetMax™ BVDV 4ALL)	28/06/2016	Torhout
SOP/AGD/ANA/06	Swabs (trachea en cloaca)	Aantonen van Mycoplasma gallisepticum (DNA)	Detectie van Mycoplasma gallisepticum (MG) door middel van RT-PCR (LSI VetMax Triplex Avian Mycoplasmosis)	21/9/2017	Torhout
SOP/AGD/ANA/07	Earnotch	Aantonen van het BVD virus (RNA) in persistent geïnfecteerde dieren	Detectie van het Bovine Virale Diarree Virus (BVDV) door middel van RT-PCR (Virotype BVD, Qiagen)	21/9/2017	Torhout
SOP/AGD/ANA/12	Urogenitale stalen	Detectie van Taylorella equigenitalis en asinigenitalis (DNA)	Detectie van Taylorella equigenitalis , de verwekker van contagieuze equine metritis (CEM), en T. asinigenitalis door middel van RT-PCR (Adiavet CEMO TAYLORELLA REAL TIME (BioX))	11/03/2019	Torhout
SOP/AGD/ANA/29	Volbloed van runderen en kleine herkauwers	Aantonen van Blauwtong virus (BTV) (RNA)	Detectie van het Blauwtong Virus (BTV) door middel van RT-PCR (ADIAVET™ BTV Real Time)	22/08/2019	Torhout
SOP/AGD/ANA/22	Speeksel, serum en ongestold bloed van varkens	Aantonen van PRRSV (RNA)	Detectie van Porcine Reproductive and Respiratory Syndrome Virus (PRRSV ) via Real-Time PCR	27/08/2021	Torhout
SOP/AGD/ANA/41	Salmonella bacteriële cultuur	Serotypering van Salmonella Enteritidis/Salmonella Typhimurium en / differentiatie van Salmonella Enteritidis vaccinstam 441/014 (DNA)	Salmonella Enteritidis/Salmonella Typhimurium serotypering en differentiatie van Salmonella Enteritidis vaccinstam 441/014 via Real-Time PCR	27/08/2021	Torhout
SOP/AGD/ANA/19	Mest van runderen	Aantonen van pTBC (DNA)	Detectie van Mycobacterium avium subsp. paratuberculosis via Real-Time PCR	3/12/2021	Torhout

	Code: <b>HB-12</b>	Pagina: <b>4 / 4</b>
	Datum geldig vanaf: 23/04/2024	Versie: 16.0
	<b>Overzicht flexibele scope</b>	

TESTCODE	MATRIX	GEMETEN EIGENSCHAP – MEETBEREIK	BESCHRIJVING VAN DE BEPROEVINGSMETHODE – UITRUSTING	DATUM ANALYSE OPGENOMEN IN FLEXIBELE SCOPE	SITE
SOP/AGD/ANA/30	Swabs en organen van pluimvee	Aantonen van Influenza A (RNA)	Detectie van Influenza A via Real-Time PCR	21/12/2022	Torhout