

**Geaccrediteerde methode beschrijving****Datum: 18-11-2024****Documentcode: Bijlage 13****Pagina 1 van 2**

Scope nummer	Intern referentienummer	Analyse	Matrix	Weergave uitslag
1	Se 01	Het semi-kwantitatief bepalen van het aantal antilichamen tegen Salmonella serogroep B, C1 en D; eigen methode m.b.v. Elisa, intern gevalideerd. Beschreven in OIE "Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals" (on-line English version).	Serum van varkens	<ul style="list-style-type: none">• Kwantitatief OD%
2	Se 02	Het aantonen van antilichamen tegen het glycoproteïne E van het Aujeszky disease virus; eigen methode m.b.v. Elisa, intern gevalideerd. Beschreven in OIE "Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals" (on-line English version).	Serum van varkens	<ul style="list-style-type: none">• Kwalitatief Pos / Neg
3	Se 03	Het aantonen van antilichamen tegen het glycoproteïne B van het Aujeszky disease-virus; eigen methode m.b.v. Elisa, intern gevalideerd. Beschreven in OIE "Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals" (on-line English version).	Serum van varkens	<ul style="list-style-type: none">• Kwalitatief Pos / Neg
4	Se 04	Het aantonen van antilichamen tegen het SVD-virus; eigen methode m.b.v. Elisa, intern gevalideerd. Beschreven in OIE "Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals" (on-line English version).	Serum van varkens	<ul style="list-style-type: none">• Kwalitatief Pos / Neg
5	Se 32	Het bepalen van de aanwezigheid en het kwantificeren van antigenen Bovine Virus Diarrhea Virus; eigen methode m.b.v. Elisa, intern gevalideerd. Beschreven in OIE "Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals" (on-line English version).	Serum van runderen	<ul style="list-style-type: none">• Kwalitatief Pos / Neg• Kwantitatief S-N
6	Se 36	Het bepalen van de aanwezigheid en het kwantificeren van antilichamen Bovine Herpes virus type 1 (BHV-1); eigen methode m.b.v. blocking Elisa (gB), intern gevalideerd. Beschreven in OIE "Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals" (on-line English version).	Serum van runderen	<ul style="list-style-type: none">• Kwalitatief Pos / Neg• Kwantitatief PI (percentage inhibitie)

**Geaccrediteerde methode beschrijving****Datum: 18-11-2024****Documentcode: Bijlage 13****Pagina 2 van 2**

Scope nummer	Intern referentienummer	Analyse	Matrix	Weergave uitslag
7	Se 25	Het bepalen van de aanwezigheid en het kwantificeren van antilichamen Bovine Virus Diarrhea Virus; eigen methode m.b.v. Elisa, intern gevalideerd. Beschreven in OIE "Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals" (on-line English version).	Serum van runderen	<ul style="list-style-type: none">• Kwalitatief Pos / Neg• Kwantitatief S/N%
8	Se 27	Het bepalen van de aanwezigheid en het kwantificeren van antilichamen tegen gE eiwit van het Bovine Herpes virus type 1 (BHV1-gE)); eigen methode m.b.v. Elisa, intern gevalideerd. Beschreven in OIE "Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals" (on-line English version).	Serum van runderen	<ul style="list-style-type: none">• Kwalitatief Pos / Neg• Kwantitatief S/N
9	BS 07	Het aantonen van het ziekte specifieke prioneiwit PrP BSE d.m.v. een geautomatiseerd systeem conform EU verordening 999/2001 en OIE "Manuel of Diagnostics Tests and Vaccine for Terrestrial Animals" m.b.v. Elisa.	Hersenstam van runderen	<ul style="list-style-type: none">• Kwalitatief Pos / Neg
10	PCR 05	Het bepalen van de aanwezigheid en het kwantificeren van het BVD virus; eigen methode m.b.v. RT-PCR, intern gevalideerd. Beschreven in OIE "Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals" (on-line English version).	Serum van runderen Oorbiopten van runderen	<ul style="list-style-type: none">• Kwalitatief Pos / Neg• Kwantitatief Ct(Threshold cycle)
11	PCR 11	Het bepalen van de aanwezigheid en het kwantificeren van het PRRS virus; eigen methode m.b.v. RT-PCR, intern gevalideerd. Beschreven in OIE "Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals" (on-line English version).	<ul style="list-style-type: none">• Serum van varkens• Speeksel van varkens• Castratievloei-stof van varkens• Bronchiale swabs van varkens	<ul style="list-style-type: none">• Kwalitatief Pos / Neg• Kwantitatief Ct (Threshold cycle)
12	TR 03	Het aantonen van Trichinelarven; conform NEN-EN-ISO 18743 d.m.v. de kunstmatige digestiemethode.	Spierweefsel van vleesvarkens, zeugen, eenhoevige en wilde zwijnen	<ul style="list-style-type: none">• Kwalitatief Pos / Neg