

**Geaccrediteerde methode beschrijving****Datum: 29-08-2023****Documentcode: Bijlage 13****Pagina 1 van 2**

<b>Scope nummer</b>	<b>Intern referentienummer</b>	<b>Analyse</b>	<b>Matrix</b>	<b>Weergave uitslag</b>
1	Se 01	Het 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"><li>• OD%</li></ul>
2	Se 02	Het bepalen van het aantal antilichamen tegen het gpl antigeen 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"><li>• Detectie</li></ul>
3	Se 16	Het bepalen van het aantal antilichamen tegen het gB antigeen 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"><li>• Detectie</li></ul>
4	Se 04	Het bepalen van het aantal 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"><li>• Detectie</li></ul>
5	Se 25	Het aantonen van BVDV Ab; eigen methode m.b.v. Elisa, intern gevalideerd. Beschreven in OIE "Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals" (on-line English version).	<ul style="list-style-type: none"><li>• Serum van runderen</li><li>• Melk van runderen</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Detectie</li></ul>
6	Se 36	Het aantonen van BHV-1 gB; eigen methode m.b.v. Elisa, intern gevalideerd. Beschreven in OIE "Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals" (on-line English version).	<ul style="list-style-type: none"><li>• Serum van runderen</li><li>• Melk van runderen</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Detectie</li></ul>
7	Se 27	Het aantonen van BHV-1 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).	<ul style="list-style-type: none"><li>• Serum van runderen</li><li>• Melk van runderen</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Detectie</li></ul>

**Geaccrediteerde methode beschrijving****Datum: 29-08-2023****Documentcode: Bijlage 13****Pagina 2 van 2**

<b>Scope nummer</b>	<b>Intern referentienummer</b>	<b>Analyse</b>	<b>Matrix</b>	<b>Weergave uitslag</b>
8	Se 32	Het aantonen van BVDV Ag; 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"><li>• Detectie</li></ul>
9	BS 07	Het aantonen van het ziektespecifieke prioneiwit PrP BSE d.m.v. een geautomatiseerd systeem conform EU verordening 999/2001 en OIE "Manual of Diagnostics Tests and Vaccine for Terrestrial Animals" m.b.v. Elisa.	Hersenstam van runderen	<ul style="list-style-type: none"><li>• Detectie</li></ul>
10	PCR 05	Het aantonen 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).	<ul style="list-style-type: none"><li>• Serum van runderen</li><li>• Melk van runderen</li><li>• Oorbiopten van runderen</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Detectie</li></ul>
11	PCR 11	Het aantonen 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"><li>• Serum van varkens</li><li>• Speeksel van varkens</li><li>• Castratievloeis tof van varkens</li><li>• Bronchiale swabs van varkens</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Detectie</li></ul>
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"><li>• Detectie</li></ul>