

van **Demetris Diergezondheid B.V.**

Deze bijlage is geldig van: **08-01-2025** tot **01-03-2028**

Vervangt bijlage d.d.: **16-11-2023**

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

**Hoofdkantoor**

Impact 14  
6921 RZ  
Duiven  
Nederland

| Locatie                                     | Afkorting |
|---|-----------|
| Impact 14<br>6921 RZ<br>Duiven<br>Nederland | D         |

| Nr. | Materiaal of product   | Verrichting / Onderzoeksmethode <sup>1</sup>                                 | Intern referentienummer  | Locatie |
|-----|--|--|--|---------|
| 1   | Dons, mest, omgevingsmonsters, nekvel en borstvel afkomstig van pluimvee | Het aantonen van <i>Salmonella</i> ; grensreactie, MSRV                      | SOP-Methode-01<br>NEN-EN-ISO 6579-1                            | D       |
| 2   | Dons, mest, nekvel, borstvel en vlees afkomstig van pluimvee             | Het aantonen van <i>Salmonella</i> ; grensreactie, iQ Check II real-time PCR | SOP-Methode-12<br>NEN-EN-ISO 6579-1<br>(AFNOR BRD 07/06-07/04) | D       |

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.

Bijlage bij accreditieverklaring (scope van accreditatie)  
Normatief document: EN ISO/IEC 17025:2017  
Registratienummer: **L 414**

van **Demetris Diergezondheid B.V.**

Deze bijlage is geldig van: **08-01-2025** tot **01-03-2028**

Vervangt bijlage d.d.: **16-11-2023**

| Nr. | Materiaal of product                     | Verrichting / Onderzoeksmethode <sup>1</sup>  | Intern referentienummer                 | Locatie |
|-----|--|---|---|---------|
| 3   | <i>Salmonella</i> -isolaten uit pluimvee | Serotypering van <i>Salmonella</i> ; agglutinatiereactie volgens White-Kauffmann-Le Minor schema<br>S. Enteritidis, S. Typhimurium, S. Hadar, S. Infantis, S. Virchow, S. Paratyphi B. var Java | SOP-Methode-08<br>NPR-CEN-ISO/TR 6579-3 | D       |