

van **Veterinair Centrum Someren B.V.**  
**Laboratorium**

Deze bijlage is geldig van: **14-01-2026** tot **01-04-2027**

Vervangt bijlage d.d.: **16-04-2025**

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

**Hoofdkantoor**

Slievenstraat 16  
5711 PK  
Someren  
Nederland

Locatie	Afkorting
Slievenstraat 16 5711 PK Someren Nederland	

Nr.	Materiaal of product	Verrichting / Onderzoeksmethode <sup>1</sup>	Intern referentienummer	Locatie
1.	Dons afkomstig van pluimvee	Het aantonen van <i>Salmonella</i> ; grensreactie, MSRV	7.W.1 NEN-EN-ISO 6579-1	S
2.		Het aantonen van <i>Salmonella</i> ; grensreactie, PCR	7.W.12 NEN-EN-ISO 6579-1 (AFNOR: BCK 40/01-07/19)	S
3.	Salmonella-isolaten uit pluimvee (m.u.v. mest)	Serotypering van <i>Salmonella</i> ; agglutinatiereactie volgens White-Kauffman-Le Minor schema <i>S. Enteritidis</i> , <i>S. Typhimurium</i> , <i>S. Hadar</i> , <i>S. Infantis</i> , <i>S. Virchow</i> , <i>S. Paratyphi B</i> var. Java.	7.W.2 NPR-CEN-ISO/TR 6579-3	S

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 467**

van **Veterinair Centrum Someren B.V.**  
**Laboratorium**

Deze bijlage is geldig van: **14-01-2026** tot **01-04-2027**

Vervangt bijlage d.d.: **16-04-2025**

Nr.	Materiaal of product	Verrichting / Onderzoeksmethode <sup>1</sup>	Intern referentienummer	Locatie
<b>OCR (EU) 2017/625, artikel 37 lid 1</b> <b><i>De accreditatie voor onderstaande activiteiten is geschikt voor erkenning</i></b>				
4.	Inlegvellen, veegdoekjes, mest en overschoenmonsters	Het aantonen van <i>Salmonella</i> ; detectietechniek	7.W.1 NEN-EN-ISO 6579-1	S
5.	afkomstig van de primaire productie van pluimvee	Het aantonen van <i>Salmonella</i> ; PCR	7.W.1 NEN-EN-ISO 6579-1 (AFNOR: BRD 07/06-07/04)	S
6.	<i>Salmonella</i> -isolaten uit pluimveemest	Het bepalen van het serotype van <i>Salmonella</i> ; agglutinatie-techniek (serologie) <i>S. Enteritidis</i> , <i>S. Typhimurium</i> , <i>S. Hadar</i> , <i>S. Infantis</i> , <i>S. Virchow</i> , <i>S. Paratyphi B</i> var. <i>Java</i> .	7.W.1 NPR-CEN-ISO/TR 6579-3	S