

van CLvP (KvK nr: 05081224)

Deze bijlage is geldig van: 21-07-2022 tot 01-07-2026

Vervangt bijlage d.d.: 29-06-2022

Locatie(s) waar activiteiten onder accreditatie worden uitgevoerd

Hoofdkantoor

Maalstoel 6
7773 NN
Hardenberg
Nederland

Locatie	Afkorting
Maalstoel 6 7773 NN Hardenberg Nederland	H

Nr.	Materiaal of product	Verrichting / Onderzoeksmethode ¹	Intern referentienummer	Locatie
1.	Dons en mest, omgevingsmonsters afkomstig van pluimvee	Het aantonen van <i>Salmonella</i> ; grensreactie, MSR/V	W01-001 NEN-EN-ISO 6579-1	H
2.	<i>Salmonella</i> -isolaten uit pluimvee	Serotypering van <i>Salmonella</i> ; agglutinatiereactie volgens White-Kauffmann- Le Minor schema S. Enteritidis, S. Paratyphi B var. Java, S. Typhimurium, S. Infantis, S. Virchow, S. Hadar, S. Indiana, S. Agona, S. Mbandaka, S. Livingstone, S. Ohio en S. Kedougou	W01-003 NPR-CEN-ISO/TR 6579-3	H

¹ 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.

Deze bijlage is goedgekeurd door het bestuur van de Raad voor Accreditatie, namens deze,

mr. J.A.W.M. de Haas

Bijlage bij accreditieverklaring (scope van accreditatie)

Normatief document: EN ISO/IEC 17025:2017

Registratienummer: **L 594**

van **CLvP (KvK nr: 05081224)**

Deze bijlage is geldig van: **21-07-2022** tot **01-07-2026**

Vervangt bijlage d.d.: **29-06-2022**

Nr.	Materiaal of product	Verrichting / Onderzoeksmethode ¹	Intern referentienummer	Locatie
3.	Dons en mest, omgevingsmonsters afkomstig van pluimvee	Het aantonen van <i>Salmonella</i> ; grensreactie, real-time PCR	W01-004 NEN-EN-ISO 6579-1 (AFNOR BRD 07/06-07/04)	H
4.	Mest en omgevingsmonsters afkomstig van pluimvee	Het aantonen van <i>Salmonella</i> ; grensreactie, real-time PCR	W01-011 NEN-EN-ISO 6579-1 (AFNOR BCK 40/01-07/19)	H