

van **CLvP**
(KvK nummer 05081224)

Deze bijlage is geldig van: **24-04-2019** tot **30-11-2020**

Vervangt bijlage d.d.: **21-06-2018**

Locatie(s) waar activiteiten onder accreditatie worden uitgevoerd

Hoofdkantoor

Maalstoel 6
7773 NN
Hardenberg
Nederland

Locatie	Afkorting
Maalstoel 6 7773 NN Hardenberg Nederland	HA

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, MSRV	W01-001 conform NEN-EN-ISO 6579-1	HA
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 en S. Hadar	W01-003 conform NPR-CEN-ISO/TR 6579-3	HA

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
Operationeel Directeur

Bijlage bij accreditieverklaring (scope van accreditatie)

Normatief document: EN ISO/IEC 17025:2005

Registratienummer: **L 594**

van **CLvP**

(KvK nummer 05081224)

Deze bijlage is geldig van: **24-04-2019** tot **30-11-2020**

Vervangt bijlage d.d.: **21-06-2018**

Nr.	Materiaal of product	Verrichting / Onderzoeksmethode ¹	Intern referentienummer	Locatie
3.	Dons, mest en omgevingsmonsters afkomstig van pluimvee	Het aantonen van <i>Salmonella</i> ; grensreactie, iQ Check II real-time PCR	W01-004 gelijkwaardig aan NEN-EN-ISO 6579-1 (AFNOR BRD 07/06-07/04)	HA