

van **Nutricia Cuijk B.V.**
Laboratorium Haps

Deze bijlage is geldig van: **18-12-2025** tot **01-02-2030**

Vervangt bijlage d.d.: **05-03-2025**

Locatie(s) waar activiteiten onder accreditatie worden uitgevoerd

Hoofdkantoor

Schuttersweg 12
5443 PR
Haps
Nederland

Locatie	Afkorting
Schuttersweg 12 5443 PR Haps Nederland	H

Nr.	Materiaal of product	Verrichting / Onderzoeksmethode ¹	Intern referentienummer	Locatie
Microbiologische verrichtingen				
1.	Poedervormige zuigelingen-voeding en grondstoffen hiervoor	Het aantonen van Enterobacteriaceae; grensreactie	07.03.PRO.002 ISO 21528-1	H
2.		Het aantonen van Cronobacter spp; grensreactie, bevestiging; MALDI-TOF MS	07.03.PRO.006 NEN-EN-ISO 22964; (Bevestiging: MicroVal 2017LR72)	H
3.		Het aantonen van Salmonella spp; grensreactie, PCR, bevestiging; MALDI-TOF MS	07.03.PRO.023 NEN-EN-ISO 6579-1 (Grensreactie: AFNOR BIO 12/38-06/16; Bevestiging MicroVal 2017LR73)	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

van **Nutricia Cuijk B.V.**
Laboratorium Haps

Deze bijlage is geldig van: **18-12-2025 tot 01-02-2030**

Vervangt bijlage d.d.: **05-03-2025**

Nr.	Materiaal of product	Verrichting / Onderzoeksmethode ¹	Intern referentienummer	Locatie
4.	Poedervormige zuigelingenvoeding en grondstoffen hiervoor	Het bepalen van het aantal Bacillus cereus bij 30°C; telplaat, chromogeen medium	07.03.PRO.024 ISO 7932 (AFNOR AES 10/10-07/10)	H
5.		Het bepalen van het aantal coagulase positieve staphylococcen bij 37°C; telplaat, Rabbit plasma fibrinogen	07.03.PRO.026 ISO 6888-2	H
6.		Bepalen van het aerobisch kiemgetal bij 30°C; telplaat	07.03.PRO.031 ISO 4833-1	H
7.		Het bepalen van het aantal Coliformen; telplaat	07.03.PRO.010 ISO 4832 (AFNOR BIO 12/20-12/06)	H

Organische verrichtingen

8.	Zuigelingenvoeding op basis van koemelk	Het bepalen van het gehalte aan vitamine A en vitamine E; HPLC-UV/FLD	07.01.PRO.226 ISO 20633	H
9.	Zuigelingenvoeding en voeding voor volwassenen (poeders en vloeibaar) en halffabricaten en premixen	Het bepalen van het gehalte aan vitamine C; HPLC-UV	07.01.PRO.229 NEN-ISO 20635 (Zuigelingenvoeding en voeding voor volwassenen (poeders en vloeibaar)) eigen methode (halffabricaten en premixen)	H

Anorganische verrichtingen (nat-chemisch en element)

10.	Zuigelingenvoeding op basis van koemelk	Het bepalen van wateractiviteit, dauwpuntmeting bij 25°C (range 0-1)	07.01.PRO.129 ISO 18787	H
11.		Het bepalen van totaal jood; ICP-MS	07.01.PRO.128 ISO 20647	H