

van **Nestlé Nederland B.V.**
Microbiologie

Deze bijlage is geldig van: **13-12-2023** tot **01-03-2027**

Vervangt bijlage d.d.: **29-11-2023**

Locatie(s) waar activiteiten onder accreditatie worden uitgevoerd

Hoofdkantoor

Stroombaan 14,
1181 VX Amstelveen
Nederland

Locatie	Afkorting
Laan 110 8071 JC Nunspeet Nederland	N

Nr.	Materiaal of product	Verrichting / Onderzoeksmethode ¹	Intern referentienummer	Locatie
1.	Grondstoffen-, productmonsters van melkpoeder en zuigelingenvoeding met en zonder probiotica	Detectie van de aanwezigheid van Enterobacteriaceae; -grensreactie met VRBG-agar	0346.QA.PRO.000016 ISO 21528-1	N
2.	Grondstoffen-, productmonsters van melkpoeder en zuigelingenvoeding,	Detectie van de aanwezigheid van Cronobacter spp: grensreactie met CCI-agar	0346.QA.PRO.000133 ISO/TS 22964	N
3.	met en zonder probiotica, omgevingsmonsters	Detectie van de aanwezigheid van Salmonella spp; -grensreactie Transia Plate Gold	0346.QA.PRO.000017 ISO 6579 (AFNOR TRA 02/08 - 03/01)	N

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 **Nestlé Nederland B.V.**
Microbiologie

Deze bijlage is geldig van: **13-12-2023** tot **01-03-2027**

Vervangt bijlage d.d.: **29-11-2023**

Nr.	Materiaal of product	Verrichting / Onderzoeksmethode ¹	Intern referentienummer	Locatie
4.	Melkpoeder zuigelingenvoeding en dry-mix	Detectie van de aanwezigheid van Enterobacteriaceae; PCR	0346.QA.PRO.000018 ISO 21528-1 (MicroVal V2007- LR08)	N
5.	ingrediënten met en zonder probiotica	Detectie van de aanwezigheid van Cronobacter spp; PCR	0346.QA.PRO.000018 ISO 22964 (MicroVal V2007-LR09)	N
6.		Detectie van de aanwezigheid van Salmonella spp; PCR	0346.QA.PRO.000018 ISO 6579 (MicroVal MV2011-LR39)	N
7.		Grondstoffen-, productmonsters van melkpoeder en zuigelingenvoeding met en zonder probiotica	Bepalen van het aerobisch kiemgetal bij 30°C; telplaat	0346.QA.PRO.000134 ISO 4833-1 (AFNOR 3M-01/01-09/89)
8.	Grondstoffen, trace element mengsels productmonsters van melkpoeder en zuigelingenvoeding met en zonder probiotica	Bepalen van het aerobisch kiemgetal bij 30°C; plate count agar (PCA)	0346.QA.PRO.000135 ISO 4833-1	N
9.	Productmonsters van melkpoeder en zuigelingenvoeding met en zonder probiotica	Bepalen van het aantal vermoedelijke Bacillus cereus bij 30 °C, strijkplaat met MYP agar	0346.QA-PRO-000019 ISO 7932	N
10.		Bepalen van het aantal coagulase positieve Staphylococcus bij 36°C; Baird-Parker agar	0346.QA.PRO.000021 ISO 6888-1	N
11.		Detectie van de aanwezigheid van coagulase positieve Staphylococcus (lage aantallen) bij 37°C; double strength GC bouillon	0346.QA.PRO.000021 ISO 6888-3	N
12.		Bepalen van het aantal gisten en schimmels bij 25°C; strijkplaat met DG18 agar (Producten met wateractiviteit ≤0.95)	0346.QA.PRO.000020 ISO 21527-2	N