

van **Eurofins KBBL B.V.**
Afdeling Laboratorium

Deze bijlage is geldig van: **10-04-2024** tot **01-02-2028**

Vervangt bijlage d.d.: **27-09-2023**

Locatie(s) waar activiteiten onder accreditatie worden uitgevoerd

Hoofdkantoor

Najaarsweg 17A
7532 SK
Enschede
Nederland

Locatie	Afkorting
Najaarsweg 17A 7532 SK Enschede Nederland	E
Roggedijk 4 5704 RH Helmond Nederland	H
Grote Tocht 40 1507 CG Zaandam Nederland	Z

Nr.	Materiaal of product	Verrichting / Onderzoeksmethode ¹	Intern referentienummer	Locatie
-----	----------------------	--	-------------------------	---------

Monsterneming

a.	Vlees, vlees-oppervlakken, diepspier, karkassen	Monsternamen t.b.v. microbiologische analyses	PRO/MON/03 vlees(oppervlakken): NEN-ISO 17604 diepspier: eigen methode karkassen: NEN-ISO 17604	H
----	---	---	--	---

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

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

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.

van **Eurofins KBBL B.V.**
Afdeling Laboratorium

Deze bijlage is geldig van: **10-04-2024** tot **01-02-2028**

Vervangt bijlage d.d.: **27-09-2023**

Nr.	Materiaal of product	Verrichting / Onderzoeksmethode ¹	Intern referentienummer	Locatie
b.	Oppervlakken	Monstername van oppervlakken m.b.v. swab of contactplaatje t.b.v. microbiologische analyses	PRO/MON/03 NEN-ISO 18593	H
c.	Vlees en vleessnippers	Monstername t.b.v. alle microbiologische analyses	PRO/MON/03 eigen methode	Z

Microbiologie

1.	Levensmiddelen en omgevingsmonsters	Bepalen van het totaal Aeroob koloniegetal bij 30 °C; telplaat	ML/AL/42 NEN-EN-ISO 4833-1 (AFNOR 3M 01/01-09/89)	E, Z
2.		Bepalen van het aantal <i>Enterobacteriaceae</i> bij 37 °C; telplaat	ML/AL/55 NEN-ISO 21528-2 (AFNOR 3M 01/06-09/97)	E, Z
3.	Levensmiddelen	Bepalen van het aantal β -D-glucuronidasepositieve <i>Escherichia coli</i> bij 42 °C; telplaat	ML/AL/41 NEN-ISO 16649-2 (AFNOR 3M 01/08-06/01)	E, H, Z
4.		Bepalen van het aantal coagulase positieve <i>Staphylococcus</i> bij 37 °C; telplaat	ML/AL/60 NEN-EN-ISO 6888-1:2018 (AFNOR 3M 01/09-04/03A)	E, H
5.	Levensmiddelen	Bepalen van het aantal <i>Coliformen</i> bij 37 °C; telplaat	ML/AL/54 NEN-ISO 4832 (AFNOR 3M 01/02-09/89A)	E,
6.		Bepalen van het aantal Melkzuurbacteriën bij 30 °C; telplaat	ML/AL/68 NEN-ISO 15214 (AFNOR 3M 01/19-11/17)	E
7.	Levensmiddelen	Bepalen van het aantal <i>Listeria monocytogenes</i> ; ALOA platen	ML/AL/16 NEN-EN-ISO 11290-2 (AFNOR BRD 07/17-01/09)	E, H
8.	Levensmiddelen en omgevingsmonsters	Aantonen van <i>Salmonella</i> ; grensreactie, PCR	ML/AL/69 NEN-EN-ISO 6579-1 (AFNOR EGS 38/01-03/15)	E, H
9.		Bepalen van het aantal gisten en schimmels bij 25 °C; telplaat	ML/AL/62 NEN-EN-ISO 21527-1 NEN-EN-ISO 21527-2 (AFNOR 3M 01/13-07/14)	E
10.		Aantonen van <i>Listeria monocytogenes</i> ; grensreactie, PCR	ML/AL/72 NEN-EN-ISO 11290-1:2017 (AFNOR EGS 38/05 – 03/17)	E

Bijlage bij accreditieverklaring (scope van accreditatie)

Normatief document: EN ISO/IEC 17025:2017

Registratienummer: L 239

van **Eurofins KBBL B.V.**
Afdeling LaboratoriumDeze bijlage is geldig van: **10-04-2024** tot **01-02-2028**Vervangt bijlage d.d.: **27-09-2023**

Nr.	Materiaal of product	Verrichting / Onderzoeksmethode ¹	Intern referentienummer	Locatie
11.	Levensmiddelen en omgevingsmonsters	Aantonen van <i>Listeria spp.</i> , grensreactie, PCR	ML/AL/72 eigen methode	E
12.	Vlees(producten), samengestelde producten (vleesvervangers), kruiden/specerijen	Aantonen van <i>Listeria monocytogenes</i> ; grensreactie, PCR	ML/AL/70 NEN-EN-ISO 11290-1:1997 (AFNOR EGS 38/03 – 01/17)	Z
13.	Omgevingsmonsters (swabs en sponzen)	Aantonen van <i>Listeria monocytogenes</i> en <i>Listeria spp</i> ; grensreactie, PCR	ML/AL/72 NEN-EN-ISO 11290-1:1997 (AFNOR EGS 38/05 – 03/17)	Z
14.	Vlees(producten), samengestelde producten (vleesvervangers), kruiden/specerijen en omgevingsmonsters (sponzen)	Bepalen van het aantal <i>Listeria monocytogenes</i> ; telplaat	ML/AL/16 NEN-EN-ISO 11290-2 (AFNOR BRD 07/17-01/09)	Z
15.	Vlees(producten), samengestelde producten (vleesvervangers), kruiden/specerijen en omgevingsmonsters (sponzen en swabs)	Aantonen van <i>Salmonella</i> ; grensreactie PCR	ML/AL/69 NEN-EN-ISO 6579-1 (AFNOR EGS 38/01-03/15)	Z
16.	Levensmiddelen, kurkboormonsters van karkassen en swabs van vlees	Bepalen van het totaal aeroob koloniegetal bij 30 °C; telplaat	ML/AL/42 NEN-EN-ISO 4833-1 (AFNOR 3M 01/01-09/89)	H
17.		Bepalen van het aantal coliformen bij 37 °C; telplaat	ML/AL/54 NEN-ISO 4832 (AFNOR 3M 01/02-09/89A)	H
18.		Bepalen van het aantal <i>Enterobacteriaceae</i> bij 37 °C; telplaat	ML/AL/55 NEN-ISO 21528-2 (AFNOR 3M 01/06-09/97)	H
19.	Levensmiddelen en omgevingsmonsters	Aantonen van <i>Listeria monocytogenes</i> ; grensreactie, PCR	ML/AL/70 NEN-EN-ISO 11290-1 (AFNOR EGS 38/03 – 01/17)	H

Bijlage bij accreditieverklaring (scope van accreditatie)
Normatief document: EN ISO/IEC 17025:2017
Registratienummer: **L 239**

van **Eurofins KBBL B.V.**
Afdeling Laboratorium

Deze bijlage is geldig van: **10-04-2024** tot **01-02-2028**

Vervangt bijlage d.d.: **27-09-2023**

Nr.	Materiaal of product	Verrichting / Onderzoeksmethode ¹	Intern referentienummer	Locatie
Trichine				
20.	Vlees	Het aantonen van Trichinelarven met behulp van de verzameldigestiemethode	TRI/VL/01 NEN-EN-ISO 18743	H