



Organisme belge d'Accréditation
Belgische Accreditatieinstelling
Belgische Akkreditierungsstelle
Belgian Accreditation Body

EA MLA Signatory

Bijlage bij accreditatie-certificaat
Annexe au certificat d'accréditation
Annex to the accreditation certificate
Beilage zur Akkreditierungszertifikat

086-TEST

EN ISO/IEC 17025:2017

Versie / Version / Version / Fassung	18
Geldigheidsperiode / Validité / Validity / Gültigkeitsdauer	2024-07-09 - 2029-07-08

Maureen Logghe

Voorzitster van het Accreditatiebureau
La Présidente du Bureau d'Accréditation
Chair of the Accreditation Board
Vorsitzende des Akkreditierungsbüro

De accreditatie werd uitgereikt aan / L'accréditation est délivrée à /
The accreditation is granted to / Die akkreditierung wurde erteilt für:

Normec Micro-Smedt bv
Honingstraat 2
2200 HERENTALS

Interne testcode	Monster/ Product/ Matrix	Gemeten eigenschap/ Gemeten parameter/ Type test	Referentie beproevingsmethode + Meetprincipe of gebruikte apparatuur
MICROBIOLOGISCHE ANALYSES			
Water			
MS-W17A	Drinkwater (ook putwater)	Totaal kiemgetal 22°C en 37°C	Afgeleid van ISO 6222
MS-W17B	Drinkwater (ook putwater)	Telling coliformen en E.coli	AFNOR BRD 07/20-03/11
MS-17C	Drinkwater (ook putwater)	Telling fecale streptococci	ISO 7899-2
MS-17D	Drinkwater (ook putwater)	Telling Pseudomonas aeruginosa	AFNOR BRD 07/21-04/12
Eetwaren			
MS-W1R	PCA RODAC-plaatjes	Totaal aerobisch kiemgetal bij 22°, 30°C en 37°C	Afgeleid van ISO 4833
MS-W1	Eetwaren en swabmonsters	Totaal aerobisch kiemgetal bij 22°, 30°C en 35°C	Afgeleid van ISO 4833
MS-W4B	Eetwaren en swabmonsters	Telling Enterobacteriaceae 30°C en 37°C	Afgeleid van AFNOR BRD 07/24-11/13
MS-W3	Eetwaren en swabmonsters	Telling Coliformen	Afgeleid van ISO 4832
MS-W10	Eetwaren	Detectie Escherichia coli	Eigen methode met vooraanrijking in gebufferd pepton water en uitplating op Rapid E.coli 2 agar (BRD 07/01-07/93)
MS-W8	Eetwaren en swabmonsters	Telling Escherichia coli	Afgeleid van AFNOR BRD 07/01-07/93
MS-W7	Eetwaren, diervoeder, omgevingsmonsters	Detectie Salmonella spp	Afgeleid van ISO 6579 (met MSRV), ISO 6579 Annex D
MS-W7-GDS	Eetwaren, omgevingsmonsters	Detectie Salmonella spp	AFNOR TRA 02/12-01/09 - PCR
MS-W5	Eetwaren en swabmonsters	Telling Staphylococcus aureus	Afgeleid van ISO 6888-1

MS-W6	Eetwaren en swabmonsters	Telling Presumptive Bacillus cereus	Afgeleid van ISO 7932
MS-W9B	Eetwaren, swabs	Detectie Listeria monocytogenes	AFNOR BRD 07/16-01/09
MS-W9	Eetwaren, omgevingsmonsters	Detectie Listeria monocytogenes	Eigen methode afgeleid van ISO 11290-1 en AFNOR BRD 07/16-01/09 met vooraanrijking in gebufferd pepton water
MS-W9-GDS	Eetwaren, omgevingsmonsters	Detectie Listeria monocytogenes	Eigen methode afgeleid van Microval 2014LR32 met vooraanrijking in gebufferd peptonwater - PCR
MS-W9-Lspec	Eetwaren, omgevingsmonsters	Detectie Listeria species	Eigen methode afgeleid van ISO 11290-1 en AFNOR BRD 07/16-01/09 met vooraanrijking in gebufferd pepton water
MS-W9T	Eetwaren en swabmonsters	Telling Listeria monocytogenes	Afgeleid van ISO 11290-2
MS-W13M	Eetwaren en swabmonsters	Telling Melkzuurbacteriën 22°C en 30°C	Afgeleid van ISO 15214
MS-W20	Vlees en vleesbereidingen	Telling Pseudomonas	Afgeleid van ISO 13720
MS-W21	Eetwaren	Detectie Campylobacter	Afgeleid van ISO 10272-1
MS-W21T	pluimveeproducten	Telling Campylobacter spp	MV2008LR12
MS-W15	Eetwaren	Telling fecale streptococci	Afgeleid van BS 4285-3.11
MS-W16	Eetwaren	Telling Sulfiet reducerende anaeroben	Afgeleid van ISO 15213
MS-W2	Eetwaren en swabmonsters	Telling gisten en schimmels	Afgeleid van AFNOR BKR 23/11-12/18
MS-W4D	Chocolade, chocopasta en swabmonsters	Detectie Enterobacteriaceae	Eigen methode met vooraanrijking en uitplating op Rapid Enterobacteriaceae agar (BRD 07/24-11/13)

Indien bovenvermelde analyses door de klant aangewend zullen worden in het kader van microbiologische houdbaarheidstesten, kunnen deze uitgevoerd worden na bewaring (van de betrokken monsters) onder gecontroleerde omstandigheden van temperatuur en tijd, zoals bepaald door de klant."