



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

481-TEST

EN ISO/IEC 17025:2017

Versie / Version / Version / Fassung	21/1
Geldigheidsperiode / Validité / Validity / Gültigkeitsdauer	2024-07-15 - 2029-07-14

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:

EUROFINS FOOD TESTING BELGIUM nv
Venecoweg, 5
9810 NAZARETH

Matrix	Gemeten eigenschappen	Methode / techniek
MICROBIOLOGISCHE ANALYSE OP VOEDINGSMIDDELEN, DIERENVOEDERS, OMGEVINGSSTALEN, KARKASSEN		
Voedingsmiddelen, Dierenvoeders, Karkassen, Omgevingsstalen	Telling van totaal aëroob kiemgetal	ISO 4833-1 (30°C) afgeleid van ISO 4833-1 (22°C)
Voedingsmiddelen, Dierenvoeders, Karkassen, Omgevingsstalen	Telling van Enterobacteriaceae	AFNOR 3M 01/06-09/97 (Petrifilm)
Voedingsmiddelen	Telling van Faecale coliformen	AFNOR 3M 01/02-09/89 C (Petrifilm)
Voedingsmiddelen (met uitzondering van rauwe schelpdieren), Dierenvoeders, Omgevingsstalen	Telling van Totale coliformen	AFNOR 3M 01/02-09/89 A (Petrifilm)
Voedingsmiddelen, Dierenvoeders, Karkassen, Omgevingsstalen	Telling van E. coli	AFNOR BRD 07/01-07/93 (Rapid' E. coli 2)
Voedingsmiddelen, Dierenvoeders, Omgevingsstalen	Detectie van Salmonella spp,	ISO 6579
Voedingsmiddelen, Dierenvoeders, Omgevingsstalen, Karkassen		AFNOR BRD 07/11-12/05 behalve chocoladehoudende matrices (RAPID'Salmonella - short protocol)
Voedingsmiddelen, Dierenvoeders, Omgevingsstalen, Karkassen		Real Time PCR (BACGene Salmonella spp) AFNOR EGS 38/01 - 03/15
Chocolade en cacao producten		Real Time PCR (BACGene Salmonella spp) AOAC 121501
Voedingsmiddelen, Dierenvoeders, Karkassen, Omgevingsstalen	Telling van Coagulase-positieve staphylococcen (Staphylococcus aureus en andere soorten)	ISO 6888-2

Matrix	Gemeten eigenschappen	Methode / techniek
Voedingsmiddelen en diervoeders	Telling van melkzuurbacteriën	ISO 15214 (30°C) afgeleid van ISO 15214 (22°C)
Voedingsmiddelen, Diervoeders, Omgevingsstalen	Telling van schimmels en gisten	AFNOR 3M 01/13 - 07/14 (3M Rapid Yeast and Mold Petrifilm Plate)
Voedingsmiddelen, Diervoeders		ISO 21527-1 (DRBC), ISO 21527-2 (DG-18)
Voedingsmiddelen, Diervoeders, Omgevingsstalen	Detectie en telling van <i>Listeria monocytogenes</i>	AFNOR BRD 07/04-09/98 (RAPID'L.MONO - detectie) AFNOR BRD 07/05-09/01 (RAPID'L.MONO- telling)
Voedingsmiddelen (uitgezonderd groenten met antibacteriële componenten), Diervoeders, Omgevingsstalen, proceswater	Detectie van <i>Listeria species</i> en <i>Listeria monocytogenes</i>	EGS 38/05 - 03/17 (BACGene <i>Listeria multiplex</i>)
Voedingsmiddelen, Diervoeders	Telling van vermoedelijke <i>Bacillus cereus</i>	ISO 7932

Matrix	Gemeten eigenschappen	Methode / techniek
MICROBIOLOGISCHE ANALYSEN OP WATER		
Drinkwater, oppervlaktewater, grondwater	Telling van aërobe en facultatief aërobe micro-organismen bij 22°C	ISO 6222 WAC/V/A/001
Drinkwater, oppervlaktewater, grondwater	Telling van aërobe en facultatief aërobe micro-organismen bij 36°C	ISO 6222 WAC/V/A/001
Drinkwater	Detectie en telling van <i>Escherichia coli</i> en bacteriën van de coligroep (waters met lage achtergrondflora)	ISO 9308-1 - WAC/V/A/002
Drinkwater, grondwater, oppervlaktewater	Detectie en telling van <i>Escherichia coli</i> en bacteriën van de coligroep (waters met hoge achtergrondflora)	AFNOR BRD 07/20-03/11 (RAPID'E. coli 2 + Supplement) conform WAC/V/A/002
Drinkwater, oppervlaktewater, grondwater	Detectie en telling van Intestinale enterococcen	ISO 7899-2 WAC/V/A/003
Drinkwater, oppervlaktewater, grondwater	Telling van coagulase positieve staphylococcen	ISO 6888-1 WAC/V/A/008
Water	Detectie en telling van <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	ISO 16266 WAC/V/A/006
Drinkwater, oppervlaktewater, grondwater afvalwater	Telling van <i>Legionella</i>	ISO 11731 WAC/V/A/005
Drinkwater, oppervlaktewater en grondwater	Telling van <i>Clostridium perfringens</i>	ISO 14189 WAC/V/A/007

Matrix	Gemeten eigenschappen	Methode / techniek
MONSTERNAME & IN SITU ANALYSES		
Werkoppervlakken en apparatuur / omgevingscontroles	Bacteriologische bemonstering voor de controle van de reiniging en onstmetting in slachthuizen/uitsnijderijen, andere voedingsbedrijven en grootkeukens	KB 10/03/2005 (*)
Voedingsmiddelen	Externe monstername van voedingsmiddelen	Eigen methode
Drinkwater	Monstername	WAC/I/A/001 WAC/I/A/010
Drinkwater	Monstername van waterstalen in het kader van Legionella onderzoek.	WAC/I/A/001 WAC/I/A/010
Drinkwater	Bepaling van zuurtegraad (pH)	WAC/I/A/011 WAC/III/A/005
Drinkwater	Bepaling van temperatuur	WAC/I/A/011 WAC/III/A/003

(*) 10 maart 2005. - Koninklijk besluit tot wijziging van het koninklijk besluit van 4 juli 1996 betreffende de algemene en bijzondere exploitatievoorwaarden van de slachthuizen en andere inrichtingen

Matrix	Measured properties	Method / technique
MICROBIOLOGICAL ANALYSES OF FOOD, FEED, HYGIENE CONTROL SAMPLES, CARCASSES		
Food, feed, carcasses, hygiene control samples	Enumeration of total aerobic flora	ISO 4833-1 (30°C) derived from ISO 4833-1 (22°C)
Food, feed, carcasses, hygiene control samples	Enumeration of Enterobacteriaceae	AFNOR 3M 01/6-09/97 (Petrifilm)
Food	Enumeration of thermotolerant coliforms	AFNOR 3M 01/02-09/89 C (Petrifilm)
Food (except for raw shellfishes), feed, hygiene control samples	Enumeration of total coliforms	AFNOR 3M 01/02-09/89 A (Petrifilm)
Food, feed, carcasses, hygiene control samples	Enumeration of E. coli	AFNOR BRD 07/01-07/93 (Rapid' E. coli 2)
Food, feed, hygiene control samples	Detection of Salmonella spp	ISO 6579
Food, feed, hygiene control samples, carcasses		AFNOR BRD 07/11-12/05 - except for chocolate-containing matrices (RAPID' Salmonella - short protocol)
Food, feed, hygiene control samples, carcasses		Real Time PCR (BACGene Salmonella spp) AFNOR EGS 38/01 - 03/15
Chocolate and cocoa-based products		Real Time PCR (BACGene Salmonella spp) AOAC 121501

Matrix	Measured properties	Method / technique
Food, feed, carcasses, hygiene control samples	Enumeration of Coagulase-positive staphylococci (Staphylococcus aureus and other species)	ISO 6888-2
Food, feed	Enumeration of lactic acid bacteria	ISO 15214 (30°C) derived from ISO 15214 (22 °C)
Food, feed, hygiene control samples	Enumeration of moulds and yeast	AFNOR 3M 01/13 - 07/14 (3M Rapid Yeast and Mold Petrifilm Plate)
Food, feed		ISO 21527-1 (DRBC), ISO 21527-2 (DG-18)
Food, feed, hygiene control sample	Detection and enumeration of Listeria monocytogenes	AFNOR BRD 07/04 -09/98 (RAPID'L.MONO - detection) AFNOR BRD 07/05-09/01 (RAPID'L.MONO - enumeration)
Food (except for vegetables with antibacterial components), feed, hygiene control samples, process water	Detection of Listeria species and Listeria monocytogenes	EGS 38/05 - 03/17 (BACGene Listeria multiplex)
Food, feed	Enumeration of presumptive Bacillus cereus	ISO 7932

Matrix	Measured properties	Method / technique
MICROBIOLOGICAL ANALYSES OF WATER		
Drinking water, surface water, ground water	Enumeration of aerobic and facultative aerobic micro-organisms at 22°C	ISO 6222 WAC/V/A/001
Drinking water, surface water, ground water	Enumeration of aerobic and facultative aerobic micro-organisms at 36°C	ISO 6222 WAC/V/A/001
Drinking water	Detection and enumeration of Escherichia coli and bacteria of the coli group (waters with low background flora)	ISO 9308-1 WAC/V/A/002
Drinking water, surface water, ground water	Detection and enumeration of Escherichia coli and bacteria of the coli group (waters with high background flora)	AFNOR BRD 07/20-03/11 (RAPID'E. coli 2 + Supplement) conform WAC/V/A/002
Drinking water, surface water, ground water	Detection and enumeration of Intestinal enterococci	ISO 7899-2 WAC/V/A/003
Drinking water, surface water, ground water	Enumeration of coagulase positive staphylococci	ISO 6888-1 WAC/V/A/008
Water	Detection and enumeration of Pseudomonas aeruginosa	ISO 16266 WAC/V/A/006
Drinking water, surface water, ground water, waste water	Enumeration of Legionella	ISO 11731 WAC/V/A/005
Drinking water, surface water, ground water	Enumeration of Clostridium perfringens	ISO 14189 WAC/V/A/007

Matrix	Measured properties	Method / technique
SAMPLING AND ON SITE ANALYSES		
Working surface and apparatus, hygiene control samples	Bacteriological sampling for the control of the cleaning and the disinfection in slaughterhouses/ cutting premises/ other food companies and caterings	RD 10/03/2005 (*)
Food	Sampling of food	Own method
Drinking water	Sampling	WAC/I/A/001 WAC/I/A/010
Drinking water	Sampling of water samples for the analysis of Legionella	WAC/I/A/001 WAC/I/A/010
Drinking water	Determination of pH	WAC/I/A/011 WAC/III/A/005
Drinking water	Determination of the temperature	WAC/I/A/011 WAC/III/A/003

(*) 10th March 2005. - Royal Decree amending the Royal Decree of 4 July 1996 concerning the general and specific operating conditions of the slaughterhouses and other institutions