

Chelab S.r.l. Via Fratta 25 31023 Resana TV	Numero di accreditamento: 0051 Sede A
	Revisione: 85 Data: 24/01/2017
	Scheda 1 di 14 PA59AR85.pdf

ELENCO PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

Acque destinate al consumo umano - Drinking water

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Conta Clostridium perfringens - Enumeration Clostridium perfringens Rapporti ISTISAN 2007/5 Pag 48 Met ISS A 005A

Conta Legionella spp; Identificazione sierologica (agglutinazione al lattice): Legionella pneumophyla sierogruppo 1, Legionella pneumophyla sierogruppo 2-15, Legionella altre specie - Enumeration Legionella spp; Serological identification (latex agglutination): Legionella pneumophyla sierogruppo 1, Legionella pneumophyla sierogruppo 2-15, Legionella other species ISO 11731-2:2004

Conta Pseudomonas spp - Enumeration Pseudomonas spp UNICHIM 1038/2:02 C

Diserbanti triazinici: Ametrina, Atrazina, Cianazina, Desetilatraxina, Desetiltributilazina, Metribuzina, Prometrina, Propazina, Simazina, Terbutilazina, Terbutrina, Diserbanti triazinici totali - Triazinic pesticides: Ametrine, Atrazine, Cyanazine, Desethylatrazine, Desethylterbutylazine, Metribuzin, Prometrine, Propazine, Simazine, Terbutylazine, Terbutrine, Total triazinic pesticides (da 0,005 microg/L) MP 0024 rev 4 2009

Acque destinate al consumo umano, Acque di piscina - Drinking water, Swimming water

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Conta Stafilococchi patogeni - Enumeration Pathogenic Staphylococci Rapporti ISTISAN 2007/5 Pag 188 Met ISS A 018A

Acque destinate al consumo umano, Acque di piscina, Acque minerali - Drinking water, Swimming water, Mineral water

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Conta Batteri coliformi, Conta Escherichia coli - Enumeration Coliform bacteria, Enumeration Escherichia coli ISO 9308-1:2014

Conta Enterococchi intestinali (Streptococchi fecali) - Enumeration Intestinal enterococci (Fecal Streptococci) ISO 7899-2:2000

Conta Pseudomonas aeruginosa - Enumeration Pseudomonas aeruginosa UNI EN ISO 16266:2008

Acque destinate al consumo umano, Acque di piscina, Acque minerali naturali, Acque naturali (sotterranee e superficiali), Acque di balneazione, Acque di mare, Acque di scarico - Drinking water, Swimming water, Natural mineral water, Natural water (groundwater and superficial water), Bathing water, Sea water, Waste water

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Ricerca Salmonella spp - Detection Salmonella spp ISO 19250:2010

Acque destinate al consumo umano, Acque di piscina, Acque minerali, Acque naturali (sotterranee e superficiali) - Drinking water, Swimming water, Mineral water, Natural water (groundwater and superficial water)

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Conta colonie a 22 °C, Conta colonie a 36 °C - Colony count at 22 °C, Colony count at 36 °C UNI EN ISO 6222:2001

Acque destinate al consumo umano, Acque di scarico, Acque naturali (sotterranee e superficiali) - Drinking water, Waste water, Natural water (groundwater and superficial water)

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Conta Legionella spp; Identificazione sierologica (agglutinazione al lattice): Legionella pneumophyla sierogruppo 1, Legionella pneumophyla sierogruppo 2-15, Legionella altre specie - Enumeration Legionella spp; Serological identification (latex agglutination): Legionella pneumophyla sierogruppo 1, Legionella pneumophyla sierogruppo 2-15, Legionella other species ISO 11731:1998

Conta Spore di clostridi solfito riduttori - Enumeration Spores of sulphite-reducing clostridia APAT CNR IRSA 7060 B Man 29 2003

Acque destinate al consumo umano, Acque minerali, Acque naturali (sotterranee e superficiali) - Drinking water, Mineral water, Natural water (groundwater and superficial water)

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

3-cloro-4-diclorometil-5-idrossi-2(5H)-furanone (mutagen X) - 3-chloro-4-dichloromethyl-5-hydroxy-2(5H)-furanon (muragen X) (Loq: 0,1 microg/kg) MP 2178 rev 0 2016

N-nitrosodimetilammina (NDMA) - N-nitrosodimethylamine (Loq: 0,02 microg/l) MP 2179 rev 0 2016

Chelab S.r.l. Via Fratta 25 31023 Resana TV	Numero di accreditamento: 0051 Sede A
	Revisione: 85 Data: 24/01/2017
	Scheda 2 di 14 PA59AR85.pdf

Acque destinate al consumo umano, Acque naturali (sotterranee e superficiali), Acque minerali, Acque di processo - Drinking water, Natural water (groundwater and superficial water), Mineral water, Process water

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Aloacetoni-trili: tricloroacetoni-trile (TCAN), dicloroacetoni-trile (DCAN), bromocloroacetoni-trile (BCAN), dibromoacetoni-trile (DBAN) - Haloacetoni-triles: trichloroacetoni-trile (tcn), dichloroacetoni-trile (DCAN), bromochloroacetoni-trile (BCAN), dibromoacetoni-trile (DBAN)	MP 2182 rev 0 2016

Acque destinate al consumo umano; Alimenti ad uso umano - Drinking water; Foodstuff

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Ricerca virus epatite A, norovirus GI, norovirus GII - Detection hepatitis A virus, norovirus GI, norovirus GII	ISO/TS 15216-2:2013

Acque di scarico - Acque naturali (sotterranee e superficiali) - Waste water; Natural water (groundwater and superficial water)

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Conta Escherichia coli - Enumeration Escherichia coli	APAT CNR IRSA 7030 F Man 29 2003
Inibizione della mobilità della Daphnia Magna Straus (Cladocera, Crustacea) - Prova di tossicità acuta - Inhibition of movement of Daphnia Magna Straus (Cladocera, Crustacea) - Test of acute toxicity	ISO 6341:2012

Acque di scarico, Acque naturali (sotterranee e superficiali) - Waste water, Natural water (groundwater and superficial water)

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Conta Coliformi fecali - Enumeration Fecal coliforms	APAT CNR IRSA 7020 B Man 29 2003
Conta Coliformi totali - Enumeration Total coliforms	APAT CNR IRSA 7010 C Man 29 2003
Conta Streptococchi fecali - Enumeration Fecal Streptococci	APAT CNR IRSA 7040 C Man 29 2003
Effetto inibitorio di campioni acquosi sull'emissione di luce di Vibrio Fischeri - Prova su batteri luminescenti - Metodo con batteri liofilizzati - Inhibitory effect of water sample on the light emission of Vibrio Fischeri - Test on luminescent bacteria - Method with lyophilized bacteria	UNI EN ISO 11348-3:2009

Acque minerali naturali - Natural mineral water

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Conta Anaerobi sporigeni solfito-riduttori - Enumeration spore-forming Anaerobic sulfite reducers	DM 10/02/2015 GU n° 50 02/03/2015 Par 2.4
Conta Staphylococcus aureus - Enumeration Staphylococcus aureus	DM 10/02/2015 GU n° 50 02/03/2015 Par 2.5

Additivi, Carne e derivati, Cioccolato, Conserve vegetali, Derivati dei cereali, Prodotti da forno, Prodotti di gastronomia, Prodotti di pasticceria, Semi, Sfarinati, Mangimi - Food additives, Meat and by-products, Chocolate, Vegetable preserves, Cereal by-products, Bakery products, Gastronomy products, Confectionery products, Seeds, Flour, Feed

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Organismi Geneticamente Modificati (OGM) - Analisi qualitativa: Promotore 35S, Terminatore NOS, Controllo di amplificazione, CTP2-CP4EPSPS, BAR, P35S-PAT, Soia Roundup Ready (RR soy), Mais Maximizer Bt176, Mais Bt11, Mais Mon810, Mais Liberty Link T25, Mais Roundup Ready GA21, Mais Roundup Ready NK603, Mais Mon863, Mais Mir604, Soia MON89788, Soia A2704-12, Soia MON 87701, Soia 356043, Soia A5547-1271, Mais MON88017, Mais MON89034, Mais 59122, Mais 1507, Mais MIR 162 - Genetically modified organisms (GMO) - Qualitative analysis: Promoter 35S, Terminator NOS, Amplification control, CTP2-CP4EPSPS, BAR, P35S-PAT, Roundup Ready Soy (RR soy), Maximizer Bt176 Corn, Bt11 Corn, Mon810 Corn, Liberty Link T25 Corn, Roundup Ready GA21 Corn, Roundup Ready NK603 Corn, Mon863 Corn, Mir604 Corn, Soy MON89788, Soy A2704-12, Soia MON 87701, Soy 356043, Soy A5547-1271, Corn MON88017, Corn MON89034, Corn 59122, Corn 1507, Corn MIR 162	MP 0348 rev 18 2016

Additivi, Carne e derivati, Conserve vegetali, Derivati dei cereali, Prodotti da forno, Prodotti di gastronomia, Semi, Sfarinati, Mangimi - Food additives, Meat and by-products, Vegetable preserves, Cereal by-products, Bakery products, Gastronomy products, Seeds, Flour, Feed

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>

Chelab S.r.l. Via Fratta 25 31023 Resana TV	Numero di accreditamento: 0051 Sede A
	Revisione: 85 Data: 24/01/2017
	Scheda 3 di 14 PA59AR85.pdf

Organismi Geneticamente Modificati (OGM) - Analisi quantitativa: Soia Roundup Ready (RR soy), Mais Maximizer Bt176, Mais Bt11, Mais Mon810, Mais Liberty Link T25, Mais Roundup ready GA21, Mais Mon863, Mais Mir604, Soia MON89788, Soia A2704-12, Soia MON 87701, Soia 356043, Soia A5547-1271, Mais MON88017, Mais MON89034, Mais 59122, Mais 1507 - Genetically modified organisms (GMO) - Quantitative analysis: Roundup Ready Soy (RR soy), Maximizer Bt176 Corn, Bt11 Corn, Mon810 Corn, Liberty Link T25 Corn, Roundup Ready GA21 Corn, Roundup Ready NK603 Corn, Mon863 Corn, Mir604 Corn, Soy MON89788, Soy A2704-12, Soy MON 87701, Soy 356043, Soy A5547-1271, Corn MON88017, Corn MON89034, Corn 59122, Corn 1507

MP 0456 rev 16 2016

Alimenti ad uso umano - Foodstuff

Denominazione della prova / Campi di prova

Ricerca Listeria monocytogenes, Ricerca Listeria spp - Detection Listeria monocytogenes, Detection Listeria spp

Metodo di prova

AFNOR AES 10/03-09/00

Alimenti ad uso umano - Foodstuff

Denominazione della prova / Campi di prova

Conta Coliformi (MPN) - Enumeration Coliforms (MPN)

Metodo di prova

Rapporti ISTISAN 1996/35 Met. 4

Conta Enterococchi - Enumeration Enterococci

APHA Compendium of methods for the microbiological examination of foods ed 4 th 2001, Cap. 9

Conta Listeria monocytogenes - Enumeration Listeria monocytogenes

AFNOR AES 10/05-09/06

Conta Microrganismi a 30°C - Enumeration Microorganisms at 30°C

Rapporti ISTISAN 1996/35 Met. 1

Ricerca Coliformi totali - Detection Total coliforms

ISO 4831:2006

Ricerca Escherichia coli (presunto) - Detection Escherichia coli (presumptive)

ISO 7251:2005

Ricerca Listeria monocytogenes (ELFA) - Detection Listeria monocytogenes (ELFA)

AFNOR BIO 12/11 - 03/04

Ricerca Stafilococchi coagulasi positivi (Staphylococcus aureus e altre specie) - Detection Coagulase-positive staphylococci (Staphylococcus aureus and other species)

UNI EN ISO 6888-3:2004

Ricerca Vibrioni potenzialmente enteropatogenici: Vibrio cholerae, Vibrio parahaemolyticus - Detection potentially enteropathogenetic vibrios: Vibrio cholerae, Vibrio parahaemolyticus

ISO/TS 21872-1:2007/Cor 1:2008

Alimenti ad uso umano e per animali da compagnia - Foodstuff and Pet food

Denominazione della prova / Campi di prova

Carica microbica mesofila aerobia - Total viable aerobic count

Metodo di prova

AFNOR BIO 12/35 - 05/13

Conta Coliformi totali (sistema TEMPO) - Enumeration Total coliforms (TEMPO system)

AFNOR BIO 12/17 - 12/05

Conta Enterobatteri (sistema TEMPO) - Enumeration Enterobacteria (TEMPO System)

AFNOR BIO 12/21 - 12/06

Conta Escherichia coli (sistema TEMPO) - Enumeration Escherichia coli (TEMPO system)

AFNOR BIO 12/13 - 02/05

Conta Stafilococchi coagulasi positivi (Staphylococcus aureus e altre specie) - Enumeration Coagulase-positive staphylococci (Staphylococcus aureus and other species)

AFNOR BIO 12/28 - 04/10

Alimenti ad uso umano, Alimenti ad uso zootecnico - Foodstuff, Feedstuff

Denominazione della prova / Campi di prova

Conta Anaerobi solfito riduttori; spore di anaerobi solfito riduttori - Enumeration Anaerobic sulfite reducers; spores of anaerobic sulfite reducers

Metodo di prova

ISO 15213:2003

Conta Bacillus cereus (presunto) - Enumeration Bacillus cereus (presumptive)

UNI EN ISO 7932:2005

Conta Batteri lattici mesofili a 30°C - Enumeration Mesophilic lactic acid bacteria at 30°C

ISO 15214:1998

Chelab S.r.l. Via Fratta 25 31023 Resana TV	Numero di accreditamento: 0051 Sede A
	Revisione: 85 Data: 24/01/2017
	Scheda 4 di 14 PA59AR85.pdf

Conta Carica microbica mesofila aerobia a 30°C - Enumeration Total viable aerobic count at 30°C	ISO 4833-1:2013
Conta Clostridium perfringens - Enumeration Clostridium perfringens	UNI EN ISO 7937:2005
Conta Coliformi termotolleranti a 44°C - Enumeration Thermotolerant coliforms at 44°C	NF V 08-060 2009
Conta Enterobatteri a 37°C - Enumeration Enterobacteria at 37°C	ISO 21528-2:2004
Conta Escherichia coli beta-glucuronidasi positiva a 44°C, Conta Escherichia coli beta-glucuronidasi positiva a 44°C (MPN) - Enumeration Escherichia coli beta-glucuronidase positive at 44°C, Enumeration Escherichia coli beta-glucuronidasi positiva a 44°C (MPN)	ISO 16649-2:2001, ISO 16649-3:2015
Conta Miceti (muffe e lieviti) a 25°C; Conta Muffe a 25°C; Conta Lieviti a 25°C- Enumeration Mycetes (yeasts and moulds) at 25°C; Enumeration Moulds at 25°C; Enumeration Yeasts at 25°C	NF V 08-059 2002
Conta microrganismi psicotrofi - Enumeration of psychrotrophic microorganisms	ISO 17410:2001
Conta Stafilococchi coagulasi positivi (Staphylococcus aureus e altre specie) a 37°C- Enumeration Coagulase-positive staphylococci (Staphylococcus aureus and other species) at 37°C	UNI EN ISO 6888-2:2004
Ricerca Campylobacter spp - Detection Campylobacter spp	UNI EN ISO 10272-1:2006
Ricerca Listeria monocytogenes, Conta Listeria monocytogenes - Detection Listeria monocytogenes, Count Listeria monocytogenes	UNI EN ISO 11290-1:2005, UNI EN ISO 11290-2:2005
Ricerca Salmonella spp (ELFA) - Detection Salmonella spp (ELFA)	AFNOR BIO 12/16 - 09/05
Ricerca Yersinia enterocolitica patogena presunta - Detection Presumptive pathogenic Yersinia enterocolitica	ISO 10273:2003 (escluso par 9.4.5)
Alimenti ad uso umano, Alimenti ad uso zootecnico (con attività dell'acqua inferiore o uguale a 0,95) - Foodstuff, Feedstuff (with water activity less than or equal to 0,95)	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Conta Miceti (muffe e lieviti); Conta Muffe; Conta Lieviti - Enumeration Mycetes (yeasts and moulds); Count Moulds; Count Yeasts	ISO 21527-2:2008
Alimenti ad uso umano, Alimenti ad uso zootecnico (con attività dell'acqua superiore a 0,95) - Foodstuff, Feedstuff (with water activity greater than 0,95)	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Conta Miceti (muffe e lieviti); Conta Muffe; Conta Lieviti - Enumeration Mycetes (yeasts and moulds); Count Moulds; Count Yeasts	ISO 21527-1:2008
Alimenti ad uso umano, Alimenti ad uso zootecnico, Feci animali, Campioni ambientali nell'area della fase di produzione primaria - Foodstuff, Feedstuff, Animal faeces, Environmental samples in the area of the primary production stage	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Ricerca Salmonella spp - Detection Salmonella spp	UNI EN ISO 6579:2008 (escluso par. 9.5.6)
Alimenti ad uso umano, mangimi - Foodstuff, Feed	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Conta Bacillus cereus (presunto) - Enumeration Bacillus cereus (presumptive)	AFNOR AES 10/10-07/10
Conta Coliformi a 37°C - Enumeration Coliforms at 37°C	AFNOR BRD 07/8 - 12/04
Alimenti ad uso umano, Superfici ambienti del settore alimentare - Foodstuff, Surfaces environment in food area	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Ricerca Salmonella spp - Detection Salmonella spp	MP 2105 rev. 1 2013
Alimenti ad uso zootecnico - Feedstuff	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Ricerca Costituenti di origine animale (esame microscopico) - Detection Constituents of animal origin (microscopic examination)	Reg UE 51/2013 16/01/2013 GU UE L20 23/01/2013 II VI p.to 2.1

Chelab S.r.l. Via Fratta 25 31023 Resana TV	Numero di accreditamento: 0051 Sede A
	Revisione: 85 Data: 24/01/2017
	Scheda 5 di 14 PA59AR85.pdf

Alimenti non grassi, Tabacco - Not fatty foods, Tobacco

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Fungicidi ditiocarbammati e thiuramidisolfuri - Dithiocarbamate fungicides and thiuram disulphides	MP 2102 rev. 2 2014

Alimenti per lattanti, Confetture, Pomacee, Puree di frutta, Succhi di frutta - Infant formula, Jams, Pomes, Fruit mashes, Fruit juices

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Patulina - Patulin	MP 0080 rev 8 2016

Alimenti sfusi o preconfezionati destinati per loro natura ad essere consumati previa cottura (esclusi latte e derivati) - Loose or prepacked food which are destined to be eaten after cooking (milk and by-products excluded)

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Conta Listeria monocytogenes (MPN) - Enumeration Listeria monocytogenes (MPN)	OM 7/12/1993 GU n° 291 13/12/1993 All 3 (escluso p.to 15 test biologico)

Atmosfera della confezione sigillata - Atmosphere of the sealed package

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Azoto, diossido di carbonio, monossido di carbonio, ossigeno - Nitrogen, carbon dioxide, carbon monoxide, oxygen	MP 0123 rev. 1 2013

Bevande, Carne e Derivati, Cereali e derivati, Dessert, Latte e derivati, Prodotti da forno, Prodotti di gastronomia, Uova e derivati - Beverages, Meat and by-products, Cereals and by-products, Desserts, Milk and by-products, Bakery products, Gastronomy products, Eggs and by-products

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Lattosio - Lactose (Loq: 10microg/tampone per tamponi; 20 mg/kg per le altre matrici)	MP 2125 rev 0 2016

Caffè; Cereali e derivati; Patate e derivati; Prodotti da forno - Coffee; Cereals and by-products; Potatoes and by-products; Bakery products

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Acrilammide - acrylamide	MP 2149 rev. 0 2014

Carcasse animali - Animal carcasses

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Conta Carica microbica mesofila aerobia (sistema TEMPO)- Enumeration Total viable aerobic count (TEMPO system)	ISO 17604:2015 + AFNOR BIO 12/35 - 05/13
Conta Enterobatteri (sistema TEMPO) - Enumeration Enterobacteria (TEMPO System)	ISO 17604:2015 + AFNOR BIO 12/21 - 12/06
Ricerca Salmonella spp - Detection Salmonella spp	ISO 17604:2015 + UNI EN ISO 6579:2008 (escluso par. 9.5.6)

Carne e derivati - Meat and by-products

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
pH - pH	ISO 2917:1999
Ricerca Salmonella spp - Detection Salmonella spp	USDA/FSIS MLG 4.08:2014

Carne e derivati, farine di carne - Meat and by-products, Meat meal

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Identificazione specie: Bovino, Suino, Equino, Ovino o Caprino, Pollo, Tacchino, Anatra, Oca - Species identification: Cattle, Pig, Horse, Sheep or Goat, Chicken, Turkey, Duck, Goose	MP 0590 rev 12 2016

Carne e derivati, Formaggi fusi - Meat and by-products, Melted Cheeses

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Emulsionanti fosfatici e fosforo pertinente - Phosphate emulsifying agents and pertinent phosphorus	MP 1695 rev 3 2014

Carne e derivati, Formaggi, Prodotti di gastronomia, Salse, Succhi e Bevande - Meat and by-products, Cheeses, Gastronomy products, Sauces, Juices, Beverages

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
---	------------------------

Chelab S.r.l. Via Fratta 25 31023 Resana TV	Numero di accreditamento: 0051 Sede A
	Revisione: 85 Data: 24/01/2017
	Scheda 6 di 14 PA59AR85.pdf

Acido sorbico ed acido benzoico - Sorbic acid and benzoic acid

MP 0094 rev 6 2015

carne e derivati, prodotti ittici e derivati, conserve e semiconserve a base di prodotti ittici, latte e derivati, cacao e cioccolato - meat and by products, fish products and by-products, preserves and semi-based fish products, milk and by products, cocoa and chocolate

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

benzo(a)antracene, benzo(b)fluorantene, benzo(k)fluorantene, benzo(a)pirene, indeno(1, 2, 3-c,d)pirene, dibenzo(a, h)antracene, benzo(g, h, i)perilene, benzo(e)pirene, crisene, somma dei 4 IPA marcatori: benzo(a)pirene+benzo(a)antracene+benzo(b)fluorantene+ crisene - benzo (a) anthacebene, benzo (b) fluoranthene, Benzo (k) fluoranthene, benzo (a) pyrene, indeno (1,2,3-c,d) pyrene, dibenzo (a,h) anthacene, benzo (g,h,i) perylene, benzo (e) pyrene, crysene, sum of IPA: benzo(a)pyrene+benzo(a)anthracene+benzo(b)fluoranthene+ crysene

MP 0998 rev 4 2013

Carne, Frattaglie, Latte e derivati, Uova e derivati- Meat, Entrails, Milk and by-products, Eggs and by-products

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Cloramfenicolo - Chloramphenicol

MP 2141 rev 1 2016

Carni, Frattaglie, Pesce, Uova e derivati, Mangimi - Meats, Entrails, Fish, Eggs and by-products, Feed

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Ricerca Inibenti con ceppi microbiologici: inibenti del bacillus cereus ATCC 11778, inibenti del bacillus cereus K 250, inibenti del bacillus subtilis ATCC 6633, inibenti del micrococcus flavus ATCC 10240, inibenti del micrococcus lutes ATCC 9341 - Detection Inhibitory substances with 5 microbiological strains: inhibitent of bacillus cereus ATCC 11778, inhibitent of bacillus cereus K 250, inhibitent of bacillus subtilis ATCC 6633, inhibitent of micrococcus flavus ATCC 10240, inhibitent of micrococcus lutes ATCC 9341

MP 0321 rev 5 2013

Cereali e derivati - Cereals and by-products

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Aflatossine B1, B2, G1, G2, Somma di aflatossine B1 B2 G1 e G2 - Aflatoxins B1, B2, G1, G2, Sum of aflatoxins B1 B2 G1 and G2

MP 0529 rev 9 2016

Cereali e derivati, Prodotti da forno, Mangimi - Cereals and by-products, Bakery products, Feed

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Fumonisine B1, B2, Somma di fumonisine B1 e B2 - Fumonisin B1, B2, Sum of fumonisins B1 and B2 (da 5 µg/kg per gli alimenti ad uso umano, da 10 µg/kg per gli alimenti ad uso zootecnico.)

MP 1358 rev 4 2014

Tricoteceni: Deossinivalenolo (DON), Tossina HT2, Tossina T2 - Trichothecenes: deoxynivalenol (DON), HT2 toxin, T2 toxin

MP 0081 rev 11 2015

Zearalenone - Zearalenon

MP 0082 rev 7 2012

Colonia, Brodocoltura, Estratti etanolici - Colony, Broth culture, Ethanolic extracts

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Ricerca di Salmonella spp, Listeria monocytogenes, Listeria innocua, Listeria spp, Bacillus spp, Burkholderia spp, Enterococcus spp, Lactobacillus spp, Pseudomonas spp, Raoultella spp, Staphylococcus spp, Citrobacter spp, Cronobacter spp, Enterobacter spp, Escherichia spp, Candida spp, Zygosaccharomyces spp, Aeromonas spp - Detection of Salmonella spp, Listeria monocytogenes, Listeria innocua, Listeria spp, Bacillus spp, Burkholderia spp, Enterococcus spp, Lactobacillus spp, Pseudomonas spp, Raoultella spp, Staphylococcus spp, Citrobacter spp, Cronobacter spp, Enterobacter spp, Escherichia spp, Candida spp, Zygosaccharomyces spp, Aeromonas spp

MP-2158 rev 4 2016

Conserve vegetali - Vegetable preserves

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Peso del prodotto sgocciolato - Weight of the dripped product

DM 03/02/1989 SO GU n° 168 20/07/1989 Met 4

Peso netto - Net weight

DM 03/02/1989 SO GU n° 168 20/07/1989 Met 3

pH - pH

DM 03/02/1989 SO GU n° 168 20/07/1989 Met 17

Rapporto acidi, rapporto zuccheri - Acids ratio, sugars ratio

MP 0428 rev. 1 2011

Chelab S.r.l. Via Fratta 25 31023 Resana TV	Numero di accreditamento: 0051 Sede A
	Revisione: 85 Data: 24/01/2017
	Scheda 7 di 14 PA59AR85.pdf

Crostacei, Alimenti a base di crostacei - Crustaceans, Shellfish-based food

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
4-esilresorcinolo - 4-hexylresorcinol	MP 2177 rev 1 2016

Disinfettanti chimici e antisettici in medicina umana - Chemical disinfectants and antiseptics in human medicine

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Prova quantitativa in sospensione per la valutazione dell'attività virucida - Virucidal quantitative suspension test	UNI EN 14476:2015

Disinfettanti chimici e antisettici usati in campo alimentare, industriale, domestico e nelle collettività - Chemical disinfectants and antiseptics used in food, industrial, domestic, and institutional areas

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Prova quantitativa in sospensione per la valutazione dell'attività battericida - Quantitative suspension test for the evaluation of bactericidal activity	UNI EN 1276:2009 + EC1:2011

Disinfettanti chimici e antisettici utilizzati in campo veterinario - Chemical disinfectants and antiseptics used in veterinary area

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Prova quantitativa in sospensione per la valutazione dell'attività battericida - Quantitative suspension test for the evaluation of bactericidal activity	UNI EN 1656:2010/EC 1:2011

Disinfettanti chimici e antisettici utilizzati nel campo alimentare, industriale, domestico e nelle comunità - Chemical disinfectants and antiseptics used in food, industrial, domestic, and institutional areas

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Prova quantitativa in sospensione per la valutazione dell'attività fungicida o lieviticida - Quantitative suspension test for the evaluation of fungicidal or yeasticidal activity	UNI EN 1650:2013

Disinfettanti chimici e antisettici utilizzati nel settore veterinario - Chemical disinfectants and antiseptics used in veterinary area

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Prova quantitativa in sospensione per la valutazione dell'attività fungicida o lieviticida - Quantitative suspension test for the evaluation of fungicidal or yeasticidal activity	UNI EN 1657:2006

Disinfettanti chimici in area medica - Chemical disinfectants in the medical area

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Prova quantitativa in sospensione per la valutazione dell'attività battericida - Quantitative suspension test for the evaluation of bactericidal activity	UNI EN 13727:2015
Prova quantitativa in sospensione per la valutazione dell'attività fungicida o lieviticida - Quantitative suspension test for the evaluation of fungicidal or yeasticidal activity	BS EN 13624:2013

Disinfettanti chimici usati in campo alimentare, industriale, domestico e istituzionale - Chemical disinfectants used in food, industrial, domestic and institutional areas

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Prova quantitativa per superfici non porose per la valutazione dell'attività battericida e/o fungicida e/o lieviticida - Quantitative non-porous surface test for the evaluation of bactericidal and/or fungicidal and/or yeasticidal activity	UNI EN 13697:2015

Disinfettanti chimici usati in campo alimentare, industriale, domestico e nelle collettività - Chemical disinfectants used in food, industrial, domestic, and institutional areas

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Prova quantitativa in sospensione per la valutazione dell'attività sporicida - Quantitative suspension test for the evaluation of sporicidal activity	UNI EN 13704:2005

Farine di riso, Gallette di riso, Pasta di riso, Riso - Rise flour, Rice cakes, Rice pasta, Rice

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Organismi Geneticamente Modificati (OGM) - Analisi qualitativa: Riso BT63 - Genetically modified organisms (GMO) - Qualitative analysis. Genetically modified varieties: Rice BT63	MP 1592 rev 2 2015

Chelab S.r.l. Via Fratta 25 31023 Resana TV	Numero di accreditamento: 0051 Sede A
	Revisione: 85 Data: 24/01/2017
	Scheda 8 di 14 PA59AR85.pdf

Organismi Geneticamente Modificati (OGM) - Analisi qualitativa: Riso LL62/601 - Genetically modified organisms (GMO) - Qualitative analysis: LL62/601 Rice

MP 1817 rev 1 2015

Farine, Prodotti di trasformazione dei cereali, Semole - Flours, Cereals by-products, Semolina

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Impurità solide (Filtch Test) - Filth Test

DM 12/01/1999 GU n° 64 18/03/1999

Farine, Semole - Flours, Semolina

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Light Filth Test - Light Filth Test

AOAC 972.32 1988

Formaggi - Cheeses

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Pimaricina (o natamicina) - Pimaricin (or natamycin)

ISO 9233-2:2007 (IDF 140-2:2007)

Formaggi, latte e derivati - Cheeses, Milk and by-products

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Identificazione specie (bovino, bufalo, ovino e caprino) - Species identification (bovine, buffalo, ovine, caprine)

MP 2002 rev 1 2015

Formaggi, Ricotta - Cheeses, 'Ricotta' cheese

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

pH - pH

DM 21/04/1986 SO GU n° 229 02/10/1986 Par 20

Funghi - Mushrooms

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Nicotina - Nicotine

MP 1752 rev 3 2014

Grana padano grattugiato - Grated grana padano cheese

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Rapporto RaS - RaS ratio

MP 1492 rev 5 2014

Latte - Milk

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Carica microbica totale, Carica batterica - Total microbial count, Microbial count

MP 0364 rev 4 2011

Cellule somatiche - Somatic cells

DM 26/03/1992 SO GU n° 90 16/04/1992 All 2 Cap VII Met B

Densità - Density

MP 0141 rev 3 2010

Grasso, Lattosio, Proteine - Fat, Lactose, Proteins

ISO 9622:2013 (IDF 141:2013)

Inibenti - Inhibents

MP 1315 rev 2 2009

pH - pH

MP 0230 rev 4 2009

Punto crioscopico - Cryoscopic point

DM 26/03/1992 SO GU n° 90 16/04/1992 All 2 Cap I

Residuo secco magro - Non fatty solids

MP 0229 rev 2 2004

Latte e derivati - Milk and by-products

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Aflatossina M1 - Aflatoxin M1)

MP 0607 rev 10 2015

Conta Pseudomonas spp - Enumeration Pseudomonas spp

ISO/TS 11059:2009 (IDF/RM 225:2009)

Ricerca Enterotossine stafilococciche (ELFA) - Detection Staphylococcal enterotoxins (ELFA)

ANSES - EU-RL - VIDAS Staph enterotoxin II SET 2 Versione 5: 2010

Latte e derivati; Uova - Milk and by-products; Eggs

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Streptomicina - Streptomycin

MP 2148 rev 0 2014

Chelab S.r.l. Via Fratta 25 31023 Resana TV	Numero di accreditamento: 0051 Sede A
	Revisione: 85 Data: 24/01/2017
	Scheda 9 di 14 PA59AR85.pdf

Paste alimentari - Pasta

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Light Filth Test - Light Filth Test

AOAC 969.41 1988

Numero di uova - eggs number

MP 1913 rev 3 2013

Paste di grano duro, semole di grano duro - Durum wheat pasta, Durumwheat bran

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Grano tenero - Soft wheat

MP 1093 rev 4 2016

Prodotti ittici - Fish products

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Glassatura - Frosting

Cir Min San 06/01/1990,
Cir Min San 06/10/1993

Ricerca parassiti visibili (esame visivo) - Detection Visible parasites (visual examination)

Reg CE 2074/2005 05/12/2005 GU CE L338/1
22/12/2005 All II Sez I

Prodotti ittici preconfezionati - Prepacked fish products

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Peso sgocciolato - Dripped weight

DM 06/11/2001 GU n° 266 15/11/2001

Soluzioni acquose di refrigerazione, Soluzioni di lavaggio superfici, Carne e derivati - Environmental aqueous chilling solutions, Surface rinse solutions, Meat and by-products

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Ricerca Listeria spp, Ricerca Listeria monocytogenes - Detection Listeria spp, Detection Listeria monocytogenes

USDA/FSIS MLG 8.09:2013 (escluso par. 8.6.4)

Superfici ambienti del settore alimentare - Surfaces environment in food area

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Conta Carica microbica mesofila aerobia (sistema TEMPO) - Total viable aerobic count (TEMPO system)

ISO 18593:2004 + AFNOR BIO 12/35 - 05/13

Conta Carica microbica mesofila aerobia a 30°C - Enumeration Total viable aerobic count at 30°C

ISO 18593:2004 + ISO 4833-1:2013

Conta Coliformi a 37°C - Enumeration Coliforms at 37°C

ISO 18593:2004 + AFNOR BRD 07/8 - 12/04

Conta Coliformi termotolleranti a 44°C - Enumeration Thermotolerant coliforms at 44°C

ISO 18593:2004 + NF V 08-060 2009

Conta Coliformi totali (sistema TEMPO) - Enumeration total coliforms (TEMPO system)

ISO 18593:2004 + AFNOR BIO 12/17 - 12/05

Conta Enterobatteri (sistema TEMPO) - Enumeration Enterobacteria (TEMPO system)

ISO 18593:2004 + AFNOR BIO 12/21 - 12/06

Conta Enterobatteri a 37°C- Enumeration Enterobacteria at 37°C

ISO 18593:2004 + ISO 21528-2:2004

Conta Escherichia coli (sistema TEMPO) - Enumeration Escherichia coli (TEMPO system)

ISO 18593:2004 + AFNOR BIO 12/13 - 02/05

Conta Escherichia coli beta-glucuronidasi positiva a 44°C- Enumeration Escherichia coli beta-glucuronidase positive at 44°C

ISO 18593:2004 + ISO 16649-2:2001

Conta Miceti (muffe e lieviti) a 25°C; Conta Muffe a 25°C; Conta Lieviti a 25°C- Enumeration Mycetes (yeasts and moulds) at 25°C; Enumeration Moulds at 25°C; Enumeration Yeasts at 25°C

ISO 18593:2004 + NF V 08-059 2002

Conta Miceti (muffe e lieviti); Conta Muffe; Conta Lieviti - Enumeration Mycetes (yeasts and moulds); Count Moulds; Count Yeasts

ISO 18593:2004 + ISO 21527-1:2008

Conta Stafilococchi coagulasi positivi (Staphylococcus aureus e altre specie) a 37°C - Enumeration Coagulase-positive staphylococci (Staphylococcus aureus and other species) at 37°C

ISO 18593:2004 + UNI EN ISO 6888-2:2004

Ricerca Listeria monocytogenes - Detection Listeria monocytogenes

ISO 18593:2004 + UNI EN ISO 11290-1:2005

Ricerca Listeria monocytogenes (ELFA) - Detection Listeria monocytogenes (ELFA)

ISO 18593:2004 + AFNOR BIO 12/11 - 03/04

Chelab S.r.l. Via Fratta 25 31023 Resana TV	Numero di accreditamento: 0051 Sede A
	Revisione: 85 Data: 24/01/2017
	Scheda 10 di 14 PA59AR85.pdf

Ricerca <i>Listeria</i> spp, Ricerca <i>Listeria monocytogenes</i> - Detection <i>Listeria</i> spp, Detection <i>Listeria monocytogenes</i>	ISO 18593:2004 + AFNOR AES 10/03-09/00
Ricerca <i>Listeria</i> spp, Ricerca <i>Listeria monocytogenes</i> - Detection <i>Listeria</i> spp, Detection <i>Listeria monocytogenes</i>	ISO 18593:2004 + USDA/FSIS MLG 8.09:2013 (escluso par. 8.6.4)
Ricerca <i>Salmonella</i> spp - Detection <i>Salmonella</i> spp	ISO 18593:2004 + UNI EN ISO 6579:2008 (escluso par. 9.5.6)
Ricerca <i>Salmonella</i> spp (ELFA) - Detection <i>Salmonella</i> spp (ELFA)	ISO 18593:2004 + AFNOR BIO 12/16 - 09/05
Yogurt - Yoghurt	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Conta Microorganismi caratteristici a 37°C: <i>Lactobacillus delbrueckii</i> subsp. <i>Bulgaricus</i> , <i>Streptococcus thermophilus</i> - Enumeration Characteristic microorganisms at 37°C: <i>Lactobacillus delbrueckii</i> subsp. <i>Bulgaricus</i> , <i>Streptococcus thermophilus</i>	ISO 7889:2003 (IDF 117:2003)

Chelab S.r.l. Via Fratta 25 31023 Resana TV	Numero di accreditamento: 0051 Sede A
	Revisione: 85 Data: 24/01/2017
	Scheda 11 di 14 PA59AR85.pdf

ELENCO PROVE ACCREDITATE - CON CAMPO FLESSIBILE

Alimenti ad uso umano - Foodstuff

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Acidità - Acidity	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
Alcool etilico - Ethyl alcohol	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
Allergeni	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
Attività dell'acqua a 25 °C - Water activity at 25 °C	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
Grassi - Fats	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
Polisaccaridi - Polysaccharides	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
Zuccheri- Sugars	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili

Alimenti ad uso umano - Foodstuffs

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Allergeni - Allergens	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
-----------------------	---

Alimenti ad uso umano e zootecnico - Foodstuff and feedstuff

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Aflatossine - Aflatoxins	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
Amfenicoli - Amphenicols	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
Calcolo dei carboidrati e del valore energetico - Calculation of carbohydrates and of the energy value	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
Cloruri - Chlorides	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
Ocratossina A - Ocratoxins A	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
pH - pH (1-13)	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
Residui di beta-lattamici - Beta lactams residues	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
Residui di tetracicline - Residues of tetracyclines	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili

Alimenti ad uso umano e zootecnico, Tabacco - Foodstuff and feedstuff, Tobacco

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Fumiganti - Fumigants	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
-----------------------	---

Alimenti ad uso umano, Alimenti ad uso zootecnico - Foodstuff, Feedstuff

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Acidi grassi - Fatty acids	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
Acidi inorganici - Inorganic acids	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
Ammine biogene - Biogenic amines	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
Aminoacidi - Amino acids	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
Anidride solforosa - Sulphur dioxide	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
Azoto basico - Basic nitrogen	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
Ceneri - Ashes	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
Densità - Density	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
Fibra alimentare - Dietary fibres	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
Granulometria - Granulometry	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
Grassi (per idrolisi) - Fats (by hydrolysis)	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
Grassi (senza idrolisi) - Fats (without hydrolysis)	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
N° di perossidi - Peroxide value	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili

Chelab S.r.l. Via Fratta 25 31023 Resana TV	Numero di accreditamento: 0051 Sede A
	Revisione: 85 Data: 24/01/2017
	Scheda 12 di 14 PA59AR85.pdf

Nitrati, Nitriti - Nitrates, Nitrites	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
Sostanze azotate - Nitrogenous substances	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
Sostanze azotate - Nitrogenous substances	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
Steroli - Sterols	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
Umidità, Sostanza secca - Moisture, Dry matter	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
Vitamine - Vitamins	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
Zuccheri riduttori totali, Zuccheri riduttori dopo inversione, Saccarosio - Total reducing sugars, Reducing sugars after inversion, Saccharose	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
Alimenti ad uso umano, Alimenti ad uso zootecnico, Fluidi biologici, Frattaglie - Foodstuff, Feedstuff, Biological fluids, Entralls	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Farmaci veterinari - Veterinary drugs	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
Alimenti ad uso umano, Alimenti ad uso zootecnico, Tabacco, Parti di piante - Foodstuffs, Feedstuffs, Tobacco, Part of plants	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Pesticidi - Pesticides	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
Alimenti ad uso umano, Alimenti ad uso zootecnico, Tabacco, Parti di piante, Acque - Foodstuffs, Feedstuffs, Tobacco, Part of plants, Waters	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Pesticidi - Pesticides	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
Alimenti ad uso umano, Fluidi biologici - Foodstuff, Biological fluids	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Ormoni - Hormones	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
Alimenti ad uso zootecnico - Foodstuff	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Frazioni fibrose - Fibrous fractions	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
Burro - Butter	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Solidi magri - Non fatty solids	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
Caffè - Coffee	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Caffeina - Caffeins	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
Estratto solubile - Soluble extract	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
Caffè tostato - Roasted coffe	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
16-O-metilcafestolo - 16-O-methylcafestol	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
Carne e derivati - Meat and by-products	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Collagene, Idrossiprolina, Rapporto collagene/proteine - Collagen, Hydroxyproline, Ratio collagen/hydroxyproline	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
Conserven vegetali - Vegetable preserves	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Umidità - Humidity	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
Farine - Flours	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>

Chelab S.r.l. Via Fratta 25 31023 Resana TV	Numero di accreditamento: 0051 Sede A
	Revisione: 85 Data: 24/01/2017
	Scheda 13 di 14 PA59AR85.pdf

Farinogramma di Brabender: assorbimento d'acqua, tempo di sviluppo, numero di qualità farinografica, stabilità Brabender, grado di rammollimento a 12 minuti - Farinography: Water absorption, Development time, Quality farinographic number, Brabender stability, degree of softening (12 minutes)

ISO 5530-1:2013

Formaggi - Cheeses

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Aldeide formica ed esamina - Formic aldehyde and hexamine

Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili

Lisozima da albume - Hen's egg white lysozyme

ISO 27105:2016 (IDF 216:2016)

Formaggi fusi - Melted cheeses

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Polifosfati - Polyphosphates

Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili

Grasso - Fat

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Ormoni: androstadienedione (boldione) (ADD), androstenedione (ASD), alfa-boldenone, beta-boldenone, dienestrol, epitestosterone, equilina, esestrol, 17-alfa-etinilestradiolo, 17-beta-estradiolo, 17-alfa-estradiolo, medrossiprogesterone, medrossiprogesterone acetato (MPA), melengestrol acetato, 17-alfa-metiltestosterone, norandrostenedione, 19-nortestosterone (nandrolone), trembolone, testosterone, alfa-zeranol, beta-zeranol (taleranol), megestrol acetato, zearalanone, zearalenone - Hormones: androstadienedione (boldione), androstenedione, alfa-boldenone, beta-boldenone, dienestrol, epitestosterone, equiline, hexestrol, 17-alpha-ethinylestradiol, 17-beta-estradiol, 17-alpha-estradiol, medroxyprogesterone, medroxyprogesterone acetate (MPA), melengestrol acetate, 17-alpha-methyltestosterone, norandrostenedione, 19-nortestosterone (nandrolone), trenbolone, testosterone, alpha-zeranol, beta-zearalanol (taleranol), megestrol acetate, zearalanone, zearalenone (LOD: per alfa-zeranol, beta-zeranol, zearalanone, zearalenone 0,2 µg/kg; per trembolone, alfa-boldenone e beta-boldenone 0,3 µg/kg; per tutti gli altri ormoni 0,5 µg/kg; LOQ: per alfa-zeranol, beta-zeranol, zearalanone, zearalenone 0,3 µg/kg; per trembolone, alfa-boldenone e beta-boldenone 0,5 µg/kg; per tutti gli altri ormoni 1,0 µg/kg)

Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili

Latte e siero di latte - Milk and whey

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Sieroproteine - Serum proteins

Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili

Miele - Honey

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Acidità combinata, Acidità libera, Acidità totale, pH - Combined acidity, Free acidity, Total acidity, pH

Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili

Idrossimetilfurfurale (HMF) - Hydroxymethylfurfural (HMF)

Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili

Indice diastatico - Diastase value

Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili

Sostanze insolubili in acqua - Water insoluble substances

Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili

Umidità - Humidity

Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili

Oli d'oliva, oli di sansa - Olive oils, olive residues oils

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Triacilgliceroli con ECN 42 - Triacylglycerol ECN 42

Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili

Oli d'oliva, oli di sansa, sostanze grasse - Olive oils, Olive-residue oils, Fatty substances

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Estinzione specifica UV: K(232), K(262), K(264), K(266), K(268), K(270), K(272), K(274), K(276), Delta K - UV specific extinction: K(232), K(262), K(264), K(266), K(268), K(270), K(272), K(274), K(276), Delta K

Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili

Oli e grassi - Oils and fats

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Chelab S.r.l. Via Fratta 25 31023 Resana TV	Numero di accreditamento: 0051 Sede A
	Revisione: 85 Data: 24/01/2017
	Scheda 14 di 14 PA59AR85.pdf

Composti polari - Polar compounds	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
Prodotti ittici - Fish products	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Aldeide formica - Formic aldehyde	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
Trimetilammina - Trimethylamine	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
Prodotti trasformati a base di ortofrutticoli - Fruit and vegetables processed products	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Residuo secco solubile (residuo ottico) - Soluble dry matter (optical residue)	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
Uova - Eggs	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Carotenoidi totali - Total carotenoids	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili
Vegetali e prodotti vegetali - Vegetables and vegetable products	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Nitrati - Nitrates	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili

Legenda

IRSA CNR: Istituto di Ricerca sulle Acque - Consiglio Nazionale delle Ricerche
 APAT: Agenzia per la Protezione dell'Ambiente e per i servizi Tecnici
 ISTISAN: Istituto Superiore di Sanità
 MP: Metodi di Prova Interni sviluppati dal Laboratorio
 EPA: Environmental Protection Agency (USA)
 OSHA: Occupational Safety and Health Administration (USA)
 NIOSH: National Institute of Occupational Safety and Health (USA)
 EN: Norma Europea
 APHA: American Public Health Association
 FIL-IDF: Fédération Internationale de Laiterie - International Dairy Federation
 ISO: International Organization for Standardization
 UNI: Ente Nazionale Italiano di Unificazione
 AOAC: Association of Official Analytical Chemists
 DIN: Deutsches Institut für Normung
 GU: Gazzetta Ufficiale
 DM: Decreto Ministeriale
 DGR: Decreto Giunta Regionale
 Dir. CEE: Direttive Comunità Europea
 Dlgs: Decreto Legislativo
 IUC: International Commission for Chemical analysis
 ASTM: American Society for Testing and Materials
 Reg. CE: Regolamento Unione Europea
 NF: Norme Française (emessa da AFNOR)
 AFNOR: Association Française de Normalization
 IKW: Industrieverband Körperpflege und Waschmittel (Associazione produttori tedeschi di cosmetici, prodotti d'igiene personale, profumi e detergenti)
 NGD: Norme Grassi e Derivati emesse da Stazione Sperimentale Industria Oli e Grassi
 IFU: International Federation of Fruit-juice Producers (Federazione internazionale dei produttori di succhi di frutta)
 NMKL: Nordisk Metodikkommitté for Livsmedel (Nordic Committee on Food Analysis)
 LMBG: Lebensmittel und Bedarfsgegenständegesetz

ACCREDIA
Il Direttore del Dipartimento
(Dr.ssa Silvia Tramontin)

La decorrenza del presente elenco delle prove accreditate, coincide con la data di revisione del documento, posta in alto a destra. Non rileva il fatto che la firma digitale sia stata apposta successivamente