

TecnoLab Alimentare S.r.l. Via Domenico Martoni 7 int. 5 47122 Forlì FC	Numero di accreditamento: 0799 Sede A
	Revisione: 15 Data: 24/03/2014
	Scheda 1 di 3 PA1069AR15.pdf

ELENCO PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

Acque a basso carico microbico destinate a uso umano (es. acque da impianti idrico-sanitari), a consumo umano, di piscina

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Conta Legionella	EN ISO 11731-2:2008

Acque destinate al consumo umano in tutti gli stadi di trattamento e distribuzione, acque minerali, acque di sorgente, acque di piscina, e tutti i tipi di acqua in genere

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Conta delle colonie a 22°C, Conta delle colonie a 37°C	UNI EN ISO 6222:2001

Acque destinate al consumo umano in tutti gli stadi di trattamento e distribuzione, incluse le acque grezze di moderata torbidità, acque minerali, acque di sorgente, acque di piscina

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Conta Clostridi solfitoriduttori	SCA MoDW (2010) Part 6A
Conta Clostridium perfringens	SCA MoDW (2010) Part 6B
Conta Pseudomonas aeruginosa	SCA MoDW (2010) Part 8

Acque destinate al consumo umano, acque minerali, acque di sorgente acque di piscina e altre acque disinfettate, e tutti i tipi di acqua in genere eccetto quelle a elevata torbidità e elevato carico microbico interferente

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Conta Enterococchi intestinali	ISO 7899-2:2000

Acque destinate al consumo umano, trattate o non trattate, a basso carico di solidi sospesi, incluse le acque minerali, di sorgente, naturali in genere, di piscina

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Conta Batteri coliformi	AFNOR BRD 07/20-03/11
Conta Escherichia coli	AFNOR BRD 07/20-03/11

Alimenti

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Conta Batteri anaerobi solfitoriduttori, Conta Clostridi solfitoriduttori	NMKL n°56 4th Ed 2008
Ricerca Escherichia coli O157	APHA Compendium of methods for the microbiological examination of food ed 4th 2001 Cap 35 par. 35.242

Alimenti e mangimi

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Conta Bacillus cereus presuntivo	ISO 7932:2004
Conta Batteri anaerobi solfitoriduttori, Conta Clostridi solfitoriduttori	ISO 15213:2003
Conta Clostridium perfringens	UNI EN ISO 7937:2005
Conta Coliformi	ISO 4832:2006
Conta Coliformi termotolleranti	NMKL n°125 4th Ed 2005
Conta delle colonie aerobie (30°C)	ISO 4833-1:2013
Conta Enterobacteriaceae	ISO 21528-2:2004
Conta Enterococchi	NMKL n°68 5th Ed 2011
Conta Escherichia coli beta-glucuronidasi positivi	ISO 16649-2:2001

TecnoLab Alimentare S.r.l. Via Domenico Martoni 7 int. 5 47122 Forlì FC	Numero di accreditamento: 0799 Sede A
	Revisione: 15 Data: 24/03/2014
	Scheda 2 di 3 PA1069AR15.pdf

Conta Escherichia coli beta-glucuronidasi positivi	ISO/TS 16649-3:2005
Conta Lieviti e muffe (25°C)	NF V 08-059 2002
Conta Listeria monocytogenes,	AFNOR BRD 07/05-09/01
Conta Listeria monocytogenes, Ricerca Listeria monocytogenes	NORDVAL BRD-022/05
Conta Stafilococchi coagulasi positivi (Staphylococcus aureus e altre specie)	UNI EN ISO 6888-2:2004
Ricerca Listeria monocytogenes	AFNOR BRD 07/04-09/98
Ricerca Salmonella spp	AFNOR BRD 07/11-12/05
Ricerca Yersinia enterocolitica patogena presuntiva	ISO 10273:2003
Alimenti e mangimi con attività dell'acqua superiore a 0,95	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Conta Lieviti e muffe	ISO 21527-1:2008
Alimenti e mangimi con attività dell'acqua uguale o inferiore a 0,95 e uguale o superiore a 0,60	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Conta Lieviti e muffe	ISO 21527-2:2008
Campioni ambientali dalle aree della fase di produzione primaria, feci animali	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Ricerca Salmonella spp	ISO 6579:2002/Amd 1:2007
Carne fresca, preparazioni di carni, prodotti a base di carne	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Ricerca Campylobacter spp	AFNOR BIO 12/30-05/10
Cosmetici	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Conta Lieviti e Muffe (30°C)	FDA BAM 8th Ed cap 23 met H2:2001
Conta Microrganismi mesofili aerobi (30°C)	FDA BAM 8th Ed cap 23 met H1:2001
Superfici	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Conta Bacillus cereus presuntivo	ISO 18593:2004 + ISO 7932:2004
Conta Batteri anaerobi solfitoriduttori, Clostridi solfitoriduttori	ISO 18593:2004 + ISO 15213:2003
Conta Clostridium perfringens	ISO 18593:2004 + UNI EN ISO 7937:2005
Conta Coliformi	ISO 18593:2004 + ISO 4832:2006
Conta Coliformi termotolleranti	ISO 18593:2004 + NMKL n°125 4th Ed 2005
Conta delle colonie aerobie (30°C)	ISO 18593:2004 + ISO 4833-1:2013
Conta Enterobacteriaceae	ISO 18593:2004 + ISO 21528-2:2004
Conta Enterococchi	ISO 18593:2004 + NMKL n°68 5th Ed 2011
Conta Escherichia coli beta-glucuronidasi positivi	ISO 18593:2004 + ISO 16649-2:2001
Conta Lieviti e muffe	ISO 18593:2004 + ISO 21527-1:2008
Conta Lieviti e muffe	ISO 18593:2004 + ISO 21527-2:2008
Conta Lieviti e muffe (25°C)	ISO 18593:2004 + NF V 08-059 2002

TecnoLab Alimentare S.r.l. Via Domenico Martoni 7 int. 5 47122 Forlì FC	Numero di accreditamento: 0799 Sede A
	Revisione: 15 Data: 24/03/2014
	Scheda 3 di 3 PA1069AR15.pdf

Conta Stafilococchi coagulasi positivi (Staphylococcus aureus e altre specie)	ISO 18593:2004 + UNI EN ISO 6888-2:2004
Ricerca Campylobacter spp	ISO 18593:2004 + AFNOR BIO 12/30-05/10
Ricerca Escherichia coli O157	ISO 18593:2004 + APHA Compendium of methods for the microbiological examination of food ed 4th 2001 Cap 35 par. 35.242
Ricerca Listeria monocytogenes	ISO 18593:2004 + AFNOR BRD 07/04-09/98
Ricerca Listeria monocytogenes	ISO 18593:2004 + NORDVAL BRD-022/05
Ricerca Salmonella spp	ISO 18593:2004 + AFNOR BRD 07/11-12/05
Ricerca Yersinia enterocolitica patogena presuntiva	ISO 18593:2004 + ISO 10273:2003

Legenda

ISO = International Organization for Standardization
 UNI = Ente Nazionale Italiano di Unificazione
 NF = norma AFNOR (Association Française de Normalisation)
 BRD = BIO-RAD Laboratories
 EA = United Kindom Environment Agency - Methods for the Examination of Waters and Associated Materials
 APHA = American Public Health Association
 NMKL = Nordisk Metodikkomité for Næringsmidler (Nordic Committee on Food Analysis)
 NORDVAL = NMKL system for validation of alternative microbiological methods
 ISO = International Organization for Standardization
 UNI = Ente Nazionale Italiano di Unificazione
 NF = norma AFNOR (Association Française de Normalisation)
 BRD = BIO-RAD Laboratories
 EA = United Kindom Environment Agency - Methods for the Examination of Waters and Associated Materials
 APHA = American Public Health Association
 NMKL = Nordisk Metodikkomité for Næringsmidler (Nordic Committee on Food Analysis)
 NORDVAL = NMKL system for validation of alternative microbiological methods
 BIO = BioMérieux

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