



Tecnolab Alimentare s.n.c. di Paganelli Dott. Ermes e Pazzi Dott. Lorenzo
Via Domenico Martoni 7 int. 5
47100 Forlì FC

Numero di accreditamento: **0799** Sede **A**

Rev. **3** Data: **9 mar 2009**

Scheda N° **1** di **3** PA1069AR3.PDF

PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

Acque destinate al consumo umano

Denominazione della prova/Campi di prova

Batteri coliformi 37°C

Clostridi solfitoreduttori (37°C)

Clostridium perfringens presuntivo

Computo delle colonie a 22°C

Computo delle colonie a 37°C

Enterococchi

Escherichia coli

Pseudomonas aeruginosa

Norme

EA Microbiology of Drinking Water part 4B 2002

EA Microbiology of Drinking Water part 6A 2002

EA Microbiology of Drinking Water part 6B 2002

UNI EN ISO 6222:2001

UNI EN ISO 6222:2001

ISO 7899-2:2000

EA Microbiology of Drinking Water part 4B 2002

EA Microbiology of Drinking Water part 8B 2002

Alimenti

Denominazione della prova/Campi di prova

Batteri anaerobi solfitoreduttori, Clostridi solfitoreduttori

Campylobacter spp.

Escherichia coli O157

Norme

NMML n°56 4th Ed 2008

Health Protection Agency (2008). National Standard Method F 21 Issue 2.1

FDA BAM 8th Ed cap 4a met K:2002

Alimenti e mangimi

Denominazione della prova/Campi di prova

Bacillus cereus presuntivo

Batteri anaerobi solfitoreduttori, Clostridi solfitoreduttori

Clostridium perfringens presuntivo

Coliformi

Coliformi (30°C)

Coliformi termotolleranti

Conta Listeria monocytogenes

Conta Listeria monocytogenes

Enterobacteriaceae

Enterobacteriaceae

Enterococchi

Escherichia coli b-glucuronidasi positivi

Escherichia coli b-glucuronidasi positivi

Lieviti e muffe

Norme

ISO 7932:2004

ISO 15213:2003

UNI EN ISO 7937:2005

ISO 4832:2006

NF V 08-050 1999

NF V 08-060 1996

AFNOR BRD RLM - V9 - 13/10/06

NORDVAL BRD RLM - V9 - 13/10/06

NF V 08-054 1999

ISO 21528-2:2004

NMML n°68 4th Ed 2004

NF V 08-053 2002

ISO 16649-2:2001

NF V 08-059 2002



Tecnolab Alimentare s.n.c. di Paganelli Dott. Ermes e Pazzi Dott. Lorenzo
Via Domenico Martoni 7 int. 5
47100 Forlì FC

Numero di accreditamento: **0799** Sede **A**

Rev. **3** Data: **9 mar 2009**

Scheda N° **2** di **3** PA1069AR3.PDF

Lieviti e muffe

ISO 21527-1:2008,
ISO 21527-2:2008

Microrganismi mesofili aerobi (30°C)

UNI 10981:2002

Microrganismi mesofili aerobi (30°C)

ISO 4833:2003

Ricerca Listeria monocytogenes

AFNOR BRD RLM - V9 - 13/10/06

Ricerca Listeria monocytogenes

NORDVAL BRD RLM - V9 - 13/10/06

Salmonella spp.

AFNOR BRD RAPID'Salmonella - V6 - 09/01/06

Stafilococchi coagulasi positivi (37°C)

NF V 08-057-2 2004

Stafilococchi coagulasi positivi (37°C)

UNI EN ISO 6888-2:2000/Amd 1 2003

Yersinia enterocolitica presuntiva

ISO 10273:2003

Superfici

Denominazione della prova/Campi di prova

Bacillus cereus presuntivo

Norme

ISO 18593:2004 + ISO 7932:2004

Batteri anaerobi solfitoreduttori, Clostridi solfitoreduttori

ISO 18593:2004 + ISO 15213:2003

Campylobacter spp.

ISO 18593:2004 + Health Protection Agency (2008).
National Standard Method F 21 Issue 2.1

Clostridium perfringens presuntivo

ISO 18593:2004 + UNI EN ISO 7937:2005

Coliformi

ISO 18593:2004 + ISO 4832:2006

Coliformi (30°C)

ISO 18593:2004 + NF V 08-050 1999

Coliformi termotolleranti

ISO 18593:2004 + NF V 08-060 1996

Enterobacteriaceae

ISO 18593:2004 + NF V 08-054 1999

Enterobacteriaceae

ISO 18593:2004 + ISO 21528-2:2004

Enterococchi

ISO 18593:2004 + NMKL n°68 4th Ed 2004

Escherichia coli b-glucuronidasi positivi

ISO 18593:2004 + NF V 08-053 2002

Escherichia coli b-glucuronidasi positivi

ISO 18593:2004 + ISO 16649-2:2001

Escherichia coli O157

ISO 18593:2004 + FDA BAM 8th Ed cap 4a met
K:2002

Lieviti e muffe

ISO 18593:2004 + NF V 08-059 2002

Lieviti e muffe

ISO 18593:2004 + ISO 21527-1:2008,
ISO 18593:2004 + ISO 21527-2:2008

Microrganismi mesofili aerobi (30°C)

ISO 18593:2004 + UNI 10981:2002

Microrganismi mesofili aerobi (30°C)

ISO 18593:2004 + ISO 4833:2003

Ricerca Listeria monocytogenes

ISO 18593:2004 + AFNOR BRD RLM - V9 - 13/10/06

Ricerca Listeria monocytogenes

ISO 18593:2004 + NORDVAL BRD RLM - V9 -
13/10/06

Salmonella spp.

ISO 18593:2004 + AFNOR BRD RAPID'Salmonella -
V6 - 09/01/06

Stafilococchi coagulasi positivi (37°C)

ISO 18593:2004 + NF V 08-057-2 2004



Tecnolab Alimentare s.n.c. di Paganelli Dott. Ermes e Pazzi Dott. Lorenzo Via Domenico Martoni 7 int. 5 47100 Forlì FC	Numero di accreditamento: 0799 Sede A
	Rev. 3 Data: 9 mar 2009
	Scheda N° 3 di 3 PA1069AR3.PDF

Stafilococchi coagulasi positivi (37°C)	ISO 18593:2004 + UNI EN ISO 6888-2:2000/Amd 1 2003
---	--

Yersinia enterocolitica 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 = U.K. Environment Agency - Methods for the Examination of Waters and Associated Materials

HPA SOP = U.K. Health Protection Agency, Standard Operating Procedure

FDA BAM = U.S. Food and Drug Administration, Bacteriological Analytical Manual online

NMKL = Nordisk Metodikkomité for Næringsmidler (Nordic Committee on Food Analysis)

NORDVAL = NMKL system for validation of alternative microbiological methods

Il Direttore SINAL
(Paolo BIANCO)