

TESTINGPOINT 5 SRL Via di Castel Romano, 100 00128 Roma RM	Numero di accreditamento: 0711 Sede A
	Revisione: 9 Data: 23/12/2015
	Scheda 1 di 2 PA982AR9.pdf

ELENCO PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

Acque destinate al consumo umano

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Conta Clostridium perfringens (spore comprese)	DLgs n° 31 02/02/2001 GU n° 52 03/03/2001 All III
Conta dei microrganismi vitali	ISO 6222: 1999
Conta Enterococchi intestinali	UNI EN ISO 7899-2: 2003
Conta Escherichia coli e batteri coliformi	UNI EN ISO 9308-1: 2014
Conta Legionella spp, Legionella pneumophila	ISO 11731: 1998
Conta Pseudomonas aeruginosa	UNI EN ISO 16266: 2008
Ricerca Stafilococchi patogeni	UNI 10678: 1998

Alimenti ad uso umano

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Conta Anaerobi solfitoreducitori	NF V08-061 2009
Conta Bacillus cereus a 30°C (Presuntivo)	ISO 7932:2004
Conta Clostridium perfringens (spore comprese)	ISO 7937: 2004
Conta Coliformi	ISO 4832: 2006
Conta Coliformi Termotolleranti	NF V08-060 2009
Conta Enterobacteriaceae	ISO 21528-2: 2004
Conta Escherichia coli beta glucuronidasi positivi	ISO 16649-2: 2001
Conta Microrganismi a 30°C	ISO 4833-1: 2013 ISO 4833-2: 2013/Cor.1: 2014
Conta Pseudomonas spp presuntivo	ISO 13720: 2010
Conta Stafilococchi coagulasi positivi (Staphylococcus aureus e altre specie)	ISO 6888-1: 1999/Amd 1: 2003
Ricerca Campylobacter spp	ISO 10272-1:2006
Ricerca Listeria monocytogenes	UNI EN ISO 11290-1: 2005
Ricerca Salmonella spp (qualitativa)	ISO 6579: 2002/Cor 1 2004

Alimenti ad uso umano (Aw<0,95)

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Conta Lieviti e Muffe	ISO 21527-2: 2008
-----------------------	-------------------

Alimenti ad uso umano (Aw>0,95)

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Conta Lieviti e Muffe	ISO 21527-1: 2008
-----------------------	-------------------

Aria da Ambienti a Contaminazione Controllata

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Conta Lieviti e Muffe	UNI EN ISO 14698-1:2004 Appendice A + ISO 21527-2: 2008
Conta Microrganismi a 30°C	UNI EN ISO 14698-1:2004 Appendice A + ISO 4833-1:2013

Liquidi da Ambienti a Contaminazione Controllata

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Conta dei microrganismi vitali	UNI EN ISO 14698-1: 2004 Appendice F + ISO 6222: 1999
--------------------------------	---

TESTINGPOINT 5 SRL Via di Castel Romano, 100 00128 Roma RM	Numero di accreditamento: 0711 Sede A
	Revisione: 9 Data: 23/12/2015
	Scheda 2 di 2 PA982AR9.pdf

Materiali Tessili

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Conta Microrganismi a 30°C

UNI EN ISO 14698-1: 2004 Appendice D + ISO 4833-1: 2013
UNI EN ISO 14698-1: 2004 Appendice D +ISO 4833-2: 2013/Cor1: 2014

Superfici ambienti del settore alimentare

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Conta Clostridium perfringens (spore comprese)

ISO 18593: 2004 + ISO 7937: 2004

Conta Coliformi

ISO 18593: 2004 + ISO 4832: 2006

Conta Coliformi Termotolleranti

ISO 18593: 2004 + NF V08-060 2009

Conta Enterobacteriaceae

ISO 18593: 2004 + ISO 21528-2: 2004

Conta Escherichia coli beta glucuronidasi positivi

ISO 18593: 2004 + ISO 16649-2: 2001

Conta Lieviti e Muffe

ISO 18593: 2004 + ISO 21527-2: 2008

Conta Lieviti e Muffe

ISO 18593: 2004 + ISO 21527-1: 2008

Conta Microrganismi a 30°C

ISO 18593: 2004 + ISO 4833-1: 2013
ISO 18593: 2004 + ISO 4833-2: 2013/Cor 1: 2014

Conta Microrganismi a 30°C

UNI EN ISO 14698-1: 2004 Appendice C + ISO 4833-1: 2013
UNI EN ISO 14698-1: 2004 Appendice C + ISO 4833-2: 2013/ Cor1: 2014

Conta Stafilococchi coagulasi positivi (Staphylococcus aureus e altre specie)

ISO 18593: 2004 + ISO 6888-1: 1999/Amd 1: 2003

Ricerca Listeria monocytogenes

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

Ricerca Salmonella spp (qualitativa)

ISO 18593: 2004 + ISO 6579: 2002/Cor 1 2004

Legenda

UNI: Ente Nazionale Italiano di Unificazione

EN : Norma Europea

ISO: International Organization for Standardization

NF: (AFNOR) Association Française de Normalisation

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