



ALIMENTAZIONE AMBIENTE Srl Via dei Marsi 46/48 00185 Roma RM	Numero di accreditamento: 0574 Sede A
	Rev. 4 Data: 27 feb 2007
	Scheda N° 1 di 2 PA480AR4.PDF

PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

Acque destinate a consumo umano

Denominazione della prova/Campi di prova

Coliformi totali

Microrganismi vitali a 22°C e 36°C

Spore di clostridi solfito riduttori

Norme

APAT CNR IRSA 7010 C Man 29 2003

ISO 6222:2001

APAT CNR IRSA 7060 B Man 29 2003

Acque superficiali, di fiume, di lago e acque sottoposte a trattamento, acque destinate al consumo umano

Denominazione della prova/Campi di prova

Escherichia coli

Streptococchi fecali ed enterococchi

Norme

APAT CNR IRSA 7030C Man 29 2003

APAT CNR IRSA 7040 (Appendice) A Man 29 2003

Alimenti

Denominazione della prova/Campi di prova

Batteri anaerobi solfito riduttori

Coliformi a 30 o 37°C

Conteggio dei microrganismi a 30°C

Enterobacteriaceae

Escherichia coli beta glucuronidasi positivo

Lieviti, muffe

Listeria monocytogenes

Microrganismi psicrotrofi

Salmonella spp

Salmonella spp

Stafilococchi coagulasi positivi

Norme

ISO 15213: 2003

ISO 4832: 2006

ISO 4833 : 2003

ISO 21528-2: 2004

ISO 16649-2 : 2001

ISO 7954: 1987

UNI EN ISO 11290-1/2: 2005

ISO 17410 : 2001

AFNOR BIO-12/10-09/02

UNI EN ISO 6579 : 2004

UNI EN ISO 6888-1/2 : 2004

Alimenti ad uso umano e per animali domestici (eccetto latte crudo, bevande ed alimenti per animali d'allevamento)

Denominazione della prova/Campi di prova

Coliformi totali

Conteggio dei microrganismi mesofili

Escherichia coli

Norme

AFNOR BIO-12/17-12/05

AFNOR BIO-12/15-09/05

AFNOR BIO-12/13-02/05

Alimenti e campioni ambientali

Denominazione della prova/Campi di prova

Listeria monocytogenes

Norme

AFNOR BIO-12/11-03/04

Superfici

Denominazione della prova/Campi di prova

Coliformi a 30°C o 37°C

Norme

ISO 18593:2004 + ISO 4832:2006



ALIMENTAZIONE AMBIENTE Srl Via dei Marsi 46/48 00185 Roma RM	Numero di accreditamento: 0574 Sede A
	Rev. 4 Data: 27 feb 2007
	Scheda N° 2 di 2 PA480AR4.PDF
Conteggio dei microrganismi a 30°C	ISO 18593:2004 + ISO 4833:2003
Escherichia coli beta glucuronidasi positivo	ISO 18593:2004 + ISO 16649-2:2001
Listeria monocytogenes	ISO 18593:2004 + UNI EN ISO 11290-1:2005
Salmonella spp	ISO 18593:2004 + UNI EN ISO 6579:2004
Stafilococchi coagulasi positivi a 37°C	ISO 18593:2004 + UNI EN ISO 6888-1:2004
Legenda AFNOR: Association Française de Normalization ISO: International Organization for Standardization UNI: Ente Nazionale Italiano di Unificazione EN : Norma Europea APAT: Agenzia per la Protezione dell'Ambiente e per i servizi Tecnici CNR IRSA: Consiglio Nazionale delle Ricerche - Istituto di Ricerca sulle Acque	

Il Direttore SINAL
(Paolo BIANCO)