

LABORATORIO ANALISI - ASSOCIAZIONE ALLEVATORI DEL FRIULI VENEZIA GIULIA Via XXIX Ottobre 9/B 33033 Codroipo UD	Numero di accreditamento: 0678 Sede A
	Rev. 9 Data: 14 lug 2010
	Scheda N° 1 di 2 PA776AR9.PDF

PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

Acqua

Denominazione della prova/Campi di prova

Enterococchi intestinali

Escherichia coli e Coliformi

Microrganismi vitali a 36°C e a 22°C

Norme

ISO 7899-2:2000

UNI EN ISO 9308-1:2002

ISO 6222:1999

Acqua destinata al consumo umano

Denominazione della prova/Campi di prova

Concentrazione idrogenionica (pH)

Conduttività elettrica

Norme

EPA 150.1:1982

Rapporti Istisan 2007/31 pag. 55 Met ISS BDA 022

Alimenti

Denominazione della prova/Campi di prova

Listeria monocytogenes

Norme

PdP 61: 2010 Rev. 2

Alimenti e soluzioni (eccetto burro, acqua)

Denominazione della prova/Campi di prova

Concentrazione idrogenionica (pH)

Norme

PdP 03: 2010 Rev. 6

Carni, latte e derivati

Denominazione della prova/Campi di prova

Batteri acido lattici a 30°C

Muffe e lieviti

Norme

ISO 15214:1998

ISO 21527-1:2008

Carni, uova, latte e derivati

Denominazione della prova/Campi di prova

Coliformi totali

Conta Colonie a 30°C

Escherichia coli b glucuronidasi positivo

Listeria monocytogenes

Salmonella spp.

Stafilococchi coagulasi positivi a 37°C

Norme

ISO 4832:2006

ISO 4833:2003

ISO 16649-2:2001

PdP 19: 2010 Rev. 3

AFNOR UNI-03/1-05/91

UNI EN ISO 6888-2:2004

Carni, uova, latte e derivati, spugne

Denominazione della prova/Campi di prova

Salmonella spp.

Norme

ISO 6579:2002/Corr.1:2004

LABORATORIO ANALISI - ASSOCIAZIONE ALLEVATORI DEL FRIULI VENEZIA GIULIA Via XXIX Ottobre 9/B 33033 Codroipo UD	Numero di accreditamento: 0678 Sede A
	Rev. 9 Data: 14 lug 2010
	Scheda N° 2 di 2 PA776AR9.PDF

Carni, uova, latte e derivati e tamponi di superficie (ambientali e su carcasse animali)

<i>Denominazione della prova/Campi di prova</i>	<i>Norme</i>
Enterobatteriacee	ISO 21528-2:2004
Listeria spp.	AFNOR UNI-03/2-04/95

Formaggio

<i>Denominazione della prova/Campi di prova</i>	<i>Norme</i>
Umidità	PdP 02: 2010 Rev. 3

Formaggio (eccetto formaggi erborinati)

<i>Denominazione della prova/Campi di prova</i>	<i>Norme</i>
Grasso	PdP 01: 2010 Rev. 4
Grasso sul secco	PdP 57: 2006 Rev. 1

Latte

<i>Denominazione della prova/Campi di prova</i>	<i>Norme</i>
Aflatossina M1	ISO14675/IDF186: 2003
Carica Batterica Totale	PdP 06: 2010 Rev. 6
Cellule somatiche	UNI EN ISO 13366-2:2007
Grasso, Proteine, Lattosio	FIL IDF 141C: 2000
Punto di congelamento (indice crioscopico)	ISO 5764/IDF 108:2009
Sostanze inibenti	DM 26/03/1992 GU n° 90 16/04/1992 SO n° 67

Tamponi di superfici ambientali

<i>Denominazione della prova/Campi di prova</i>	<i>Norme</i>
Carica mesofila aerobia totale	ISO 18593: 2004 (esclusi punti 6 e 7)+ ISO 4833:2003

Tamponi su carcasse animali

<i>Denominazione della prova/Campi di prova</i>	<i>Norme</i>
Carica mesofila aerobia totale	ISO 17604: 2003 Annex B+ ISO 4833:2003

Legenda
 FIL IDF: Federation Internationale de Laiterie - International Dairy Federation
 PdP: Metodo interno del Laboratorio
 UNI: Ente Nazionale Italiano di Unificazione
 EN : Norma Europea
 ISO: International Organization for Standardization
 NF (AFNOR): Association Française de Normalisation
 EPA: Environmental Protection Agency

Il Direttore Dip. Laboratori
 (Dr. Paolo BIANCO)