

ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DEL PIEMONTE, LIGURIA E VALLE D'AOSTA - SEZ. DI NOVARA Largo Guido Donegani 7 28100 Novara NO	Numero di accreditamento: 0200 Sede D
	Revisione: 18 Data: 10/05/2012
	Scheda 1 di 2 PA231DR18.pdf

ELENCO PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

Alimenti

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
pH	MFHPB -03: 2003

Alimenti destinati al consumo umano

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Escherichia Coli 0157/ELFA (Ricerca)	AFNOR BIO 12/08-07/00

Alimenti destinati all'alimentazione umana

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Enterotossine stafilococciche A, B, C, D, E / ELFA (Qualitativo)	ANSES-EU CRL for coagulase positive staphylococci, VER 5:2010

Alimenti, mangimi

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Attività dell'acqua	ISO 21807:2004

Feci animali e campioni ambientali di produzione primaria

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Salmonella spp./terreno semisolido MSRV (Ricerca)	ISO 6579:2002/Amd 1:2007

Latte formulato in polvere per neonati, infanti e campioni ambientali.

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Cronobacter sakazakii (Ricerca ed identificazione)	ISO/TS 22964:2006 (IDF/RM 210:2006)

Latte, prodotti lattiero caseari, campioni ambientali

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Pseudomonas spp (Conta)	ISO/TS 11059:2009 IDF/RM 225:2009

Materiale biologico di origine animale e campioni ambientali

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Salmonella spp (Ricerca)	MI 10DG012 rev 2/1 2012

Prodotti destinati al consumo umano ed all'alimentazione animale

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Clostridium perfringens (Conta)	UNI EN ISO 7937:2005

Prodotti destinati al consumo umano o all'alimentazione animale

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Escherichia coli beta-glucuronidasi positivi (Conta)	ISO 16649-2:2001
Lieviti e muffe (Conta a 25°C)	NF V08-059 2002
Listeria monocytogenes (Conta ed identificazione)	ISO 11290-2:1998/Amd 1:2004
Listeria monocytogenes (Ricerca ed identificazione)	ISO 11290-1:1996/Amd 1:2004
Mesofili aerobi a 30°C (Conta)	ISO 4833:2003
Salmonella spp./ELFA (Ricerca)	AFNOR BIO 12/10 - 09/02
Stafilococchi coagulasi positivi (Staphylococcus aureus e altre specie) (Conta)	ISO 6888-2:1999/Amd 1:2003

Prodotti destinati al consumo umano o all'alimentazione animale, campioni ambientali

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Anaerobi solfito riduttori (Conta)	ISO 15213:2003

ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DEL PIEMONTE, LIGURIA E VALLE D'AOSTA - SEZ. DI NOVARA Largo Guido Donegani 7 28100 Novara NO	Numero di accreditamento: 0200 Sede D
	Revisione: 18 Data: 10/05/2012
	Scheda 2 di 2 PA231DR18.pdf

Bacillus cereus presunto (Conta e identificazione)	ISO 7932:2004
Campylobacter spp (Ricerca ed identificazione)	ISO 10272-1:2006
Coliformi a 30°C (Conta)	ISO 4832: 2006
Enterobacteriaceae (Conta)	ISO 21528-2:2004
Salmonella spp (Ricerca ed identificazione)	ISO 6579:2002/Cor 1:2004
Yersinia Enterocolitica presunta patogena (Ricerca ed identificazione)	ISO 10273:2003 (escluse prove di patogenicità)
Prodotti destinati al consumo umano, campioni ambientali	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Listeria monocytogenes/ELFA (Ricerca)	AFNOR BIO 12/11 - 03/04

Legenda

Amd= amandment
 ISO= international organization for standardization
 MI= metodo interno
 NF= afnor (association française de normalisation)
 UNI= ente nazionale italiano di unificazione

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

Silvia Tramontin