

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: 23 Data: 16/02/2015
	Scheda 1 di 2 PA231DR23.pdf

ELENCO PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

Alimenti

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
pH	MFHPB-03:2014

Alimenti destinati al consumo umano, campioni ambientali

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Escherichia Coli 0157/ELFA (Ricerca)	AFNOR BIO 12/8 - 07/00 (esclusi campioni ambientali), AFNOR BIO 12/25 - 05/09

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, VIDAS SET 2, VER 5:2010

Alimenti, mangimi

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

Carni di suino, bovino e avicoli destinati all'alimentazione umana (escluse carni macinate)

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Antibiotici/premitest (Qualitativo)	AFNOR RBP 31/02-04/11

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 prelevati nelle aree di produzione e manipolazione di alimenti

<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 prelevati nelle aree di produzione e manipolazione di alimenti

<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) (presenza/assenza)	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)	ISO 21527-1:2008, ISO 21527-2:2008
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 4833-1:2013
Salmonella spp./ELFA (Ricerca)	AFNOR BIO 12/32-10/11

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: 23 Data: 16/02/2015
	Scheda 2 di 2 PA231DR23.pdf

Stafilococchi coagulasi positivi (Staphylococcus aureus e altre specie) a 37° C (Conta)

ISO 6888-2:1999/Amd 1:2003

Prodotti destinati al consumo umano o all'alimentazione animale, campioni ambientali prelevati nelle aree di produzione e manipolazione di alimenti

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Bacillus cereus presunto (Conta e identificazione)

ISO 7932:2004

Prodotti destinati al consumo umano o all'alimentazione animale, campioni ambientali prelevati nelle aree di produzione e manipolazione di alimenti

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Enterobacteriaceae a 37° C (Conta)

ISO 21528-2:2004

Prodotti destinati al consumo umano o all'alimentazione animale, campioni ambientali prelevati nelle aree di produzione e manipolazione di alimenti

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Campylobacter spp (Ricerca ed identificazione)

ISO 10272-1:2006

Prodotti destinati al consumo umano o all'alimentazione animale, campioni ambientali prelevati nelle aree di produzione e manipolazione di alimenti

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Anaerobi solfito riduttori (Conta)

ISO 15213:2003

Coliformi a 30°C (Conta)

ISO 4832:2006

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 prelevati nelle aree di produzione e manipolazione di alimenti

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

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

ELFA: Enzyme Linked Fluorescent Assay

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