

ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DEL PIEMONTE, LIGURIA E VALLE D'AOSTA - SEZ. DI GENOVA Piazza Borgo Pila 39 int. 24 16129 Genova GE	Numero di accreditamento: 0200 Sede L
	Revisione: 17 Data: 10/05/2012
	Scheda 1 di 3 PA231LR17.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 e animale

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Glutine/ ELISA (quantitativo)	AOAC 120601/2010

Alimenti, mangimi

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

carni fresche refrigerate o congelate, crostacei crudi o cotti variamente conservati

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Solfiti/colorimetrico (Qualitativo)	MI 10CA064 rev0/1 2011

Mangimi completi, mangimi complementari e materie prime vegetali.

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Pesticidi clorurati /GC-ECD (qualitativo)	MI 10CH141 rev 0/0 2011
Policlorobifenili (PCB): PCB-28, PCB-52, PCB-95, PCB-101, PCB-99, PCB-110, PCB-151, PCB-149, PCB-118, PCB-146, PCB-153, PCB-105, PCB-138, PCB187, PCB-183, PCB-177, PCB-180, PCB-170/ GC-MS (Quantitativo)	MI 10CH110 rev 1/0 2010

Molluschi bivalvi vivi, echinodermi, tunicati e gasteropodi marini

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Biotossine algali PSP/Mediante metodo biologico	DM 16/05/2002 GU n° 165 16/07/2002

Molluschi bivalvi, echinodermi, tunicati e gasteropodi marini

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Biotossine algali DSP/Metodo biologico - Protocollo 2	DM 16/05/2002 GU n° 165 16/07/2002

Muscolo di bovino, cotto e crudo

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Ivermectina/ELISA (quantitativo)	MI 10CH142 rev 0/0 2011

muscolo di prodotti ittici freschi, muscolo di prodotti ittici conservati (congelati e sott'olio)

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Istamina/ELISA (qualitativo)	AOAC 070703/2007
Istamina/HPLC-DAD (quantitativo)	MI 10CH128 rev 1/0 2012

Organi e/o porzioni anatomiche e/o tessuti fissati in formalina.

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Esame istologico per la classificazione dei tumori negli animali domestici:colorazione con ematossilina-eosina (Esame descrittivo)	MI 10DG022 rev 3/0 2009

Organi e/o tessuti inclusi in paraffina, sezione istologica,preparati istologici in cui si voglia confermare la presenza di sostanze metacromatiche

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Esame istologico con colorazione blu di toluidina (Qualitativo)	MI 10DG037 rev 3/0 2011

ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DEL PIEMONTE, LIGURIA E VALLE D'AOSTA - SEZ. DI GENOVA Piazza Borgo Pila 39 int. 24 16129 Genova GE	Numero di accreditamento: 0200 Sede L
	Revisione: 17 Data: 10/05/2012
	Scheda 2 di 3 PA231LR17.pdf

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

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Escherichia coli B-glucuronidasi positivi/MPN (quantitativo)	ISO/TS 16649-3:2005

Prodotti destinati al consumo umano o all'alimentazione animale

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Coliformi a 30° C (Conta)	ISO 4832:2006
Escherichia coli beta-glucuronidasi positivi (Conta)	ISO 16649-2:2001
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° (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>
Salmonella spp. (Ricerca ed identificazione)	ISO 6579:2002/Cor 1:2004
Salmonella spp./PCR Real time (Ricerca)	AFNOR BRD 07/6 – 07/04; AFNOR ABI 29/01 – 09/07

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

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Bacillus cereus presunto (Conta ed identificazione)	ISO 7932-2004
Enterobacteriaceae (conta)	ISO 21528-2-2004
Vibrio cholerae, Vibrio parahaemolyticus (ricerca e identificazione)	ISO/TS 21872-1:2007

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
Listeria monocytogenes/PCR Real time (Ricerca ed identificazione)	AFNOR BRD 07/10 – 04/05

Prodotti destinati all'alimentazione umana ed a quella degli animali da compagnia ad eccezione delle bevande e dei prodotti per l'alimentazione del bestiame

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Enterobatteri/metodo Tempo (Conta)	AFNOR BIO 12/21-12/06

Prodotti destinati all'alimentazione umana ed a quella degli animali da compagnia ad eccezione delle bevande, del latte crudo e dei prodotti per l'alimentazione del bestiame

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Escherichia coli/metodo Tempo (Conta)	AFNOR BIO 12/13-02/05
Mesofili aerobi/metodo Tempo (Conta)	AFNOR BIO 12/15 - 09/05

Prodotti ittici

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Policlorobifenili (PCB): PCB-28, PCB-52, PCB-101, PCB-118, PCB-138, PCB-153, PCB-180 (quantitativo)	MI 10CH125 rev 0/0 2010

ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DEL PIEMONTE, LIGURIA E VALLE D'AOSTA - SEZ. DI GENOVA Piazza Borgo Pila 39 int. 24 16129 Genova GE	Numero di accreditamento: 0200 Sede L
	Revisione: 17 Data: 10/05/2012
	Scheda 3 di 3 PA231LR17.pdf

Siero di sangue bovino

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Leucosi bovina enzootica: anticorpi/ Test agar gel immunodiffusione (AGID) (Ricerca)

DM n°358 02/05/1996 GU n° 160 10/07/1996 All B

Siero di sangue bovino, bufalino, suino

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Brucella abortus : anticorpi/Sieroagglutinazione rapida con antigene al rosa bengala (TRB) (Ricerca)

DM n° 651 27/08/1994 parte A. D.Lgs n° 196 22/05/99 All. C, D + Manuale OIE Cap. 2.8.5:2009

Siero di sangue equino

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Anemia infettiva equina: anticorpi/AGID (Ricerca)

Manuale OIE Cap. 2.5.6 2008

Tessuti animali inclusi in paraffina

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Citocheratine e/o vimentina nelle neoplasie animali/Immunoistochimica (Esame descrittivo)

MI 10DG080 rev 2/0 2010

Tessuti, organi animali e prodotti ittici

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Cadmio, Piombo/SAA

MI 10CH024 rev 6/0 2011

Legenda

DM = decreto ministeriale

GU= gazzetta ufficiale

M.I.= metodo interno

NF= afnor (association française de normalisation)

POS= procedura operativa standard

UNI= ente nazionale italiano di unificazione

ISO= international organization for standardization

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

Silvia Tramontin