

ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DEL PIEMONTE, LIGURIA E VALLE D'AOSTA - SEZ. DI ASTI Viale Pilone 113 14100 Asti AT	Numero di accreditamento: 0200 Sede G
	Revisione: 33 Data: 26/01/2018
	Scheda 1 di 3 PA231GR33.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 ad uso umano

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Solfiti/HPLC-IC(quantitativo)(10 ÷ 350 mg/kg come sodio solfito)	MI 10CH196 rev 0/0 2017

Alimenti ad uso zootecnico

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Fumonisine B1 e B2 / ELISA (Qualitativo) (>5 mg/kg)	MI 10CH123 rev 1/0 2017

Alimenti ad uso zootecnico e umano

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Nitriti e nitrati/HPLC-IC (quantitativo)(Nitriti 10 ÷ 150 mg/kg; Nitrati 20 ÷ 250 mg/kg, per verdure a foglia 20 ÷ 7000 mg/kg)	MI 10CH175 rev 0/0 2017

Alimenti ad uso zootecnico e umano ad eccezione dell'alimentazione particolare e prima infanzia

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Aflatossina B1 /ELISA (Qualitativo) (alimenti ad uso zootecnico: 5 ug/Kg; alimenti ad uso umano: 2 ug/Kg)	MI 10CH119 rev 3/0 2016
Vomitossina: deoxynivalenolo (DON) / ELISA (Qualitativo) (alimenti ad uso zootecnico: 0.9 mg/Kg; alimenti ad uso umano: 0.5 mg/Kg) (alimenti ad uso zootecnico: 0.9 mg/Kg; alimenti ad uso umano: 0.5 mg/Kg)	MI 10CH116 rev 2/1 2016
Zearalenone / ELISA (Qualitativo) (alimenti ad uso zootecnico: 100 ug/Kg; alimenti ad uso umano: 50 ug/Kg) (alimenti ad uso zootecnico: 100 ug/Kg; alimenti ad uso umano: 50 ug/Kg)	MI 10CH118 rev 2/1 2016

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 Maisons-Alfort Laboratory for food safety for CPS Detection of staphylococcal enterotoxins types SEA to SEE in all types of food matrices ver. 5 2010
Escherichia coli 0157/ELFA (Ricerca)	AFNOR BIO 12/25 - 05/09

Alimenti per animali

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Ocratossina A /ELISA (Qualitativo) (Alimenti ad uso zootecnico: 0.05 mg/kg; alimenti per cani e gatti:0,01 mg/Kg)	MI 10CH117 rev 3/0

Alimenti, mangimi

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

Campioni dal campionamento carcasce animali

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Salmonella spp. (Ricerca)	ISO 17604:2015 (esclusi par. 5,6,7,8,9) + ISO 6579-1:2017
Salmonella spp/ELFA (Ricerca)	ISO 17604:2015 (esclusi par. 5,6,7,8,9)+AFNOR BIO 12/32-10/11

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

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

ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DEL PIEMONTE, LIGURIA E VALLE D'AOSTA - SEZ. DI ASTI Viale Pilone 113 14100 Asti AT	Numero di accreditamento: 0200 Sede G
	Revisione: 33 Data: 26/01/2018
	Scheda 2 di 3 PA231GR33.pdf

Feci animali e campioni ambientali di produzione primaria

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Salmonella spp. (ceppi mobili) /terreno semisolido MSRV (Ricerca)	ISO 6579-1 :2017

Latte e prodotti lattiero caseari

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Campylobacter spp./ELFA (Ricerca)	MI 10CA153 rev 2/0 2017

Materiale biologico di origine animale, campioni ambientali

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Salmonella spp (Ricerca)	MI 10DG012 rev 3/0 2016

Miele

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Cloramfenicolo/ELISA (Qualitativo) (>0.2 µg/kg)	MI 10CH064 rev 2/0 2017
Sulfamidici/ELISA (Qualitativo) (>10 µg/kg)	MI 10CH095 rev 2/0 2017
Tetracicline/ELISA (Qualitativo) (>10 µg/kg)	MI 10CH100 rev 4/0 2017
Tylosina/ELISA (Qualitativo) (>5 µg/kg)	MI 10CH090 rev 2/0 2015

Miele, kiwi

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Streptomicina/ELISA (Qualitativo) (>8 µg/kg kiwi, >5 µg/kg miele)	MI 10CH069 rev 5/0 2017

Prodotti destinati al consumo umano

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Listeria monocytogenes/ELFA (Ricerca)	AFNOR BIO 12/11 - 03/04

Prodotti destinati al consumo umano o all'alimentazione animale

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Anaerobi solfito riduttori (Conta)	ISO 15213:2003
Bacillus cereus presunto (Conta)	ISO 7932:2004
Campylobacter spp (Ricerca)	ISO 10272-1:2017
Clostridium perfringens (Conta)	UNI EN ISO 7937:2005
Enterobacteriaceae a 37° C (Conta)	ISO 21528-2:2017
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)	ISO 11290-2:2017
Listeria monocytogenes (Ricerca)	ISO 11290-1: 2017
Mesofili aerobi a 30°C (Conta)	ISO 4833-1:2013
Salmonella spp. (Ricerca)	ISO 6579-1 :2017
Salmonella spp./ELFA (Ricerca)	AFNOR BIO 12/32-10/11
Stafilococchi coagulasi positivi (Staphylococcus aureus e altre specie) a 37° C (Conta)	ISO 6888-2:1999/Amd 1:2003
Yersinia enterocolitica patogena (Ricerca)	ISO 10273:2017(escluse prove di patogenicità)

Siero di sangue bovino, bufalino, ovino, caprino

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Brucella abortus: anticorpi/Fissazione del complemento (FDC) (Ricerca)	DM n°651 27/08/1994 GU n°277 26/11/1994 parte A, DM n°453 02/07/1992 GU n°276 23/11/1992 All I

Supporti da campionamento superfici ambienti del settore alimentare

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>

ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DEL PIEMONTE, LIGURIA E VALLE D'AOSTA - SEZ. DI ASTI Viale Pilone 113 14100 Asti AT	Numero di accreditamento: 0200 Sede G
	Revisione: 33 Data: 26/01/2018
	Scheda 3 di 3 PA231GR33.pdf

Enterobacteriaceae a 37° C (Conta)	ISO 18593:2004 (escluso par. 6 e7)+ ISO 21528-2:2017
Listeria monocytogenes/ELFA (Ricerca)	ISO 18593:2004 (escluso par. 6 e7)+AFNOR BIO 12/11 - 03/04
Mesofili aerobi a 30°C (Conta)	ISO 18593:2004 (escluso par. 6 e7)+ISO 4833-1:2013
Salmonella spp (Ricerca)	ISO 18593:2004 (escluso par. 6 e7)+ISO 6579-1:2017
Salmonella spp./ELFA (Ricerca)	ISO 18593:2004 (escluso par. 6 e7)+AFNOR BIO 12/32-10/11

Legenda

Amd= amendment
 Cap= capitolo
 Cor= corrigendum
 DM = decreto ministeriale
 Ed = edizione
 GU= gazzetta ufficiale
 ISO= international organization for standardization
 MI= metodo interno
 NF= afnor (association française de normalisation)
 OIE= office international des epizooties
 UNI= ente nazionale italiano di unificazione
 ELISA: Enzyme-Linked ImmunoSorbent Assay
 ELFA: Enzyme Linked Fluorescent Assay
 FDC: Fissazione del Complemento
 MI: metodo interno
 IFI: ImmunoFluorescenza Indiretta
 AGID: Agar Gel ImmunoDiffusione

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

La decorrenza del presente elenco delle prove accreditate, coincide con la data di revisione del documento, posta in alto a destra.
 Non rileva il fatto che la firma digitale sia stata apposta successivamente