

<b>ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DEL PIEMONTE, LIGURIA E VALLE D'AOSTA - SEZ. DI ASTI</b>  Viale Pilone 113 14100 Asti AT	Numero di accreditamento: <b>0200</b> Sede <b>G</b>
	Revisione: <b>26</b> Data: <b>20/01/2016</b>
	Scheda <b>1</b> di <b>3</b> PA231GR26.pdf

## ELENCO PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

### Alimenti

*Denominazione della prova / Campi di prova*

pH *Metodo di prova*  
MFHPB-03:2014

### Alimenti ad uso zootecnico

*Denominazione della prova / Campi di prova*

Fumonisine B1 e B2 / ELISA (Qualitativo) (>5 mg/kg) *Metodo di prova*  
MI 10CH123 rev 0/1 2011

Ocratossina A /ELISA (Qualitativo) (>0.05 mg/kg) *Metodo di prova*  
MI 10CH117 rev 2/0 2014

### Alimenti ad uso zootecnico e umano

*Denominazione della prova / Campi di prova*

Aflatossina B1 /ELISA (Qualitativo) (alimenti ad uso zootecnico: 5 ug/Kg; alimenti ad uso umano: 2 ug/Kg) *Metodo di prova*  
MI 10CH119 rev 2/1 2014

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) *Metodo di prova*  
MI 10CH116 rev 2/0 2015

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) *Metodo di prova*  
MI 10CH118 rev 2/0 2015

### Alimenti destinati all'alimentazione umana

*Denominazione della prova / Campi di prova*

Enterotossine Stafilococciche A, B, C, D, E /ELFA (Qualitativo) *Metodo di prova*  
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) *Metodo di prova*  
AFNOR BIO 12/25 - 05/09

### Alimenti, mangimi

*Denominazione della prova / Campi di prova*

Attività dell'acqua *Metodo di prova*  
ISO 21807:2004

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

*Denominazione della prova / Campi di prova*

Antibiotici/premitest (Qualitativo) *Metodo di prova*  
AFNOR RBP 31/02-04/11

### Feci animali e campioni ambientali di produzione primaria

*Denominazione della prova / Campi di prova*

Salmonella spp. /terreno semisolido MSRV (Ricerca) *Metodo di prova*  
ISO 6579:2002/Amd 1:2007

### Materiale biologico di origine animale, campioni ambientali

*Denominazione della prova / Campi di prova*

Salmonella spp (Ricerca) *Metodo di prova*  
MI 10DG012 rev 2/1 2012

### Miele

*Denominazione della prova / Campi di prova*

Cloramfenicolo/ELISA (Qualitativo) (>0.2 µg/kg) *Metodo di prova*  
MI 10CH064 rev 1/1 2013

Sulfamidici/ELISA (Qualitativo) (>10 µg/kg) *Metodo di prova*  
MI 10CH095 rev 1/0 2014

Tetracicline/ELISA (Qualitativo) (>10 µg/kg) *Metodo di prova*  
MI 10CH100 rev 3/0 2014

Tylosina/ELISA (Qualitativo) (>5 µg/kg) *Metodo di prova*  
MI 10CH090 rev 2/0 2015

### Mile, kiwi

*Denominazione della prova / Campi di prova*

Streptomycin/ELISA (Qualitativo) (>8 µg/kg kiwi, >5 µg/kg miele) *Metodo di prova*  
MI 10CH069 rev 4/0 2014

<b>ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DEL PIEMONTE, LIGURIA E VALLE D'AOSTA - SEZ. DI ASTI</b>  Viale Pilone 113 14100 Asti AT	Numero di accreditamento: <b>0200</b> Sede <b>G</b>
	Revisione: <b>26</b> Data: <b>20/01/2016</b>
	Scheda <b>2</b> di <b>3</b> PA231GR26.pdf

**Prodotti destinati al consumo umano**

*Denominazione della prova / Campi di prova*

Listeria monocytogenes/ELFA (Ricerca)

*Metodo di prova*

AFNOR BIO 12/11 - 03/04

**Prodotti destinati al consumo umano o all'alimentazione animale**

*Denominazione della prova / Campi di prova*

Anaerobi solfito riduttori (Conta)

Bacillus cereus presunto (Conta ed identificazione)

Campylobacter spp. (Ricerca ed identificazione)

Clostridium perfringens (Conta)

Enterobacteriaceae a 37° C (Conta)

Escherichia coli beta-glucuronidasi positivi (Conta)

Lieviti e Muffe (Conta a 25°C)

Listeria monocytogenes (Conta ed identificazione)

Listeria monocytogenes (Ricerca ed identificazione)

Mesofili aerobi a 30°C (Conta )

Salmonella spp. (Ricerca e identificazione)

Salmonella spp./ELFA (Ricerca)

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

Yersinia enterocolitica presunta patogena (Ricerca ed identificazione)

*Metodo di prova*

ISO 15213:2003

ISO 7932:2004

ISO 10272-1:2006

UNI EN ISO 7937:2005

ISO 21528-2:2004

ISO 16649-2:2001

ISO 21527-1:2008, ISO 21527-2:2008

ISO 11290-2:1998/Amd 1: 2004

ISO 11290-1:1996/Amd 1 2004

ISO 4833-1:2013

ISO 6579:2002/Cor 1:2004

AFNOR BIO 12/32-10/11

ISO 6888-2:1999/Amd 1:2003

ISO 10273:2003 (escluse prove di patogenicità)

**Siero di sangue bovino, bufalino, ovino, caprino**

*Denominazione della prova / Campi di prova*

Brucella abortus: anticorpi/Fissazione del complemento (FDC) (Ricerca)

*Metodo di prova*

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**

*Denominazione della prova / Campi di prova*

Enterobacteriaceae a 37° C (Conta)

Listeria monocytogenes/ELFA (Ricerca)

Mesofili aerobi a 30°C (Conta )

Salmonella spp. (Ricerca e identificazione)

Salmonella spp./ELFA (Ricerca)

*Metodo di prova*

ISO 18593:2004 (escluso par. 6 e7)+ ISO 21528-2:2004

ISO 18593:2004 (escluso par. 6 e7)+AFNOR BIO 12/11 - 03/04

ISO 18593:2004 (escluso par. 6 e7)+ISO 4833-1:2013

ISO 18593:2004 (escluso par. 6 e7)+ISO 6579:2002/Cor 1:2004

ISO 18593:2004 (escluso par. 6 e7)+AFNOR BIO 12/32-10/11

**Supporti da campionamento superfici carcase**

*Denominazione della prova / Campi di prova*

Salmonella spp. (Ricerca e identificazione)

Salmonella spp./ELFA (Ricerca)

*Metodo di prova*

ISO 17604:2015 (esclusi par. 5,6,7,8,9) + ISO 6579:2002/Cor 1:2004

ISO 17604:2015 (esclusi par. 5,6,7,8,9)+AFNOR BIO 12/32-10/11

ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DEL PIEMONTE, LIGURIA E VALLE D'AOSTA - SEZ. DI ASTI  Viale Pilone 113 14100 Asti AT	Numero di accreditamento: <b>0200</b> Sede <b>G</b>
	Revisione: <b>26</b> Data: <b>20/01/2016</b>
	Scheda <b>3</b> di <b>3</b> PA231GR26.pdf

*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 ImmunoDiffisione

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