



ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DEL PIEMONTE, LIGURIA E VALLE D'AOSTA - SEZIONE DI NOVARA Piazza Pasteur 2 28100 Novara NO	Numero di accreditamento: 0200 Sede D
	Rev. 8                      Data: 11 lug 2005
	Scheda N° 1 di 1                      PA231DR8.PDF

## PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

### Alimenti di Origine Animale destinati al consumo umano e prodotti destinati all'alimentazione animale

<u>Denominazione della prova/Campi di prova</u>	<u>Norme</u>
Bacillus cereus. Conteggio delle colonie (UFC<10)	NF XP V 08-058 / 1995
Coliformi - Conteggio delle Colonie	NF V08-050/1999
E.coli beta-glucuronidasi positivi. Conteggio delle colonie	UNI 10980/2002
Listeria monocytogenes: determinazione elfa	M.I. 10CA005/2002 rev 1/0
Listeria monocytogenes: isolamento e identificazione	NF V08 - 055 /1997
Microorganismi mesofili aerobi a 30°: Metodo di routine per la conta	UNI 10981/2002
Salmonella spp.: determinazione elfa	M.I. 10CA004/2002 rev 0/2
Salmonella spp : isolamento e identificazione	NF V08 - 052 /1997
Stafilococchi coagulasi positivi per conteggio delle colonie	NF V08 - 057-2 /2004

### Ceppi batterici (esclusi i batteri anaerobi)

<u>Denominazione della prova/Campi di prova</u>	<u>Norme</u>
Allestimento antibiogramma	M.I. 10DG013/1999 rev 1/0

### Organi e feci di animali

<u>Denominazione della prova/Campi di prova</u>	<u>Norme</u>
Salmonella spp :isolamento da materiale biologico	M.I. 10DG012/2004 rev 0/2

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

<u>Denominazione della prova/Campi di prova</u>	<u>Norme</u>
Lieviti e muffe per conteggio delle colonie a 25° C	NF V 08-59 2002

#### Legenda:

NF: AFNOR (Association Française de Normalisation)  
MI: Metodo interno del laboratorio

Il Direttore SINAL  
(Paolo BIANCO)