

**ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DEL
PIEMONTE, LIGURIA E VALLE D'AOSTA - SEZ. DI NOVARA**

Largo Guido Donegani 7
28100 Novara NO

Numero di accreditamento: **0200 L Sede D**

Revisione: **38**

Data: **14/09/2020**

pag. **1** di **2**

UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018

ELENCO PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

Alimenti

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
pH	MFHPB-03:2014		

Alimenti destinati all'alimentazione umana

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
Enterotossine stafilococciche A, B, C, D, E / ELFA (Qualitativo)	ISO 19020:2017		

Alimenti, mangimi

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
Attività dell'acqua (quantitativo)	ISO 18787: 2017		

Alimenti, mangimi, supporti da campionamento superfici negli ambienti del settore alimentare, campioni della produzione primaria

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
Enterobacteriaceae a 37° C (Conta)	ISO 21528-1:2017		

Alimenti, mangimi, supporti da campionamento superfici negli ambienti del settore alimentare, campioni da campionamento carcase animali, campioni della produzione primaria

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
Salmonella spp (Ricerca)	ISO 6579-1: 2017		

Campioni dal campionamento carcase animali

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
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 carni macinate)

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
Antibiotici/premitest (Qualitativo)	AFNOR RBP 31/02-04/11		

Feci animali e campioni ambientali di produzione primaria

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
Salmonella spp.(ceppi mobili)/terreno semisolido MSR (Ricerca)	ISO 6579-1:2017		

Latte e prodotti lattiero caseari

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
Campylobacter spp./ELFA (Ricerca)	MI 10CA153 rev 2/0 2017		

Latte formulato in polvere per neonati, infanti

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
Cronobacter spp (Ricerca)	ISO 22964:2017		

Materiale biologico di origine animale, campioni ambientali

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
Salmonella spp (Ricerca)	MI 10DG012 rev 3/3 2020		

Prodotti destinati al consumo umano

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
Listeria monocytogenes/ELFA (Ricerca)	AFNOR BIO 12/11 - 03/04		

Prodotti destinati al consumo umano o all'alimentazione animale

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
Bacillus cereus presunto (Conta)	ISO 7932:2004		

ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DEL PIEMONTE, LIGURIA E VALLE D'AOSTA - SEZ. DI NOVARA Largo Guido Donegani 7 28100 Novara NO	Numero di accreditamento: 0200 L Sede D
	Revisione: 38 Data: 14/09/2020
	pag. 2 di 2 UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018

Campylobacter spp (Ricerca)	ISO 10272-1:2017
Clostridium perfringens (Conta)	UNI EN ISO 7937:2005
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./ELFA (Ricerca)	AFNOR BIO 12/32-10/11
Stafilococchi coagulanti positivi (Staphylococcus aureus e altre specie) a 37° C (Conta)	ISO 6888-2:1999/Amd 1:2003
Yersinia Enterocolitica patogena (Ricerca)	ISO 10273:2017(escluso punto 10.6.4)

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

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
Anaerobi solfito riduttori (Conta)	ISO 15213:2003		

Supporti da campionamento superfici ambienti del settore alimentare

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
Listeria monocytogenes/ELFA (Ricerca)	ISO 18593:2018 (escluso par.7)+AFNOR BIO 12/11 - 03/04		
Mesofili aerobi a 30°C (Conta)	ISO 18593:2018 (escluso par.7)+ISO 4833-1:2013		
Salmonella spp./ELFA (Ricerca)	ISO 18593:2018 (escluso par.7)+AFNOR BIO 12/32-10/11		

Legenda

L'eventuale simbolo (1) in corrispondenza della matrice indica:matrice non prevista dal metodo ma assimilabile/matrix not provided for by the method but acceptable

Amd= Amendment

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

MFHPB: Metodo Canada Healt

Il QRcode consente di accedere direttamente al sito www.accredia.it per verificare la validità dell'elenco prove e del certificato di accreditamento rilasciato al laboratorio.

L'eventuale simbolo "X" riportato nella colonna "O&I" indica che il laboratorio è accreditato anche per fornire opinioni e interpretazioni basate sui risultati delle specifiche prove contrassegnate.

L'eventuale simbolo (*) indica che è attiva una sospensione dell'accREDITAMENTO per la specifica attività riportata a fianco

