



TECNAL Srl
Via Castelfranco 17/D
40053 Bazzano BO

Numero di accreditamento: **0299** Sede **A**

Rev. **7** Data: **22 feb 2005**

Scheda N° **1** di **3**

PA323AR7.PDF

PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

acqua di scarico

Denominazione della prova/Campi di prova

azoto ammoniacale

azoto nitrico

azoto nitroso

BOD5

Cloruri

COD

colore

Fosfati

Solfati

Solidi sedimentabili

Solidi sospesi totali

Sostanze oleose

Tensioattivi anionici

Norme

M.P.4D / 2004 R02

M.P.4D / 2004 R02

M.P.4D / 2004 R02

M.P.4D / 2004 R02

M.P.4D / 2004 R02

M.P.4D / 2004 R02

IRSA-CNR APAT 29/2003 Vol.I Met. 2020 - A

M.P.4D / 2004 R02

M.P.4D / 2004 R02

IRSA-CNR APAT 29/2003 Vol.I Met. 2090 -C

IRSA-CNR APAT 29/2003 Vol.I Met. 2090 -B

IRSA-CNR APAT 29/2003 Vol.II Met. 5160 -A1

M.P.4D / 2004 R02

acque destinate al consumo umano

Denominazione della prova/Campi di prova

alcalinità

Carica microbica totale a 22°C e a 37 °C

cloruri

Clostridium perfringens

Coliformi ed Escherichia coli

conducibilità

durezza

Enterococchi

ferro

ione ammonio

ione nitrato

ione nitrito

ossidabilità

rame

solfati

Spore di Clostridi solfitoriduttori

Norme

M.P.3D / 2003 R02

UNI EN ISO 6222:2001

M.P.3D / 2003 R02

D.Lgs. 31 02/02/2001 GU n° 52 03/03/2001 S.O.

ISO 9308-1:2000

M.P.3D / 2003 R02

M.P.3D / 2003 R02

ISO 7899-2:2000E

M.P.3D / 2003 R02

M.P.3D / 2003 R02

M.P.3D / 2003 R02

M.P.3D / 2003 R02

M.P.3D / 2003 R02

M.P.3D / 2003 R02

M.P.3D / 2003 R02

CNR IRSA 7060 B Q100 1994



TECNAL Srl
Via Castelfranco 17/D
40053 Bazzano BO

Numero di accreditamento: **0299** Sede **A**

Rev. **7** Data: **22 feb 2005**

Scheda N° **2** di **3** PA323AR7.PDF

Carne e derivati

Denominazione della prova/Campi di prova

Aw

Norme

FSIS MLG 3rd Edition / 1998 2.4 - 2.43

Carne e prodotti a base di carne

Denominazione della prova/Campi di prova

Idrossiprolina e collagene

Norme

M.P.2C / 2001 R02

carne e prodotti a base di carne, prodotti ittici, lattiero caseari, uova e prodotti a base di uova, prodotti vegetali e da forno, preparati gastronomici, acqua destinata al consumo umano e acqua di scarico

Denominazione della prova/Campi di prova

Acidità potenziometrica (pH)

Azoto totale e proteine totali

Bacillus cereus

Carica batterica totale

Ceneri

Cloruro di sodio

Clostridi solfito riduttori e di Clostridium perfringens (spore e cellule vegetative)

Coliformi totali, fecali e di Escherichia coli

Conteggio di Listeria monocytogenes e Listeria spp

Enterobatteri totali

Enterococchi e streptococchi termodurici

Listeria spp e Listeria monocytogenes

Miceti (lieviti e muffe): conteggio e presenza/assenza

Salmonella spp

Umidità, residuo secco e residuo secco magro

Zuccheri totali, riduttori e non riduttori

Norme

M.P.8C / 2004 R03

M.P. 4C / 2001 R03

M.P.17M / 2002 R05

M.P. 1M / 2002 R05

M.P.7C / 2004 R03

M.P. 6C / 2001 R02

M.P. 12M / 2002 R05

M.P. 2M / 2003 R06

M.P. 6M / 2002 R05

M.P. 10M / 2002 R05

M.P. 9M / 2002 R05

M.P. 5M / 2004 R08

M.P.16M / 2002 R05

M.P. 4M / 2003 R07

M.P.3C / 2002 R03

M.P.9C / 2001 R02

carne e prodotti a base di carne, prodotti ittici, uova e prodotti a base di uova, prodotti vegetali e da forno, preparati gastronomici

Denominazione della prova/Campi di prova

Lipidi

Staphylococcus aureus: conteggio e presenza / assenza

Norme

M.P. 5C / 2001 R02

M.P. 3M / 2002 R05

carne e prodotti a base di carne, prodotti lattiero caseari.

Denominazione della prova/Campi di prova

Fosforo totale e polifosfati aggiunti

Norme

M.P.11C / 2001 R02

carne e prodotti a base di carne, prodotti lattiero-caseari, prodotti vegetali

Denominazione della prova/Campi di prova

Nitriti e nitrati

Norme

M.P.1C / 2002 R03



TECNAL Srl Via Castelfranco 17/D 40053 Bazzano BO	Numero di accreditamento: 0299 Sede A
	Rev. 7 Data: 22 feb 2005
	Scheda N° 3 di 3 PA323AR7.PDF

carni e prodotti derivati, sponge e acque ndi risciacquo, uova e prodotti a base di uova

<u>Denominazione della prova/Campi di prova</u>	<u>Norme</u>
Salmonella spp (tranne Salmonella typhi)	FSIS MLG 4.02 Rev.2 / 2002

carni rosse fresche e trasformate, pollame e prodotti a base di uova, ambiente

<u>Denominazione della prova/Campi di prova</u>	<u>Norme</u>
Listeria monocytogenes e Listeria spp	FSIS MLG 8.03 Rev.03/2002

latte

<u>Denominazione della prova/Campi di prova</u>	<u>Norme</u>
Punto di congelamento (crioscopia)	M.P. 21C / 2004 R02

Matrici lattiero-casearie

<u>Denominazione della prova/Campi di prova</u>	<u>Norme</u>
Grasso	M.P. 13C / 2003 R04

prodotti carnei, ittici, lattiero caseari , uova e prodotti a base di uova, prodotti vegetali e da forno, preparati gastronomici, superfici, aria, acque destinate al consumo umano

<u>Denominazione della prova/Campi di prova</u>	<u>Norme</u>
Lattobacilli totali e del Lactobacillus casei	M.P. 14M / 2003 R05
Pseudomonas spp e / o Pseudomonas aeruginosa	M.P. 15M / 2002 R05

Legenda

MP: metodo interno

**Il Direttore SINAL
(Paolo BIANCO)**