

G.R.BIOCHEMILAB Srl società Uninomiale VIA IMOLA, 14 41100 Modena MO	Numero di accreditamento: 0331 Sede A
	Rev. 14 Data: 7 dic 2009
	Scheda N° 1 di 4 PA440AR14.PDF

PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

Aceti

Denominazione della prova/Campi di prova

Acidità totale

Estratto secco dedotto gli zuccheri (da calcolo)

Estratto secco totale (da calcolo)

Massa volumica e densità relativa a 20° C

Rame

Titolo alcolometrico volumico

Norme

DM 12/03/1986 SO GU n 161 14/07/1986 Met II

DM 12/3/1986 GU SO n. 161 del 14/7/1986 Metodo VI + V1 REV3: 2005

DM 12/03/1986 SO GU n 161 14/07/1986 Met VI

DM 12/03/1986 SO GU n 161 14/07/1986 + OIV MA-F-AS2-01-MASVOL 2009

OIV- Resolution OENO 64/2000

DM 12/03/1986 SO GU n 161 14/07/1986 Met V

Acqua potabile

Denominazione della prova/Campi di prova

Batteri coliformi a 37°C

Conteggio delle colonie su agar a 22°C e 37°C

Durezza

Enterococchi

Escherichia coli

Norme

Rapporti ISTISAN 07/5 metodo ISS A 006C 2007

Rapporti ISTISAN 07/5 metodo ISS A 004A 2007

APAT CNR IRSA 2040 B Man 29 2003

Rapporti ISTISAN 07/5 metodo ISS A 002A 2007

Rapporti ISTISAN 07/5 metodo ISS A 001B 2007

Acqua potabile e di scarico

Denominazione della prova/Campi di prova

Azoto ammoniacale

Azoto nitroso

Cloruri

Fosforo totale

Idrocarburi totali

Solfati

Solidi sospesi totali

Sostanze oleose totali

Norme

APAT CNR IRSA 4030 C Man 29 2003

APAT CNR IRSA 4050 Man 29 2003

APAT CNR IRSA 4090 A1 Man 29 2003

APAT CNR IRSA 4110 A2 Man 29 2003

APAT CNR IRSA 5160 A2 Man 29 2003

APAT CNR IRSA 4140 B Man 29 2003

APAT CNR IRSA 2090 B Man 29 2003

APAT CNR IRSA 5160 A1 Man 29 2003

Acque di scarico

Denominazione della prova/Campi di prova

Richiesta chimica di ossigeno (COD)

Norme

APAT CNR IRSA 5130 Man 29 2003

G.R.BIOCHEMILAB Srl società Uninomiale VIA IMOLA, 14 41100 Modena MO	Numero di accreditamento: 0331 Sede A
	Rev. 14 Data: 7 dic 2009
	Scheda N° 2 di 4 PA440AR14.PDF

Acque minerali

Denominazione della prova/Campi di prova

Nitrati, Azoto nitrico (da calcolo)

Norme

Rapporti ISTISAN 1996/34 pag 256

Alimenti

Denominazione della prova/Campi di prova

Azoto organico (Metodo Kjeldahl)- Proteine (da calcolo)

Norme

Rapporti ISTISAN 1996/34 pag 13

Ceneri

Rapporti ISTISAN 1996/34 pag 77

Coliformi

RL007 rev 2002, Circ.Reg. n° 17 13/03/2002 SO
BURL n° 37 09/09/2002 Met RL 007

Enterobatteri

NF V 08-054 2009

Escherichia coli beta-glucuronidasi positiva

NF V 08-053 2002

Fibra alimentare totale

Rapporti ISTISAN 1996/34 pag 68

Lattobacilli

ISO 15214:1998

Lieviti e muffe

Rapporti ISTISAN 1996/35 met 2 pag 28

Listeria monocytogenes

Circ Reg n 17 13/03/2002 SO BURL n 37 09/09/02
Met RL 020

Microrganismi a 30°C

Rapporti ISTISAN 1996/35 Met 1

pH

Circ Reg n°17 13/03/2002 SO BURL n°37
09/09/2002 Met RL P3

Sostanze grassi totali. Metodo soxhlet

Rapporti ISTISAN 1996/34 pag 39

Staphylococcus aureus(conteggio delle colonie)

Rapporti ISTISAN 1996/35 met 8

Alimenti non normati

Denominazione della prova/Campi di prova

Ricerca spore anaerobi solfito riduttori (metodo per inclusione)

Norme

Circ. Reg n° 10 07/03/1997 BURL N° 4 SS
07/03/1997 Met RL023

Salmonella

Rapporti ISTISAN 1996/35 Met 10

Alimenti prive di sostanze termolabili a 103°C

Denominazione della prova/Campi di prova

Umidità/ residuo secco

Norme

Rapporti ISTISAN 1996/34 pag 7 metodo B

Carni e derivati

Denominazione della prova/Campi di prova

Idrossiprolina

Norme

ISO 3496 1994

Carni e prodotti carnei

Denominazione della prova/Campi di prova

Nitrati e nitriti

Norme

Rapporti ISTISAN 1996/34 pag. 176

G.R.BIOCHEMILAB Srl società Uninomiale VIA IMOLA, 14 41100 Modena MO	Numero di accreditamento: 0331 Sede A
	Rev. 14 Data: 7 dic 2009
	Scheda N° 3 di 4 PA440AR14.PDF

Fanghi, rifiuti

Denominazione della prova/Campi di prova

Cromo esavalente

Metalli pesanti: cromo, manganese, ferro, nichel, rame, cadmio, piombo

Oli e grassi

Solidi totali (residuo 105°C e 550°C)

Norme

CNR IRSA 16 Q 64 Vol 3 1986

CNR IRSA 10 Q 64 Vol 3 1985 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003

CNR IRSA 21 Q 64 Vol 3 1988

CNR IRSA 2 Q 64 Vol 2 1984

Mosti, vini, aceti

Denominazione della prova/Campi di prova

Piombo

Zinco

Zuccheri riduttori

Norme

DM 12/3/1986 GU SO n. 161 del 14/7/1986 Metodo XXXIV

DM 12/3/1986 GU SO n. 161 del 14/7/1986 Metodo XXXIII

V1 2005 Rev. 3

Oli d'oliva e di sansa

Denominazione della prova/Campi di prova

Acidità

Norme

Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991 All II Reg CE 702/2007 GU CE L161 22/06/2007

Oli e grassi animali e vegetali

Denominazione della prova/Campi di prova

Numero di perossidi

Norme

Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L 248 05/09/1991 All III

Oli e grassi di origine animale e vegetale

Denominazione della prova/Campi di prova

Numero di iodio

Norme

Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L 248 05/09/1991 All XVI

Paste alimentari e uova

Denominazione della prova/Campi di prova

Steroli

Norme

DM 23/07/1994 SO GU n 186 10/08/1994 Suppl 4

Prodotti carnei

Denominazione della prova/Campi di prova

Umidità/residuo secco

Norme

Rapporti ISTISAN 1996/34 pag 7 metodo D

G.R.BIOCHEMILAB Srl società Uninomiale VIA IMOLA, 14 41100 Modena MO	Numero di accreditamento: 0331 Sede A
	Rev. 14 Data: 7 dic 2009
	Scheda N° 4 di 4 PA440AR14.PDF

Sostanze grasse

Denominazione della prova/Campi di prova

Saggio di Kreiss

Norme

NGD C56/1979

Superfici

Denominazione della prova/Campi di prova

Coliformi

Listeria monocytogenes

Microrganismi a 30°C

Salmonella spp

Stafilococchi coagulasi-positivi (Staphylococcus aureus e altre specie)

Norme

ISO 18593: 2004 + ISO 4832:2006

ISO 18593: 2004+ UNI EN ISO 11290-1:2005

ISO 18593: 2004 + ISO 4833:2003

ISO 18593: 2004+ISO 6579:2002/Cor.1:2004

ISO 18593: 2004 + ISO 6888-1:2004

Vini

Denominazione della prova/Campi di prova

Acidità totale

Anidride solforosa libera, totale

Estratto secco totale, estratto non riduttore (da calcolo)

Massa volumica e densità relativa a 20° C

Rame

Titolo alcolometrico volumico

Titolo alcolometrico volumico totale (da calcolo)

Zuccheri riduttori

Norme

OIV MA-F-AS313-01-ACITOT 2009

OIV MA-F-AS323-04-DIOSOU 2009

OIV MA-F-AS2-03-EXTSEC 2009

OIV MA-F-AS2-01-MASVOL 2009 + OIV
MA-F-AS312-01-TAVOL 2009 par 4.B

OIV MA-F-AS322-06-CUIVRE 2009

OIV MA-F-AS312-01-TALVOL 2009

OIV MA-F-AS312-01-TALVOL par 4.B 2009 + OIV
MA-F-AS311-01-SUCRED 2009

OIV MA-F-AS311-01-SUCRED 2009

Vini, mosti

Denominazione della prova/Campi di prova

Estratto ridotto

Norme

OIV MA-F-AS2-03-EXTSEC 2009 (da calcolo)

Legenda

GU: Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana

GU CEE: Gazzetta Ufficiale della Comunità Economica Europea

ISO: International Organization for Standardization

ISTISAN: Istituto Superiore di Sanità

NGD: Norme grassi e derivati

CNR IRSA: Consiglio nazionale delle ricerche Istituto di Ricerca sulle Acque

UNI: ente italiano di unificazione

BURL: bollettino Ufficiale Regione Lombardia

NV: Norma Francese (AFNOR)

OIV: Office International de la Vigne et du Vin

V1: metodo interno

Il Direttore Dip. Laboratori
(Dr. Paolo BIANCO)