



G.R. BIOCHEMILAB Srl società Uninomiale
VIA IMOLA, 14
41100 Modena MO

Numero di accreditamento: **0331** Sede **A**

Rev. **9** Data: **27 mag 2008**

Scheda N° **1** di **4** PA440AR9.PDF

PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

Aceti

Denominazione della prova/Campi di prova

Acidità totale

Estratto secco dedotto gli zuccheri

Estratto secco totale

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 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 Met V

Acqua potabile e di scarico

Denominazione della prova/Campi di prova

Azoto ammoniacale

Azoto nitroso

Cloruri

Fosforo totale

Solfati

Solidi sospesi totali

Sostanze oleose

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 4140 B Man 29 2003

APAT CNR IRSA 2090 B Man 29 2003

APAT CNR IRSA 5160 A1 e A2 Man 29 2003

Acque destinate al consumo umano

Denominazione della prova/Campi di prova

Azoto nitrico

Durezza

Norme

Rapporti ISTISAN 1996/34 pag 256

APAT CNR IRSA 2040 B 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

Acque potabili

Denominazione della prova/Campi di prova

Batteri coliformi a 37°C

Carica batterica a 37 e 22°

Enterococchi

Escherichia coli

Norme

Rapporti ISTISAN 07/5 Met 06C

Rapporti ISTISAN 07/5 Met 04A

Rapporti ISTISAN 07/5 Met 02A

Rapporti ISTISAN 07/5 Met 01B



G.R. BIOCHEMILAB Srl società Uninomiale
VIA IMOLA, 14
41100 Modena MO

Numero di accreditamento: **0331** Sede **A**

Rev. **9** Data: **27 mag 2008**

Scheda N° **2** di **4** PA440AR9.PDF

Alimenti

Denominazione della prova/Campi di prova

Attività dell'acqua Aw

Azoto organico (Metodo Kjeldahl)

Ceneri

Coliformi

Enterobatteri

Escherichia coli beta-glucuronidasi positiva

Fibra alimentare

Lattobacilli

Lieviti e muffe

Listeria monocytogenes

Microrganismi a 30°C

pH

Salmonella

Sostanze grasse totali. Metodo soxhlet

Staphylococcus aureus (conteggio delle colonie)

Umidità

Alimenti non normati

Denominazione della prova/Campi di prova

Spore di anaerobi solfito riduttori (ricerca)

Carni e derivati

Denominazione della prova/Campi di prova

Idrossiprolina

Carni e prodotti carni

Denominazione della prova/Campi di prova

Nitrati e nitriti

Fanghi, rifiuti

Denominazione della prova/Campi di prova

Cromo esavalente

Metalli : Cromo, Manganese, Ferro, Nichel, Rame, Zinco, Cadmio, Piombo

Norme

ISO 21807:2004

Rapporti ISTISAN 1996/34 pag 13-14

Rapporti ISTISAN 1996/34 pag 77

RL007 rev 2002 BURL n 4 SS n 10 07/03/1997

NF V 08-054 1999

NF V 08-053 2002

Rapporti ISTISAN 1996/34 pag 68

ISO 15214:1998

Rapporti ISTISAN 1996/35 Met 2 pag 28

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

Rapporti ISTISAN 1996/35 Met 1

Circ Reg n10 01/01/1997 SS BURL n4 07/03/1997
RL P3

Rapporti ISTISAN 1996/35 Met 10

Rapporti ISTISAN 1996/34 pag 39

Rapporti ISTISAN 1996/35 Met 8

Rapporti ISTISAN 1996/34 pag 7 (B e D)

Norme

Circ Reg n10 01/01/1997 SS BURL n4 07/03/1997
Met RL023

Norme

ISO 3496 : 1994

Norme

Rapporti ISTISAN 1996/34 pag. 176

Norme

CNR IRSA 16 Q 64 Vol 3 1985

CNR IRSA App I Q 64 Vol 3 1985 + APAT CNR IRSA
3120 A, 3150 A, 3190 A, 3160 A, 3220 A, 3250 A,
3320 A, 3230 A Man 29 2003



G.R.BIOCHEMILAB Srl società Uninomiale VIA IMOLA, 14 41100 Modena MO	Numero di accreditamento: 0331 Sede A
	Rev. 9 Data: 27 mag 2008
	Scheda N° 3 di 4 PA440AR9.PDF
Oli e grassi	CNR IRSA 21 Q 64 Vol 3 1985
Solidi totali	CNR IRSA 2 Q 64 Vol 2 1984
Mosto, vino, aceto	
<i>Denominazione della prova/Campi di prova</i>	<i>Norme</i>
Piombo	DM 12/3/1986 GU SO n. 161 14/7/1986 Metodo XXXIV
Rame	OIV- Resolution OENO 64/2000 N° XIII
Zinco	DM 12/3/1986 GU SO n. 161 14/7/1986 Metodo XXXIII
Zuccheri riduttori	V1 REV.3/2005
Oli d'oliva e oli di sansa	
<i>Denominazione della prova/Campi di prova</i>	<i>Norme</i>
Acidità	Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L 248 05/09/1991 All II
Oli e grassi animali e vegetali	
<i>Denominazione della prova/Campi di prova</i>	<i>Norme</i>
Numero di iodio	Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L 248 05/09/1991 All XVI
Numero di perossidi	Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L 248 05/09/1991 All III
Paste alimentari e uova	
<i>Denominazione della prova/Campi di prova</i>	<i>Norme</i>
Steroli	DM 23/07/1994 SO GU n 186 10/08/1994 Suppl 4
Sostanze grasse	
<i>Denominazione della prova/Campi di prova</i>	<i>Norme</i>
Saggio di kreiss	NGD C56/1979
Superfici	
<i>Denominazione della prova/Campi di prova</i>	<i>Norme</i>
Coliformi	ISO 18593: 2004 + ISO4832:2006
Listeria monocytogenes	ISO 18593: 2004+ UNI EN ISO 11290-1:2005
Microrganismi a 30°C	ISO 18593: 2004 + ISO 4833:2003
Salmonella spp	ISO 18593: 2004 + ISO 6579:2004
Staphylococcus aureus(conteggio delle colonie)	ISO 18593: 2004 + ISO 6888-1:2003



G.R.BIOCHEMILAB Srl società Uninomiale
VIA IMOLA, 14
41100 Modena MO

Numero di accreditamento: **0331** Sede **A**

Rev. **9** Data: **27 mag 2008**

Scheda N° **4** di **4** PA440AR9.PDF

Vini

Denominazione della prova/Campi di prova

Acidità totale

Anidride solforosa libera

Massa volumica e densità relativa a 20°C

Titolo alcolometrico volumico

Titolo alcolometrico volumico totale

Zuccheri riduttori

Norme

Reg CEE 2676/90 17/09/1990 GU CEE L272
03/10/1990 All 13 pto 5,3

Reg CEE 2676/90 17/09/1990 GU CEE L272
03/10/1990 All 25 pto 2,3,3,1

Reg CEE 2676/90 17/09/1990 GU CEE L272
03/10/90 All pto 1

Reg CEE 2676/1990 17/09/1990 GU CEE L272
03/10/1990 All pto 3
Reg CE 128/2004 23/01/2004 GU L19/3 27/01/2004
All 4B

Reg CEE 2676/1990 17/09/1990 GU CEE L272
03/10/1990 All pto 5 + Reg CEE 2676/1990
17/09/1990 GU CEE L272 03/10/1990 All pto 3 +
Reg CE 1493/1999 17/05/1999 GU CE L179
14/07/1999 All 2 pto 3

Reg CEE 2676/1990 17/09/1990 GU CEE L272
03/10/1990 All pto 5 par 3,2

Vini, mosti

Denominazione della prova/Campi di prova

Anidride solforosa totale

Estratto secco totale, estratto non riduttore

Norme

Reg CEE 2676/1990 17/09/1990 GU CEE L272
03/10/1990 All pto 25 par 2,2,3,3

Reg CEE 2676/1990 17/09/1990 GU CEE L272
03/10/1990 All pto 4

Legenda

BURL: bollettino Ufficiale Regione Lombardia

V1: metodo interno

OIV: Office International de la Vigne et du Vin

NF: Norma Francese (AFNOR)

DM: Decreto Ministeriale

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

RL: Regione Lombardia

Metodi Ufficiali ISTISAN: disponibili sul sito www.ISS.it, in via di pubblicazione

Il Direttore SINAL
(Paolo BIANCO)