



ENOCENTRO di VASSANELLI C. & C. Srl Via Pietro Vassanelli, 9 37012 Bussolengo VR	Numero di accreditamento: 0393 Sede A
	Rev. 11 Data: 3 lug 2008
	Scheda N° 1 di 6 PA372AR11.PDF

PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

Aceti e agri

Denominazione della prova/Campi di prova

Acidità fissa

Acidità totale

Acidità volatile

Generi

Cloruri

Estratto secco totale

Ferro

Piombo

Rame

Solfati

Titolo alcolometrico volumico

Zinco

Zuccheri (Sostanze riducenti non-volatili)

Norme

DM 12/03/1986 SO GU n° 161 14/07/ 1986 All p.to III, Risoluzione OIV 53-2000

DM 12/03/1986 SO GU n° 161 14/07/ 1986 All p.to II, Risoluzione OIV 52-2000

DM 12/03/1986 SO GU n° 161 14/07/ 1986 All p.to IV, Risoluzione OIV 54-2000

Risoluzione OIV 58-2000

Risoluzione OIV 62-2000

DM 12/03/1986 SO GU n° 161 14/07/ 1986 All p.to VI, Risoluzione OIV 57-2000

Risoluzione OIV 66-2000

Risoluzione OIV 67-2000

Risoluzione OIV 64-2000

Risoluzione OIV 63-2000

DM 12/03/1986 SO GU n° 161 14/07/ 1986 All p.to V, Risoluzione OIV 56-2000

Risoluzione OIV 65-2000

Risoluzione OIV 59-2000

Bevande spiritose

Denominazione della prova/Campi di prova

Acidità volatile

Estratto secco totale

Sostanze volatili e metanolo (Metanolo, 1-Propanolo, 2-Metil,1-Propanolo, 2-Metil,1-Butanolo, 3-Metil,1-Butanolo, Acetato di etile, 1-Butanolo, 2-Butanolo, Acetaldeide, Acetale)

Titolo alcolometrico volumico

Norme

Reg CE 2870/2000 19/12/2000 GU CEE L333 29/12/2000 + Reg CEE 2676/1990 17/09/1990 GU CEE L272 03/10/1990 All p.to 14

Reg CE 2870/2000 19/12/2000 GU CEE L333 29/12/2000 Metodo II

Reg CE 2870/2000 19/12/2000 GU CEE L333 29/12/2000 Metodo III

Reg CE 2870/2000 19/12/2000 GU CEE L333 29/12/2000 Metodo IB

Birra

Denominazione della prova/Campi di prova

Acidità totale

Acidità volatile

Norme

DM 21/09/1970 GU n° 105 02/04/1971 Met 8

DM 21/09/1970 GU n° 105 02/04/1971 Met 9



ENOCENTRO di VASSANELLI C. & C. SrL Via Pietro Vassanelli, 9 37012 Bussolengo VR	Numero di accreditamento: 0393 Sede A
	Rev. 11 Data: 3 lug 2008
	Scheda N° 2 di 6 PA372AR11.PDF
Ceneri e alcalinità delle ceneri	DM 21/09/1970 GU n° 105 02/04/1971 Met 10
Estratto	DM 21/09/1970 GU n° 105 02/04/1971 Met 6
Grado alcolico	DM 21/09/1970 GU n° 105 02/04/1971 Met 5
Grado saccarometrico	DM 21/09/1970 GU n° 105 02/04/1971 Met 7
Limpidità	DM 21/09/1970 GU n° 105 02/04/1971 Met 3
Peso specifico a 20° C	DM 21/09/1970 GU n° 105 02/04/1971 Met 4
Mosti concentrati rettificati	
<i>Denominazione della prova/Campi di prova</i>	<i>Norme</i>
Cationi totali	Reg CEE 2676/1990 17/09/1990 GU CEE L272 03/10/1990 All p.to 42a
Conducibilità	Reg CEE 2676/1990 17/09/1990 GU CEE L272 03/10/1990 All p.to 42b
Idrossimetilfurfurale	Reg CEE 2676/1990 17/09/1990 GU CEE L272 03/10/1990 All p.to 42c, par 3
Meso-inositolo, Scillo-inositolo, Saccarosio	Reg CEE 2676/1990 17/09/1990 GU CEE L272 03/10/1990 All p.to 42f
Mosti, Mosti concentrati, Mosti concentrati rettificati	
<i>Denominazione della prova/Campi di prova</i>	<i>Norme</i>
Tenore zuccherino (Grado rifrattometrico Brix)	Reg CEE 2676/1990 17/09/1990 GU CEE L272 03/10/1990 All p.to 2
Oli d'oliva	
<i>Denominazione della prova/Campi di prova</i>	<i>Norme</i>
Acidità	Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991 All II Reg CE 702/2007 21/06/2007 GU CE L161 22/06/2007
Analisi spettrofotometrica nell'ultravioletto	Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991 All IX, Reg CEE 183/1993 29/01/1993 GU CEE L22 31/01/1993
Esteri metilici degli acidi grassi	Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991 All XA + Reg CEE 796/2002 06/05/2002 GU CEE L128 15/05/2002 All XB, Reg CEE 1429/1992 26/05/1992 GU CEE L150 02/06/1992
Numero di perossidi	Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991 All III
Prodotti ortofruttilicoli	
<i>Denominazione della prova/Campi di prova</i>	<i>Norme</i>
Ditiocarbammati e Thiuramidisolfuri	DM 18/04/1981 GU n° 155 08/06/1981



ENOCENTRO di VASSANELLI C. & C. Srl Via Pietro Vassanelli, 9 37012 Bussolengo VR	Numero di accreditamento: 0393 Sede A
	Rev. 11 Data: 3 lug 2008
	Scheda N° 3 di 6 PA372AR11.PDF

Prodotti ortofruitticoli: albicocca, ananas, arancia, asparago, banana, barbabietola rossa, bietola, broccolo, carciofo, cardo, carota, castagna, cavolfiore, cavolino di bruxelles, cavolo, cetriolino, cetriolo, cicoria, ciliegia, cipolla, clementina, cocomero, cotogna, fagiolino, fagiolo, fava, finocchio, fragola, fungo, granturco, indivia, insalata, kaki, kiwi, lattuga, limone, mandarino, mela, melanzana, melone, mirtillo, oliva, patata, peperone, pera, pesca, pisello, pomodoro, pompelmo, porro, prugna, radicchio, rapa, rapino, ravanello, rucola, scarola, sedano, spinacio, susina, uva, zucchina (rif. tab. 1 pag. 17 Rapporti ISTISAN 1997/23).

Denominazione della prova/Campi di prova

Analisi multiresiduale (Acefate, Azinfos metile, Benalaxil, Bromopropilato, Captano, Ciproconazolo, Clorpirifos etile, Clorpirifos metile, Cyprodinil, Diclofluanid, Dimetoato, Dimetomorf, Esaconazolo, Fenarimol, Fenbuconazolo, Fenexamide, Fenitrotion, Flusilazolo, Folpet, Fosalone, Indoxacarb, Iprodione, Iprovalicarb, Kresoxim metile, Malation, Mepanipirim, Metalaxil, Metidation, Miclobutanil, Ometoato, Oxadixil, Paration metile, Penconazolo, Pirifenox, Pirimicarb, Procimidone, Propiconazolo, Pyrimetanil, Quinalfos, Quinoxifen, Tebuconazolo, Tebufenpirad, Tetraconazolo, Triadimefon, Triadimenol, Trifloxistrobin, Vinclozolin)

Norme

Rapporti ISTISAN 1997/23 Met C2.3

Succo di mela

Denominazione della prova/Campi di prova

Patulina

Norme

AOAC Official Method 2000.02

Vini

Denominazione della prova/Campi di prova

Acido metatartarico

Norme

DM 12/03/1986 SO GU n° 161 14/07/ 1986 All p.to XXII

Alcalinità delle ceneri

Reg CEE 2676/1990 17/09/1990 GU CEE L272 03/10/1990 All p.to 10

Analisi multiresiduale (Acefate, Azinfos metile, Benalaxil, Bromopropilato, Captano, Ciproconazolo, Clorpirifos etile, Clorpirifos metile, Cyprodinil, Diclofluanid, Dimetoato, Dimetomorf, Esaconazolo, Fenarimol, Fenbuconazolo, Fenexamide, Fenitrotion, Flusilazolo, Folpet, Fosalone, Indoxacarb, Iprodione, Iprovalicarb, Kresoxim metile, Malation, Mepanipirim, Metalaxil, Metidation, Miclobutanil, Ometoato, Oxadixil, Paration metile, Penconazolo, Pirifenox, Pirimicarb, Procimidone, Propiconazolo, Pyrimetanil, Quinalfos, Quinoxifen, Tebuconazolo, Tebufenpirad, Tetraconazolo, Triadimefon, Triadimenol, Trifloxistrobin, Vinclozolin)

POP_049 ed1 rev3 2006

Anidride carbonica

Reg CEE 2676/1990 17/09/1990 GU CEE L272 03/10/1990 All p.to 37

Carbammato di etile

Reg CEE 2676/1990 17/09/1990 GU CEE L272 03/10/1990 All p.to 44
Reg CE 761/1999 12/04/1999 GU CE L99/4 14/04/1999
All 3



ENOCENTRO di VASSANELLI C. & C. Srl Via Pietro Vassanelli, 9 37012 Bussolengo VR	Numero di accreditamento: 0393 Sede A
	Rev. 11 Data: 3 lug 2008
	Scheda N° 4 di 6 PA372AR11.PDF

Densità relativa, Titolo alcolometrico volumico effettivo, Zuccheri riduttori, Titolo alcolometrico volumico totale, Estratto secco totale, Estratto secco ridotto, Acidità totale, Acidità volatile, pH (metodo automatizzato) (Densità relativa 0.989-1.006 a 20 °C, Titolo alcolometrico volumico effettivo 8.4-17.5 %vol, Zuccheri riduttori 1.2-20 g/l, Acidità totale 3.7-11.2 g/l, Acidità volatile 0.1-1.2 g/l, pH 3.0-4.0; Titolo alcolometrico volumico totale, Estratto secco totale, Estratto secco ridotto (derivanti da calcolo))

POP_155 ed1 rev2 2006

Estratto secco totale e ridotto

Reg CEE 2676/1990 17/09/1990 GU CEE L272 03/10/1990 All p.to 4 + All p.to 5 (Circ MIPAF 17/03/2003)

Sovrapressione

Reg CEE 2676/1990 17/09/1990 GU CEE L272 03/10/1990 All p.to 37 bis Reg CE 1293/2005 05/08/2005 GU L205/12 06/08/2005 All p.to 2

Vini, Aceti e agri

Denominazione della prova/Campi di prova

Generi

Norme

Reg CEE 2676/1990 17/09/1990 GU CEE L272 03/10/1990 All p.to 9

Vini, Mosti

Denominazione della prova/Campi di prova

Acidità fissa

Norme

Reg CEE 2676/1990 17/09/1990 GU CEE L272 03/10/1990 All p.to 15

Acidità volatile

Reg CEE 2676/1990 17/09/1990 GU CEE L272 03/10/1990 All p.to 14

Acido sorbico

Reg CEE 2676/1990 17/09/1990 GU CEE L272 03/10/1990 All p.to 22 par 2

Diglicoside malvosidico (Ibridi Produttori Diretti) (Presenza / assenza)

OIV MA-F-AS315-03-DIGMAL 2007 p.to 2

Metanolo

OIV MA-F-AS312-03-METHAN 2007 par 2

pH

Reg CEE 2676/1990 17/09/1990 GU CEE L272 03/10/1990 All p.to 24

Saggio di stabilità (Stabile / Instabile)

DM 12/03/1986 SO GU n° 161 14/07/ 1986 All p.to III par 3.3

Vini, Mosti, Aceti e agri

Denominazione della prova/Campi di prova

Acido malico, Acido lattico, Acido citrico, Acido tartarico, Acido acetico

Norme

OIV MA-F-AS313-04-ACIORG 2007

Cadmio

Reg CEE 2676/1990 17/09/1990 GU CEE L272 03/10/1990 All p.to 32

Calcio

Reg CEE 2676/1990 17/09/1990 GU CEE L272 03/10/1990 All p.to 29

Cloruri

Reg CEE 2676/1990 17/09/1990 GU CEE L272 03/10/1990 All p.to 11

Cromo (5 - 200 microgrammi/litro)

POP_078 ed1 rev5 2006



ENOCENTRO di VASSANELLI C. & C. Srl
Via Pietro Vassanelli, 9
37012 Bussolengo VR

Numero di accreditamento: **0393** Sede **A**

Rev. **11** Data: **3 lug 2008**

Scheda N° **5** di **6** PA372AR11.PDF

Ferro

Reg CEE 2676/1990 17/09/1990 GU CEE L272
03/10/1990 All p.to 30 par 2

Glicerina (0,1 - 20,0 grammi/litro)

POP_023 ed1 rev5 2006

Indice di Folin-Ciocalteu

Reg CEE 2676/1990 17/09/1990 GU CEE L272
03/10/1990 All p.to 41

Litio

DM 12/03/1986 SO GU n° 161 14/07/ 1986 All p.to
XXX

Magnesio

Reg CEE 2676/1990 17/09/1990 GU CEE L272
03/10/1990 All p.to 28

Massa volumica a 20 °C e Densità relativa a 20 °C

Reg CEE 2676/1990 17/09/1990 GU CEE L272
03/10/1990 All p.to 1

Piombo

Reg CEE 2676/1990 17/09/1990 GU CEE L272
03/10/1990 All p.to 35

Potassio

Reg CEE 2676/1990 17/09/1990 GU CEE L272
03/10/1990 All p.to 27 par 2

Rame

Reg CEE 2676/1990 17/09/1990 GU CEE L272
03/10/1990 All p.to 31

Sodio

Reg CEE 2676/1990 17/09/1990 GU CEE L272
03/10/1990 All p.to 26 par 2

Solfati

Reg CEE 2676/1990 17/09/1990 GU CEE L272
03/10/1990 All p.to 12, par 2

Zinco

Reg CEE 2676/1990 17/09/1990 GU CEE L272
03/10/1990 All p.to 34

Zuccheri riduttori

Reg CEE 2676/1990 17/09/1990 GU CEE L272
03/10/1990 All p.to 5 par 3.1 e 3.2.1

Vini, Mosti, Aceti e agri, Soluzioni acquose di prodotti enologici

Denominazione della prova/Campi di prova

Solfati e Cloruri (metodo automatizzato)
(Cloruri: 20 - 1000 milligrammi/litro Solfati: 20 - 3000 milligrammi/litro)

Norme

POP_003 ed1 rev6 2006

Vini, Mosti, Bevande spiritose

Denominazione della prova/Campi di prova

Zuccheri riduttori e totali dopo inversione (metodo iodometrico
automatizzato) (0,6 - 400,0 grammi/litro)

Norme

POP_006 ed1 rev6 2006

Vini, Mosti, Mosti concentrati e Mosti concentrati rettificati

Denominazione della prova/Campi di prova

Acidità totale

Norme

Reg CEE 2676/1990 17/09/1990 GU CEE L272
03/10/1990 All p.to 13 par 5.2 e 5.3

Anidride solforosa libera e totale

Reg CEE 2676/1990 17/09/1990 GU CEE L272
03/10/1990 All p.to 25

Caratteristiche cromatiche

Reg CEE 2676/1990 17/09/1990 GU CEE L272
03/10/1990 All p.to 40 par 4 e 1.3



ENOCENTRO di VASSANELLI C. & C. Srl
Via Pietro Vassanelli, 9
37012 Bussolengo VR

Numero di accreditamento: **0393** Sede **A**

Rev. **11** Data: **3 lug 2008**

Scheda N° **6** di **6** PA372AR11.PDF

Saccarosio

Reg CEE 2676/1990 17/09/1990 GU CEE L272
03/10/1990 All p.to 6, par 3

Titolo alcolometrico volumico effettivo, Titolo alcolometrico volumico
potenziale, Titolo alcolometrico volumico totale, Titolo alcolometrico
massico effettivo, Titolo alcolometrico massico potenziale, Titolo
alcolometrico massico totale (0 - 20 ml%ml)

Reg CEE 2676/1990 17/09/1990 GU CEE L272
03/10/1990 All p.to 3
Reg CE 355/2005 28/02/2005 GU L056/3
02/03/2005 par 4c (densimetria elettronica) + Reg
CE 1493/1999 17/05/1999 GU CE L179 14/07/1999
All II + DPR 162/1965 12/02/1965 GU SO 73
23/03/1965

Zuccheri riduttori e totali dopo inversione (metodo Fehling) (1,5 - 700,0
grammi/litro)

POP_007 ed1 rev5 2006

Vini, Mosti, Mosti concentrati, Mosti concentrati rettificati, Aceti e agri

Denominazione della prova/Campi di prova

Ocratossina-A

Norme

OIV MA-F-AS315-10-OCHRAT 2007

Vini, Mosti, Soluzioni acquose di prodotti enologici

Denominazione della prova/Campi di prova

Acido sorbico (metodo automatizzato) (2 - 400 milligrammi/litro)

Norme

POP_002 ed1 rev5 2006

Vini, Mosti, Sottoprodotti del sughero

Denominazione della prova/Campi di prova

2,4,6-Tricloroanisolo (0,8-25,0 nanogrammi/litro),
2,3,4,6-Tetracloroanisolo (2,0-50,0 nanogrammi/litro),
2,4,6-Tribromoanisolo (0,8-25,0 nanogrammi/litro), Guaiacolo
(5,0-25,0 nanogrammi/litro), Geosmina (15,0-50,0 nanogrammi/litro)

Norme

POP_149 ed1 rev1 2007

Legenda

GU CEE: Gazzetta Ufficiale della Comunità Europea

POP: Metodo interno di Prova sviluppato dal Laboratorio

SO: Supplemento Ordinario

GU: Gazzetta Ufficiale

DPR: Decreto del Presidente della Repubblica

DM : Decreto Ministeriale

Reg CEE : Regolamento CEE

AOAC : Association of Official Analytical Chemists

OIV : Office International de la Vigne et du Vin - Recueil des methodes

ISTISAN : Istituto Superiore di Sanità

Il Direttore SINAL
(Paolo BIANCO)