

ENOCNTRON SCARL Corso Enotria 2/C 12051 Alba CN	Numero di accreditamento: 0379 Sede A
	Rev. 12 Data: 26 feb 2010
	Scheda N° 1 di 2 PA374AR12.PDF

PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

Vini

Denominazione della prova/Campi di prova

Acidità totale
Acidità volatile
Acido sorbico
Alcol metilico
Anidride carbonica
Anidride solforosa
Ceneri
Cloruri
Determinazione simultanea di: titolo alcolometrico volumico, zuccheri riduttori, pH, acidità totale, acidità volatile, estratto totale
Estratto non riduttore
Estratto secco netto
Estratto secco totale
Litio
Massa volumica e densità relativa a 20°C
pH
Piombo
Rame
Rapporto alcool etilico/estratto secco netto
Sodio
Solfati
Titolo alcolometrico volumico effettivo
Titolo alcolometrico volumico effettivo
Titolo alcolometrico volumico totale
Zinco
Zuccheri riduttori

Norme

OIV MA-F-AS313-01-ACITOT 2009 par.5.3
OIV MA-F-AS313-02-ACIVOL 2009
OIV MA-F-AS313-14-ACISOR 2009 Par.2
OIV MA-F-AS312-03-METHAN 2009 p.to 2
OIV MA-F-AS314-01-DIOCAR 2009
OIV MA-F-AS323-04-DIOSOU 2009 Par.2.2
OIV MA-F-AS2-04-CENDRE 2009
OIV MA-F-AS321-02-CHLORU 2009 Par.6
MIP 02 2009 Rev 4
OIV MA-F-AS2-03-EXTSEC 2009 par.4 + OIV MA-F-AS311-01-SUCRED 2009
OIV MA-F-AS2-03-EXTSEC 2009 par.4 + OIV MA-F-AS311-01-SUCRED 2009 , Circ. MIPAF 12/03/2003
OIV MA-F-AS2-03-EXTSEC 2009 par.4
DM 12/03/1986 GU n° 161 14/07/1986 All XXX
OIV MA-F-AS2-01-MASVOL 2009
OIV MA-F-AS313-15-PH 2009
OIV MA-F-AS322-12-CRIPOLO 2009
OIV MA-F-AS322-06-CUIVRE 2009
OIV MA-F-AS312-01-TALVOL 2009 4.B.+ OIV MA-F-AS2-03-EXTSEC 2009 par.4 + OIV MA-F-AS311-01-SUCRED 2009 (Circ. MIPAF 12/03/2003)
OIV MA-F-AS322-03-SODIUM 2009 Par.2
OIV MA-F-AS321-05-SULFAT 2009 par.2
MIP 01 2009 Rev. 3
OIV MA-F-AS312-01-TALVOL 2009 par 4.B.
OIV MA-F-AS312-01-TALVOL 2009 par 4.B.+OIV MA-F-AS311-01-SUCRED 2009 , Reg. CE 479/08 29/04/2008 GU CE L148 06/06/2008 All.1.Pto. 20
OIV MA-F-AS322-08-ZINC 2009
OIV MA-F-AS311-01-SUCRED 2009



ENOCENTRO SCARL Corso Enotria 2/C 12051 Alba CN	Numero di accreditamento: 0379 Sede A
	Rev. 12 Data: 26 feb 2010
	Scheda N° 2 di 2 PA374AR12.PDF

Legenda

MIP: metodo di prova interno

OIV: Organisation Internationale De La Vigne et Du Vin

Reg CE: Regolamento della Comunità Europea

DM : Decreto Ministeriale della Repubblica Italiana

GU: Gazzetta Ufficiale

Il Direttore Dip. Laboratori
(Dr. Paolo BIANCO)