

ENOCNTRON SCARL Corso Enotria 2/C 12051 Alba CN	Numero di accreditamento: 0379 Sede A
	Revisione: 19 Data: 30/04/2014
	Scheda 1 di 1 PA374AR19.pdf

ELENCO PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

Vini

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Acidità totale	OIV-MA-AS313-01 : R2009 par.5.3
Acidità volatile	OIV-MA-AS313-02 : R2009
Acido sorbico	OIV-MA-AS313-14A : R2009
acido sorbico	OIV-MA-AS313-20:R2006
Alcol metilico	OIV-MA-AS312-03A : R2009
Anidride solforosa libera, Anidride solforosa totale	OIV-MA-AS323-04A - R2012
Ceneri	OIV-MA-AS2-04 : R2009
Cloruri (come cloruro di sodio)	OIV-MA-AS321-02 : R2009 Par.6
Estratto non riduttore	OIV-MA-AS2-03B : R2012 + OIV-MA-AS311-03 : R2003
Estratto non riduttore (10 - 40 g/L)	OIV-MA-AS2-03B : R2012 + OIV-MA-AS311-02: R2009
Estratto secco totale	OIV-MA-AS2-03B : R2012
Massa volumica a 20°C, Densità relativa a °C20	OIV-MA-AS2-01A:R2012 par. 5
pH	OIV-MA-AS313-15 : R2011
Piombo	OIV-MA-AS322-12 : R2006
Rame	OIV-MA-AS322-06 : R2009
Solfati (come potassio solfato)	OIV-MA-AS321-05A : R2009
Sovrapressione	OIV-MA-AS314-02 : R2003
Titolo alcolometrico volumico	OIV-MA-AS312-01A : R2009 par 4.B.
Titolo alcolometrico volumico totale	OIV-MA-AS312-01A : R2009 par 4.B.+ OIV-MA-AS311-02 : R2009 , Reg CE 491/2009 25/05/2009 GU CE L154 17/06/2009 All I p.to 15
Titolo alcolometrico volumico totale	OIV-MA-AS312-01A : R2009 par 4.B.+ OIV-MA-AS311-03 : R2003 , Reg CE 491/2009 25/05/2009 GU CE L154 17/06/2009 All I p.to 15
Zinco (> 0,10 mg/L)	OIV-MA-AS322-08 : R2009
Zuccheri (glucosio, fruttosio, saccarosio) (> 0,6 g/L (glucosio) > 0,4 g/L (fruttosio) > 0,5 g/L (saccarosio))	OIV-MA-AS311-03 : R2003
Zuccheri(Glucosio+fruttosio) (> 0,2 g/L)	OIV-MA-AS311-02 : R2009

Legenda

OIV: Organisation Internationale De La Vigne et Du Vin
Reg CE: Regolamento della Comunità Europea GU: Gazzetta Ufficiale

ACCREDIA
Il Direttore del Dipartimento
(Dr. Paolo Bianco)