

ENOCNTRON SCARL Corso Enotria 2/C 12051 Alba CN	Numero di accreditamento: 0379 Sede A
	Revisione: 24 Data: 27/06/2017
	Scheda 1 di 2 PA374AR24.pdf

ELENCO PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

Aceti	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Acidità totale	OIV - RESOLUTION OENO 52/2000
Estratto secco totale (Massa volumica a 20°C, Densità relativa a °C20)	DM 12/03/1986 GU n° 161 14/07/1986 Met VI p.to 4 + OIV MA-AS2-01A R2012 p.to 5 + OIV-MA-AS312-01A R2016 p.to 4.B
Acque naturali e di scarico	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Richiesta chimica di ossigeno (COD)	ISPRA Man 117 2014
Solidi sospesi totali	APAT CNR IRSA 2090 B Man 29 2003
Acque naturali, destinate al consumo umano e di scarico	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
pH	APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003
Acque reflue, di falda e potabili	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Piombo	APAT CNR IRSA 3230 B Man 29 2003
Rame	APAT CNR IRSA 3250 Man 29 2003
Zinco	APAT CNR IRSA 3320 Man 29 2003
Bevande spiritose	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Alcol metilico	OIV-MA-BS-14:R2009
Massa volumica a 20°C, Densità relativa a °C20	OIV-MA-BS-06:R2009
Titolo alcolometrico volumico	OIV-MA-BS-01:R2009 + OIV-MA-BS-04:R2009
Birra	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Estratto originale	ANALYTICA EBC 9.4/2004
Estratto reale	ANALYTICA EBC 9.4/2004
Gravità specifica del talquale (SG)	ANALYTICA EBC 9.43.2/2004
Titolo alcolometrico in peso	ANALYTICA EBC 9.2.1/2008
Titolo alcolometrico volumico	ANALYTICA EBC 9.2.1/2008
Vini	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Acidità totale	OIV-MA-AS313-01:R2015 par.5.3
Acidità volatile	OIV-MA-AS313-02:R2015
Acido sorbico	OIV-MA-AS313-14A:R2009
acido sorbico	OIV-MA-AS313-20:R2006
Alcol metilico (25 - 400 mg/L)	OIV-MA-AS312-03A:R2015
Anidride solforosa libera, Anidride solforosa totale	OIV-MA-AS323-04A:R2012
Anidride solforosa libera, Anidride solforosa totale	OIV-MA-AS323-04B:R2009
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:R2016

ENOCNTRON SCARL Corso Enotria 2/C 12051 Alba CN	Numero di accreditamento: 0379 Sede A
	Revisione: 24 Data: 27/06/2017
	Scheda 2 di 2 PA374AR24.pdf

Estratto non riduttore	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
Rame, Zinco, Ferro, Piombo	OIV-MA-AS322-13:R2013
Solfati (come potassio solfato)	OIV-MA-AS321-05A:R2009
Sovrapressione	OIV-MA-AS314-02:R2003
Titolo alcolometrico volumico	OIV-MA-AS312-01A:R2016 par 4.B.
Titolo alcolometrico volumico totale	OIV-MA-AS312-01A:R2016 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:R2016 par 4.B.+ OIV-MA-AS311-03:R2016 , Reg CE 491/2009 25/05/2009 GU CE L154 17/06/2009 All I p.to 15
Zinco	OIV-MA-AS322-08:R2009
Zuccheri (glucosio, fruttosio, saccarosio)	OIV-MA-AS311-03:R2016
Zuccheri (Glucosio+fruttosio)	OIV-MA-AS311-02:R2009

Legenda

OIV: Organisation Internationale De La Vigne et Du Vin
 Reg CE: Regolamento della Comunità Europea GU: Gazzetta Ufficiale
 ANALYTICA EBC EBC: European Brewery Convention
 APAT: Agenzia per la Protezione dell'Ambiente e per i servizi Tecnici
 CNR IRSA: Istituto di Ricerca sulle Acque - Consiglio Nazionale delle Ricerche

ACCREDIA
 Il Direttore del Dipartimento
 (Dott.ssa Silvia Tramontin)

La decorrenza del presente elenco delle prove accreditate, coincide con la data di revisione del documento, posta in alto a destra.
 Non rileva il fatto che la firma digitale sia stata apposta successivamente