

LABORATORIO DI ENOLOGIA ENZO MICHELET S.r.l. Via A. Vital 96 31015 Conegliano TV	Numero di accreditamento: 0395 Sede A
	Rev. 6 Data: 14 lug 2010
	Scheda N° 1 di 1 PA381AR6.PDF

PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

VINI

Denominazione della prova/Campi di prova

Acidità totale (0,2<g/L in acido tartarico<15)
Acidità volatile (0,06 <g/L in acido acetico <1,80)
Acido sorbico (20< mg/L acido sorbico <300)
Alcol metilico (metanolo) (0,03< mL*100mL di etanolo anidro <0,50)
Anidride solforosa libera e totale (6< libera mg/L <100; 11< totale mg/L <300)
Ceneri (0,1< ceneri g/L <5,0)
Cloruri (6 < mg/L in cloruro di sodio < 1000)
Estratto non riduttore (da calcolo) (10< g/L est non riduttore < 50)
Estratto secco totale (10< g/L est totale < 300)
Sovrapressione (0,1< bar <6,0)
Titolo alcolometrico volumico (% vol da 0,03 a 20,00)

Norme

OIV MA-F-AS313-01-ACITOT 2009
OIV MA-F-AS313-02-ACIVOL 2009
OIV MA-F-AS313-14-ACISOR 2009 Par.2
POP 112 2010 Rev. 3
OIV MA-F-AS323-04-DIOSOU 2009
OIV MA-F-AS2-04-CENDRE 2009
OIV MA-F-SA321-02-CHLORU 2009
OIV MA-F-AS2-03-EXTSEC 2009
OIV MA-F-AS2-03-EXTSEC 2009 Par.4
OIV MA-F-AS314-02-SUPRES 2009
OIV MA-F-AS312-01-TALVOL 2009 P.to 4.B.

VINI, MOSTI

Denominazione della prova/Campi di prova

Massa volumica a 20°C e Densità relativa a 20 °C (da g/mL 0,79000 a 1,50000)
pH (2,50 < ph <4,50)
Solfati (36< mg/L in solfato di potassio <2500)
Zuccheri riduttori (0,1 <g/L zuccheri riduttori <500)
Zuccheri riduttori dopo inversione (0,1 <g/L zuccheri riduttori <50)

Norme

OIV MA-F-AS2-01-MASVOL 2009 (densimetria elettronica)
OIV MA-F-AS313-15-PH 2009
OIV MA-F-AS321-05-SULFAT 2009
OIV MA-F-AS311-01-SUCRED 2009
POP 05 2010 Rev. 4

VINI, MOSTI, MOSTI CONCENTRATI, MOSTI CONCENTRATI RETTIFICATI

Denominazione della prova/Campi di prova

Piombo (0,014< mg/L Pb <0,200)

Norme

POP 71 2010 Rev. 5

Legenda

OIV: Office International de la vigne et du vin
 POP: metodo interno del Laboratorio

Il Direttore Dip. Laboratori
(Dr. Paolo BIANCO)