

**METODI ACCREDITATI - VINI**

<b>Metodo di analisi</b>	<b>Riferimento normativo</b>	<b>QUANTITA' MINIMA PER L'ANALISI</b>	<b>Unità di misura e cifre dopo la virgola</b>	<b>Conservazione - dall'accettazione all'esecuzione dell'analisi</b>	<b>Responsabilità esecuzione analisi</b>
Acidità fissa	OIV-MA-AS313-03 R2009 + OIV-MA-AS313-01 cap 5.3 R2015 + OIV-MA-AS313-02 R2015	calcolo	g/L - 2	ambiente	Marino, Michelini, Toros
Acidità totale	OIV-MA-AS313-01 cap 5.3 R2015	50 mL	g/L - 2	ambiente	Marino, Michelini, Toros
Acidità volatile	OIV-MA-AS313-02 R2015	100 mL	g/L - 2	ambiente	Marino, Michelini, Toros
Acido citrico	OIV-MA-AS313-09 R2009	50 mL	mg/L - 0	ambiente	Marino, Michelini, Toros
Acido sorbico	OIV-MA-AS313-14A R2009	50 mL	mg/L - 0	ambiente	Marino, Michelini, Toros
Alcalinità delle ceneri	OIV-MA-AS2-04 R2009+ OIV-MA-AS2-05 R2009	100 mL	meq/L - 1	ambiente	Marino, Michelini, Toros
Anidride solforosa libera - Biossido di zolfo (iodometrica)	OIV-MA-AS323-04B R2009	Bottiglia confezionata	mg/L - 0	ambiente	Marino, Michelini, Toros
Anidride solforosa libera - Biossido di zolfo (distillazione)	OIV-MA-AS323-04A1 R2021	Bottiglia confezionata	mg/L - 0	ambiente	Marino, Michelini, Toros
Anidride solforosa totale - Biossido di zolfo (distillazione)	OIV-MA-AS323-04A2 R2021	Bottiglia confezionata	mg/L - 0	ambiente	Marino, Michelini, Toros
Ceneri	OIV-MA-AS2-04 R2009	100 mL	g/L - 2	ambiente	Marino, Michelini, Toros
Cloruri	OIV-MA-AS321-02 R2009	200 mL	g/L - 3	ambiente	Marino, Michelini, Toros

Estratto non riduttore (da calcolo) escluso il saccarosio/ estratto senza zuccheri (da calcolo)	OIV-MA-AS2-03B R2012 + OIV-MA-AS311-10 R2018	calcolo	g/L - 1	ambiente	Marino, Michelini, Toros
Estratto secco totale	OIV-MA-AS2-03B R2012	calcolo	g/L - 1	ambiente	Marino, Michelini, Toros
Massa volumica e densità relativa a 20°C	OIV-MA-AS2-01 Met B R2021	100 mL	g/mL-5	ambiente	Marino, Michelini, Toros
Glucosio e Fruttosio	OIV-MA-AS311-10 R2018	50mL	g/L - 2	ambiente	Marino, Michelini, Toros
Glucosio, Fruttosio e Saccarosio (zuccheri totali)	OIV-MA-AS311-10 R2018+ OIV-MA-AS2-03B R2012	50mL	g/L- 2	ambiente	Marino, Michelini, Toros
Zinco	OIV-MA-AS322-08 R2009	50 mL	mg/L - 1	ambiente	Marino, Michelini, Toros
Rame	OIV-MA-AS322-06 R2009	50 mL	mg/L - 2	ambiente	Marino, Michelini, Toros
Solfati	OIV-MA-AS321-05A R2009	100 mL	mg/L - 0	ambiente	Marino, Michelini, Toros
Metanolo	OIV-MA-AS312-03A R2014	500 mL	mg/L - 0	ambiente	Marino, Toros
pH	OIV-MA-AS313-15 R2011	50 mL	2	ambiente	Marino, Michelini, Toros
Sovrapressione	OIV-MA-AS314-02 R2009	Bottiglia confezionata	bar - 2	ambiente	Michelini, Marino

Titolo alcolometrico volumico	OIV-MA-AS312-01 Met B R2021	500 mL	%vol - 2	ambiente	Marino, Michelini, Toros
Titolo alcolometrico volumico totale (da calcolo) (TAV+GF)	OIV-MA-AS312-01 Met B R2021 + OIV-MA-AS311-10 R2018	calcolo	%vol - 2	ambiente	Marino, Michelini, Toros
Titolo alcolometrico volumico totale (da calcolo) (TAV+ZT)	OIV-MA-AS312-01 Met B R2021 + OIV-MA-AS311-10 R2018 + OIV-MA-AS2-03B R2012	calcolo	%vol - 2	ambiente	Marino, Michelini, Toros

**METODI ACCREDITATI - BEVANDE SPIRITOSE (Acquavite di vinaccia)**

<b>Metodo di analisi</b>	<b>Riferimento normativo</b>	<b>QUANTITA' MINIMA PER L'ANALISI</b>	<b>Unità di misura e cifre dopo la virgola</b>	<b>Conservazione - dall'accettazione all'esecuzione</b>	<b>Responsabilità esecuzione analisi</b>
Titolo alcolometrico volumico*	Reg CE 2870/2000 19/12/2000 GU CE L333 29/12/2000 All I App I + App II Met B+ Reg UE 383/2023 16/02/2023 GU UE L53 21/02/2023 All	500 mL	% vol - 2	ambiente	Marino, Toros
Metanolo*	Reg CE 2870/2000 19/12/2000 GU CE L333 29/12/2000 All III.2 + Reg UE 383/2023 16/02/2023 GU UE L53 21/02/2023 All	500 mL	g/hL AA - 3	ambiente	Marino, Toros
Massa volumica e densità relativa a 20°C*	Reg CE 2870/2000 19/12/2000 GU CE L333 29/12/2000 All I App I + App II Met B+ Reg UE 383/2023 16/02/2023 GU UE L53 21/02/2023 All	100 mL	kg/m <sup>3</sup> - 5	ambiente	Marino, Toros
Acidità totale*	Reg CE 2870/2000 19/12/2000 GU CE L333 29/12/2000 All III.3 Reg UE 635/2016 22/04/2016 GU UE L108/1 23/04/2016 All + Reg UE 383/2023	100 mL	g/hL AA - 2	ambiente	Marino
Acidità volatile*	Reg CE 2870/2000 19/12/2000 GU CE L333 29/12/2000 All III.3 Reg UE 635/2016 22/04/2016 GU UE L108/1 23/04/2016 All + Reg UE 383/2023 16/02/2023 GU UE L53 21/02/2023 All	100 mL	g/hL AA - 2	ambiente	Marino
Acidità fissa*	Reg CE 2870/2000 19/12/2000 GU CE L333 29/12/2000 All III.3 Reg UE 635/2016 22/04/2016 GU UE L108/1 23/04/2016 All + Reg UE 383/2023 16/02/2023 GU UE L53 21/02/2023 All	100 mL	g/hL AA - 2	ambiente	Marino
Rame	OIV-MA-BS-30 R2009	100 mL	mg/L - 2	ambiente	Marino, Toros

Data e firma di redazione: Toros



21.02.2025

Firma di approvazione: Michelini M.



PPV:

Michelini R.



Tomba



Michelini E.



Marino



Toros: FT



\* Le seguenti prove sono da ritenersi accreditate solo sulla Bevanda Spiritosa  
"Acquavite di vinaccia"