



ENOLOŠKI LABORATORIJ

Metode označene z * so **akreditirane** pri Slovenski akreditaciji s številko akreditacije LP-033 na področju preskušanja.

Relativna gostota pri 20 °C* (hidrost. tehnica)	OIV-MA-AS2-01A: R2012
Relativna gostota pri 20 °C* (DMA)	OIV-MA-BS-06: R2009
Volumenski delež alkohola * (destilacija, hidrost. tehnica)	OIV-MA-AS312-01A: R2016
Volumenski delež alkohola * (NIR)	OIV-MA-BS-08: R2009
skupni ekstrakt*	OIV-MA-AS2-03B: R2012
sladkor reducirajoči	Encimatska metoda ChemWell
sladkor invertni	Encimatska metoda ChemWell
glukoza+fruktoza, saharoza, glukoza	Encimatska metoda ChemWell
pH*	OIV-MA-AS313-15: R2011
skupne kisline*	OIV-MA-AS313-01: R2015
hlapne kisline	Encimatska metoda ChemWell
nehlapne kisline	OIV-MA-AS313-03: R2009
prosto in skupno žveplo*	OIV-MA-AS323-04B: R2009, modificirana
pepel*	OIV-MA-AS2-04: R2009
citronska kislina	HPLC
vinska kislina	HPLC Encimatska metoda ChemWell
jabolčna kislina	HPLC, Encimatska metoda ChemWell
mlečna kislina	HPLC
jantarna kislina	HPLC
sorbinska kislina	AOAC Official Method 974.08
metavinska kislina	OIV-MA-AS313-21: R2007
askorbinska kislina	Interna metoda
glicerol	HPLC, Interna metoda
Metanol	GC, Interna metoda
asimilacijski dušik	Interna metoda
fosfati	Interna metoda
baker	OIV-MA-AS322-06: R2009
cink	AAS, Interna metoda
kalij	AAS, Interna metoda
natrij	AAS, Interna metoda
železo	OIV-MA-AS322-05A: R2009
aluminij	GTA, Interna metoda
kadmij	GTA, Interna metoda
svinec	GTA, Interna metoda
malvidin diglukozid	Interna metoda
dolocanje CO ₂	OIV-MA-AS314-02: R2003
alergeni (histamin, kazein, ovalbumin, lizocim)	ELISA test

Seznam se delno nanaša na neakreditirano dejavnost.

*parametri se nanašajo na akreditirano dejavnost

Datum zadnje revizije: 02.10.2018