

**Příloha je nedílnou součástí
osvědčení o akreditaci č.: 654/2017 ze dne: 7. 11. 2017**

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO/IEC 17025:2005:

**VINIUM a.s.
LABORATOŘ
Hlavní 666/2, 691 06 Velké Pavlovice**

Zkoušky:

Pořadové číslo	Přesný název zkušební postupu/metody	Identifikace zkušební postupu/metody	Předmět zkoušky
1	Stanovení relativní hustoty hydrostatickými vahami a stanovení extraktu výpočtem z naměřených hodnot	SOP-CH-01 (OIV-MA-AS2-01A, OIV-MA-AS2-03B)	Víno
2	Stanovení obsahu skutečného alkoholu po destilaci hydrostatickými vahami a celkového alkoholu výpočtem z naměřených hodnot	SOP-CH-02 (OIV-MA-AS312-01A)	Víno
3	Stanovení D-fruktózy a D-glukózy enzymaticky-analytickou komerční soupravou MEGAZYME se spektrofotometrickou detekcí	SOP-CH-29 (OIV-MA-AS311-02, návod firmy MEGAZYME)	Víno
4	Stanovení D-fruktózy ,D-glukózy a sacharózy enzymaticky-analytickou komerční soupravou MEGAZYME se spektrofotometrickou detekcí	SOP-CH-30 (OIV-MA-AS311-02, OIV-MA-AS311-08, návod firmy MEGAZYME)	Víno
5	Stanovení pH potenciometricky	SOP-CH-07 (OIV-MA-AS313-15)	Víno, hroznový mošt
6	Stanovení volného a veškerého SO ₂ jodometricky	SOP-CH-08SZPI (OIV-MA-AS323-04B)	Víno
7	Stanovení veškerých kyselin potenciometrickou titrací-titrátorem	SOP-CH-31 (OIV-MA-AS313-01)	Víno, hroznový mošt
8	Stanovení těkavých kyselin po destilaci titračně a stanovení netěkavých kyselin výpočtem z naměřených hodnot	SOP-CH-11 (OIV-MA-AS313-02, OIV-MA-AS313-03)	Víno



**Příloha je nedílnou součástí
osvědčení o akreditaci č.: 654/2017 ze dne: 7. 11. 2017**

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO/IEC 17025:2005:

**VINIUM a.s.
LABORATOŘ
Hlavní 666/2, 691 06 Velké Pavlovice**

Pořadové číslo	Přesný název zkušebního postupu/metody	Identifikace zkušebního postupu/metody	Předmět zkoušky
9	Stanovení kyseliny sorbové izotachoforetickým analyzátozem	SOP-CH-28 (Aplikační listy pro isotachoforetický analyzátor IONOSEP-Recman-laboratorní technika)	Víno
10	Stanovení kyseliny citronové izotachoforetickým analyzátozem	SOP-CH-26 (Aplikační listy pro isotachoforetický analyzátor IONOSEP-Recman-laboratorní technika)	Víno

Seznam zkratk:

SOP-Standardní operační postup

CH-Chemická zkouška

OIV-ORGANISATION INTERNATIONALE DE LA VIGNE ET DU VIN

