



Signatář EA MLA
Český institut pro akreditaci, o.p.s.
Olšanská 54/3, 130 00 Praha 3

vydává

v souladu s § 16 zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, ve znění pozdějších předpisů

OSVĚDČENÍ O AKREDITACI

č. 462/2023

BS vinařské potřeby s.r.o.
se sídlem Žižkovská 1230, 691 02 Velké Bílovice, IČO 60738090

pro zkušební laboratoř č. 1619
Laboratoř

Rozsah udělené akreditace:

Analytické rozborů vín a moštů vymezené přílohou tohoto osvědčení.

Toto osvědčení je dokladem o udělení akreditace na základě posouzení splnění akreditačních požadavků podle

ČSN EN ISO/IEC 17025:2018

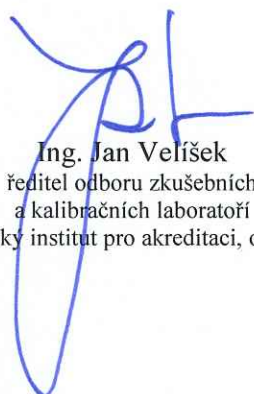
Subjekt posuzování shody je při své činnosti oprávněn odkazovat se na toto osvědčení v rozsahu udělené akreditace po dobu její platnosti, pokud nebude akreditace pozastavena, a je povinen plnit stanovené akreditační požadavky v souladu s příslušnými předpisy vztahujícími se k činnosti akreditovaného subjektu posuzování shody.

Toto osvědčení o akreditaci nahrazuje v plném rozsahu osvědčení č.: 336/2022 ze dne 7. 7. 2022, popřípadě správní akty na ně navazující.

Udělení akreditace je platné do **29. 11. 2024**

V Praze dne 29. 8. 2023




Ing. Jan Velfšek
ředitel odboru zkušebních
a kalibračních laboratoří
Český institut pro akreditaci, o.p.s.

**Příloha je nedílnou součástí
osvědčení o akreditaci č.: 462/2023 ze dne: 29. 8. 2023**

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO/IEC 17025:2018:

BS vinařské potřeby s.r.o.
objekt číslo 1619, Laboratoř
Žižkovská 1230, 691 02 Velké Bílovice

Zkoušky:

Pořadové číslo ¹	Přesný název zkušební postupu / metody	Identifikace zkušební postupu / metody ²	Předmět zkoušky	Stupně volnosti ³
1	Stanovení obsahu skutečného alkoholu po destilaci pyknometricky a celkového alkoholu výpočtem z naměřených hodnot	SOPS0101 (OIV-MA-AS312-01)	Víno, mošty	-
2	Stanovení těkavých kyselin po destilaci titračně	SOPS0104 (OIV-MA-AS313-02)	Víno	-
3	Stanovení volného a veškerého oxidu siřičitého po destilaci titračně	SOPS0108 (OIV-MA-AS323-04A1; OIV-MA-AS323-04A2)	Víno, mošty	-
4	Stanovení volného a veškerého oxidu siřičitého titračně	SOPS0106/7 (OIV-MA-AS323-04B)	Víno, mošty	-
5	Stanovení celkových kyselin titračně	SOPS0103 (OIV-MA-AS313-01)	Víno	-
6	Stanovení hustoty a relativní hustoty pyknometricky a celkového extraktu výpočtem z naměřených hodnot	SOPS0112 (OIV-MA-AS2-01; OIV-MA-AS2-03B)	Víno	-
7	Stanovení hustoty a relativní hustoty hydrostatickými vahami	SOPS0121 (OIV-MA-AS2-01)	Víno	-
8	Stanovení obsahu skutečného alkoholu po destilaci hydrostatickými vahami	SOPS0122 (OIV-MA-AS312-01)	Víno, mošty	-
9	Stanovení cukrů (D-glukóza, D-fruktóza a sacharóza) setem firmy Megazyme enzymatickou metodou	SOPS0123 (OIV-MA-AS311-02; OIV-MA-AS311-08; návod firmy Megazyme)	Víno, mošty	-
10	Stanovení přetlaku v šumivých vínech manometricky	SOPS0124 (OIV-MA-AS314-02)	Šumivé a perlivé víno	-

¹ v případě, že laboratoř je schopna provádět zkoušky mimo své stálé prostory, jsou tyto zkoušky u pořadového čísla označeny hvězdičkou

² u datovaných dokumentů identifikujících zkušební postupy se používají pouze tyto konkrétní postupy, u nedatovaných dokumentů identifikujících zkušební postupy se používá nejnovější vydání uvedeného postupu (včetně všech změn)

³ laboratoř neuplatňuje flexibilní přístup k rozsahu akreditace

Vysvětlivky:

OIV – ORGANISATION INTERNATIONALE DE LA VIGNE ET DU VIN

SOPS – STANDARDNÍ OPERAČNÍ POSTUP

