



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. 184/2021

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

pro zkušební laboratoř č. 1619
Laboratoř

Rozsah udělené akreditace:

Analytické rozbory vín 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.: 632/2019 ze dne 29. 11. 2019, popřípadě správní akty na ně navazující.

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

V Praze dne 23. 3. 2021



Ing. Pavel Nosek
ředitel odboru zkušebních a kalibračních laboratoří
Českého institutu pro akreditaci, o.p.s.

**Příloha je nedílnou součástí
osvědčení o akreditaci č.: 184/2021 ze dne: 23. 3. 2021**

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

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

Zkoušky:

Pořadové číslo ¹	Přesný název zkušebního postupu/metody	Identifikace zkušebního postupu/metody ²	Předmět zkoušky
1.	Stanovení obsahu skutečného alkoholu po destilaci pyknometricky a celkového alkoholu výpočtem z naměřených hodnot	SOPS0101 (OIV-MA-AS312-01A)	Víno
2.	Stanovení těkavých kyselin po destilaci titračně	SOPS0104 (OIV-MA-AS313-02)	Víno
3.	Neobsazeno		
4.	Stanovení volného a veškerého oxidu siřičitého titračně	SOPS0106/7 (OIV-MA-AS323-04B)	Víno
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-AS2-01A, OIV-MA-AS2-03B)	Víno
7.	Stanovení hustoty a relativní hustoty hydrostatickými vahami	SOPS0121 (OIV-MA-AS2-01A)	Víno
8.	Stanovení obsahu skutečného alkoholu po destilaci hydrostatickými vahami	SOPS0122 (OIV-MA-AS312-01A)	Víno
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
10.	Stanovení přetlaku v šumivých vínech	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



**Příloha je nedílnou součástí
osvědčení o akreditaci č.: 184/2021 ze dne: 23. 3. 2021**

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

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

- 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)

Vysvětlivky:

OIV – ORGANISATION INTERNATIONALE DE LA VIGNE ET DU VIN

SOPS – STANDARDNÍ OPERAČNÍ POSTUP

