



NÁRODNÍ AKREDITAČNÍ ORGÁN

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. 506/2017

Bohušovická mlékárna, a.s.
se sídlem Na Pláni 1997/41, 150 00 Praha 5, Smíchov, IČ 48291960

pro zkušební laboratoř č. 1343
Centrální laboratoř

Rozsah udělené akreditace:

Laboratorní kontrola mléka vymezená přílohou tohoto osvědčení.

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

ČSN EN ISO/IEC 17025:2005

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.: 197/2015 ze dne 20. 3. 2015, popřípadě správní akty na ně navazující.

Udělení akreditace je platné do **20. 3. 2020**

V Praze dne 24. 8. 2017



J. Růžička

Ing. Jiří Růžička, MBA, Ph.D.
ředitel

Českého institutu pro akreditaci, o.p.s.

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

Bohušovická mlékárna, a.s.
Centrální laboratoř
Brňany 125, 411 56 Bohušovice nad Ohří

Laboratoř je způsobilá aktualizovat normy identifikující zkušební postupy.

Zkoušky:

Pořadové číslo	Přesný název zkušebního postupu/metody	Identifikace zkušebního postupu/metody	Předmět zkoušky
1.	Stanovení složení mléka infračerveným absorpčním analyzátořem (Tuk, Bílkovina [Bílk], Laktóza, Celková sušina [CelkSuš], Tukuprostá sušina [TPS])	SOP 1 (ČSN 57 0536, Milkoscan FT 120 firemní manuál)	Mléko
2.	Detekce reziduí inhibičních látek soupravou Delvotest T [IL/D]	SOP 3 (Delvotest T firemní manuál)	Mléko
3.	Detekce reziduí inhibičních látek soupravou Twinsensor BT [IL/T]	SOP 4 (Twinsensor BT firemní manuál)	Mléko
4.	Stanovení bodu mrznutí mléka – Termistorová kryoskopická metoda [BT]	SOP 5 (ČSN EN ISO 5764, Cryostar I firemní manuál)	Mléko

Vysvětlivky:
SOP... standardní operační postup

