



Státní veterinární ústav Olomouc

Laborato e SVÚ Olomouc

Jakoubka ze St íbra 1, 779 00 Olomouc

tel.: 585 225 641, e-mail: svuolomouc@svuol.cz, www.svuolomouc.cz

Zkušební laborato e .1144 akreditovaná IA podle SN EN ISO/IEC 17025:2018

íslo dokumentu: 80110/2025

PROTOKOL O ZKOUŠCE . KM 2053/2025

IDENTIFIKACE ZAKÁZKY

Zadavatel: Empower Company s.r.o., Pražská 298, 250 01 Brandýs n. L.- Stará Boleslav
Vzorky odebral: Empower Company s.r.o., Lysá nad Labem
Doru eno dne: 22.10.2025

IDENTIFIKACE VZORKU

. vzorku Datum odb ru Popis vzorku
KM 2053 - Chaga BIOMASA NUPREME (doplň k stravy)
šarže: 240115
P vod ína

VÝSLEDEK ZKOUŠKY

Odd lení cizorodých látek

Analyt	Jednotka	KM 2053	Metoda
Kadmium	mg/kg	0,158 ± 11%	SOP CZL 1/17
Olovo	mg/kg	1,21 ± 10%	SOP CZL 1/17
Rtu	mg/kg	0,0063 ± 20%	SOP CZL 2/95

Vyšet ení provedeno: 22.10.2025 - 24.10.2025

Identifikace zkušební metody

Metoda	Up esn ní	Pracovišt
SOP CZL 2/95	AAS	2
SOP CZL 1/17	ICP-QQQ	2

Prohlášení:

Bez písemného souhlasu laborato e se nesmí protokol reprodukovat jinak než celý.

Výsledky zkoušek se týkají pouze zkoušených p edm t . Výsledky se vztahují ke vzorku, jak byl p íjat.

Laborato e SVÚ Olomouc neodpovídají za odb r vzorku a za správnost údaj dodaných zákazníkem vztahujících se ke vzorku.

Data dodaná zákazníkem jsou údaje identifikující zakázku a vzorek, vyjma údaje: Doru eno dne.

Uvedené rozší ené nejistoty m ení jsou sou inem standardní nejistoty m ení a koeficientu rozší ení $k=2$, což pro normální rozd lení

odpovídá pravd podobnosti pokrytí 95%. Uvedená rozší ená nejistota je vyjád ena jako \pm % ze stanovené hodnoty

(relativní vyjád ení nejistoty) nebo \pm hodnota v jednotkách parametru (absolutní vyjád ení nejistoty). V p ípad absolutního

vyjád ení nejistoty m ení není jednotka parametru za hodnotou nejistoty uvedena. Nejistota odb ru vzorku není sou ástí

rozší ené nejistoty m ení uvedené na protokolu o zkoušce.

Údaje v protokolu ozna ené * jsou mimo rámeček akreditace.

Místo provád ní laboratorních ínností:

Pracovišt 2: Detašované pracovišt Krom íž: Hulínská 2286, 767 01 Krom íž

íslo dokumentu: 80110/2025

PROTOKOL O ZKOUŠCE . KM 2053/2025

Vy ízeno dne: 24.10.2025

Vy izuje: RNDr. Martin Kuba

Schválil:



doc. MVDr. Jan Bardo , Ph.D., MBA
editel SVÚ Olomouc

RNDr. Martin Kuba
vedoucí odd lení cizorodých látek

Obdrží: 1x Empower Company s.r.o., Pražská 298, 250 01 Brandýs n. L.- Stará Boleslav
1x archiv

----- Konec protokolu o zkoušce -----

ZÁV RE NÉ HODNOCENÍ VYŠET ENÍ

PROTOKOL O ZKOUŠCE . KM 2053/2025

Zadavatel: Empower Company s.r.o., Pražská 298, 250 01 Brandýs n. L.- Stará Boleslav
Vy ízeno dne: 24.10.2025
Vy izuje: RNDr. Martin Kuba

ZÁV R / Výrok o shod :

Vzorek v analytech kadmium, olovo a rtu je p i zohledn ní rozší ené nejistoty m ení ve shod s požadavky Na ízení komise (EU) 2023/915 v platném zn ní (Pb: dopl ky stravy - max. limit 3,0 mg/kg, Cd: dopl ky stravy - max. limit 1,0 mg/kg, Hg: dopl ky stravy - max. limit 0,10 mg/kg). Uvedená legislativa je k nahlédnutí v laborato i.

Schválil:



doc. MVDr. Jan Bardo , Ph.D., MBA
editel SVÚ Olomouc

RNDr. Martin Kuba
vedoucí odd lení cizorodých látek