

ŠTÁTNY VETERINÁRNY A POTRAVINOVÝ ÚSTAV VETERINÁRNY A POTRAVINOVÝ ÚSTAV V DOLNOM KUBÍNE

Jánoškova 1611/58, 026 01 Dolný Kubín, tel.: 043/5837111

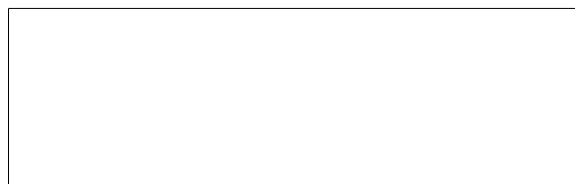


Skúšobné laboratórium Dolný Kubín

Jánoškova 1611/58, 026 01 Dolný Kubín
tel: +421/435837-111, 122
e-mail: sekretariat@svpu.sk; www.svpu.sk

A/N - akreditované/neakreditované skúšky

List :1 / 2



PROTOKOL O SKÚŠKE . 15595/2024

Vzorka . H12439/2024

100% WHEY Professional Protein 80% okoláda

Objednávate :

I O: 53190068

Miesto odberu : Odoberal : Objednávate

Protein.sk

Dátum odberu : 21.10.2024

Dátum dodania : 22.10.2024 as : 08:00

Spôsob doručenia : Poštou

Určenie : TUZEMSKÝ TRH

Dátum ukončenia skúšok : 13.11.2024

VÝSLEDKY SKÚŠOK

Mikrobiologické vyšetrenia:

ukazovateľ	A/N	výsledok	jednotka	limit	U
Salmonella sp.	A	neprítomná	/25g	neprítomná	
Escherichia coli	A	<1,0x10 ¹	KTJ/g	1,0x10 ²	

Použité metódy :

STN ISO 16649-2

A Horizontálna metóda na stanovenie počtu beta - glukuronidázopozitívnych E.coli:
as 2: Metóda počítania kolónií kultivovaných pri 44°C s použitím
5-bromo-4-chloro-3-indolyl beta - D - glukuronidu

STN EN ISO 6579-1

A Horizontálna metóda na dôkaz, stanovenie počtu a serotypizáciu baktérií rodu
Salmonella. as 1: Dôkaz Salmonella sp.

Protokol o skúške . 15595/2024

Chemické a ostatné vyšetrenia :

ukazovate	metóda	A/N	jednotka	výsledok	U	limit
ortu	ŠPP 1.1.16	A	mg/kg	0,0010	±0,00014	max. 0,10
olovo	ŠPP 1.1.17	A	mg/kg	<0,005		max. 3,0
kadmium	ŠPP 1.1.18	A	mg/kg	0,058	±0,0046	max. 1,0

Použité metódy :

ŠPP 1.1.18	A	Stanovenie kadmia metódou AAS
ŠPP 1.1.17	A	Stanovenie olova metódou AAS
ŠPP 1.1.16	A	Stanovenie ortuti metódou AMA

Posúdenie súladu/nesúladu:

Dodaná vzorka vo vyšetrených ukazovate och je v súlade s požiadavkami Výnosu MP SR a MZ SR zo 6. februára 2006 . 06267/2006-SL, ktorým sa vydáva hlava PK SR upravujúca mikrobiologické požiadavky na potraviny a na obaly na ich balenie v znení neskorších predpisov Príloha . 15 k štvrtej hlave druhej asti potravinového kódexu - II. a Nariadenia Komisie (EÚ) 2023/915 z 25. apríla 2023 o maximálnych limitoch pre niektoré kontaminanty v potravinách, ktorým sa zrušuje nariadenie (ES) . 1881/2006, v znení neskorších doplnkov a zmien.

Prehlasujeme, že výsledky skúšok sa týkajú iba predmetu skúšky a nenahrádzajú rozhodnutia orgánov štátneho odborného dozoru. Výsledky sa vz ahujú ku vzorke, tak ako bola prijatá. Tento protokol môže by reprodukováný iba celý, po astiach len s písomným súhlasom skúšobného laboratória. Neistota merania je stanovená v súlade s platnými technickými predpismi. Meradlá a meracie zariadenia použité na skúšky boli kalibrované alebo overené v zmysle platných metrologických predpisov.

Použité skratky:

* - vzorky mimo limit

mg/kg k.f. - vyjadrené v konzumnej forme

SA/SN - takto ozna ené skúšky sú vyšetrené formou subdodávky a sú/nie sú akreditované

A/N - takto ozna ené skúšky sú/nie sú akreditované

U - neistota merania (relatívna ak je ozna ená znakom %, inak absolútna)

Dátum vystavenia protokolu : 14.11.2024

Za správnos : Ing. O ga Škuntová

Protokol o skúške dostane :

Protokol o skúške schválil:

MVDr. Lucia Šulejová
riadite VPU