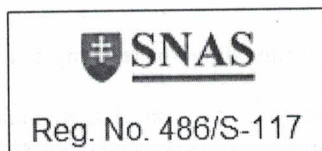


# ŠTÁTNY VETERINÁRNY A POTRAVINOVÝ ÚSTAV VETERINÁRNY A POTRAVINOVÝ ÚSTAV V DOLNOM KUBÍNE

Jánoškova 1611/58, 026 01 Dolný Kubín, tel.: 043/5837111, fax: 043/5868207



## Skúšobné laboratórium Dolný Kubín

Jánoškova 1611/58, 026 01 Dolný Kubín  
tel: +421/435837-111, 122; fax: +421/435868207  
e-mail: sekretariat@svpu.sk; www.svpu.sk

A/N - akreditované/neakreditované skúšky

List č.: 1 / 2

Ing. Rosinec Miroslav - Apimel  
Rosinská cesta 12 P.O.BOX 61  
010 08 Žilina

## PROTOKOL O SKÚŠKE č. 4817/2019

Vzorka č. H2962/2019

### 1. Včelí med

Objednávateľ : Apimel - Ing. Miroslav Rosinec, Rosinská cesta 12, 010 08 Žilina IČO: 10978551

Odobral : Objednávateľ  
Dátum odberu : 20.3.2019  
Dátum dodania : 21.3.2019 Čas : 14:00  
Spôsob doručenia : Zvoznou linkou  
Určenie : TUZEMSKÝ TRH

Dátum ukončenia skúšok : 29.3.2019

## VÝSLEDKY SKÚŠOK

Chemické a ostatné vyšetrenia :

ukazovateľ	metóda	A/N	jednotka	výsledok	U	limit
linkomycín	ŠPP 1.2.35	A	µg/kg	<1,0		
tylozín	ŠPP 1.2.35	A	µg/kg	<0,3		
streptomycín	ŠPP 2.10.04	A	µg/kg	<20		
sulfonamidy	ŠPP 2.10.01	A	µg/kg	<10,0		
tetracyklín screening	ŠPP 2.10.03	A	µg/kg	<20,0		

## Protokol o skúške č. 4817/2019

### Použité metódy :

ŠPP 2.10.04	A	Stanovenie prítomnosti streptomycínu, dihydrostreptomycínu v živočíšnych komoditách metódou CHARM II
ŠPP 2.10.01	A	Stanovenie prítomnosti sulfonamidov v živočíšnych komoditách metódou CHARM II
ŠPP 2.10.03	A	Stanovenie prítomnosti tetracyklínov v živočíšnych komoditách metódou CHARM II
ŠPP 1.2.35	A	Stanovenie makrolidov metódou LC/MS/MS.

### Posúdenie súladu/nesúladu:

**Dodaná vzorka vo vyšetrených ukazovateľoch je v súlade s požiadavkami Nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 470/2009 zo 6. mája 2009 o stanovení postupov Spoločenstva na určenie limitov rezíduí farmakologicky účinných látok v potravinách živočíšneho pôvodu a Nariadenia Komisie (EÚ) č. 37/2010 z 22. decembra 2009 o farmakologicky účinných látkach a ich klasifikácií, pokiaľ ide o maximálne limity rezíduí v potravinách živočíšneho pôvodu v znení neskorších predpisov.**

Prehlasujeme, že výsledky skúšok sa týkajú iba predmetu skúšky a nenahrádzajú rozhodnutia orgánov štátneho odborného dozoru. Tento protokol môže byť reprodukován iba celý, po častiach 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 označené skúšky sú vyšetrené formou subdodávky a sú/nie sú akreditované

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

Dátum vystavenia protokolu : 2.4.2019

Za správnosť : MVDr. Miroslava Vankúšová



Protokol o skúške dostane : 1x Ing. Rosinec Miroslav - Apimel, Rosinská cesta 12 P.O.BOX 61,  
010 08 Žilina  
1x archív

Štátny veterinárny a potravinový ústav  
Veterinárny a potravinový ústav v Dolnom Kubíne  
Jánoškova 1611/58  
026 01 Dolný Kubín

Protokol o skúške schválil: .....

MVDr. Peter Mydlo  
riaditeľ VPU