



|  |    |
|--|----|
| Majitel:<br>ZÁRUBA FOOD a.s.<br>Vrbenská 481/27<br>370 06 České Budějovice | CB |
|--|----|

|  |    |
|--|----|
| Adresát:<br>ZÁRUBA FOOD a.s.<br>Vrbenská 481/27<br>370 06 České Budějovice | CB |
|--|----|

Č. dokumentu: 93910/17

Strana: 1 / 2

## ZKUŠEBNÍ PROTOKOL č. 158649/17

Doručeno dne: 2.10.2017  
Číslo příjmu: 17158649  
Analýza(y) provedena(y) ve dnech: 2.10.2017 - 9.10.2017

### Vzorky :

č.vzorku                      popis vzorku

CH 13766                      Melanž s konzervantem 5 kg, š. č. M00632-1-BF, EXP. 21.12.2017

## ODDĚLENÍ CHEMIE

### Chemické vyšetření

### Výsledky vyšetření vzorků metodou plynové chromatografie

|          | Fipronil<br>mg/kg původní<br>hmoty |
|----------|------------------------------------|
| CH 13766 | <0,004                             |

### Uvedené analyty byly vyšetřovány dle následujících metod:

| Analyt   | Akreditace                                 | Identifikace metody        |
|----------|--|----------------------------|
| Fipronil | Fipronil (suma fipronil + fipronil sulfon) | A/F [5] SOP 8.5.A (GC/ECD) |

A = akreditovaná / N = neakreditovaná metoda

A/F = změna metody v rámci flexibilního rozsahu akreditace

[ ] - pořadové číslo metody dle Přílohy k osvědčení o akreditaci

### Závěr analýzy vzorků:

Ve vzorku nebyl prokázán fipronil (MRL dle Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 396/2005 v platném znění je 0,005 mg/kg).

Poučení : Protokol může být reprodukován jedině celý, jeho části pouze se souhlasem zkušební laboratoře. Výsledky zkoušek se týkají pouze vzorků uvedených v protokolu. Pokud se budete odkazovat na naše služby, použijte laskavě tuto citaci: "Zkoušeno v akreditované zkušební laboratoři č. 1129 Státního veterinárního ústavu Jihlava". Zkušební protokol neznámá schválení zkoušeného předmětu orgánem udělujícím akreditaci.

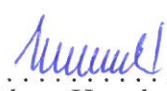
Vyřízeno dne : 9.10.2017      Protokol vyplnil : Ing. Ivana Benáčková

Úhrada platby : FAKTURA

Na vědomí : 1x ZÁRUBA FOOD a.s., Vrbenská 481/27, 370 06 České Budějovice

MVDr. Pavel Barták, Ph.D.  
vedoucí akreditované laboratoře,  
ředitel SVU Jihlava



  
.....  
Ing. Alena Honzlová  
vedoucí oddělení chemie