

**Protokol o zkoušce . CH 8055-8065/17**

Strana : 1 / 2

íslo vzorku : 8055-8065/17
Zakázka : 4284/17
Odesílatel : ZÁRUBA FOOD a.s.
Zadavatel : ZÁRUBA FOOD a.s.
Analýza provedena ve dnech :

Datum doručení : 26.9.2017
Datum vyřízení : 2.10.2017

26.9.2017 - 2.10.2017

.vzorku: Identifikace vzorku:

- 8055** Vařená vejce v nálevu 10 kg, š. . V0040100629-1, EXP.18.11.2017
8056 Vařená vejce 10,8 kg, š. . V0039400627-1, EXP. 27.10.2017
8057 Vařená vejce 10,8 kg, š. . V0039400630-1, EXP. 30.10.2017
8058 Vařená vejce 10,8 kg, š. . V0039400629-1, EXP. 29.10.2017
8059 Melanž pasterovaná 10 kg, š. . M00630-1-BH, EXP. 18.10.2017
8060 Melanž s konzervantem 5 kg, š. . M00628-1-BF, EXP. 17.12.2017
8061 Melanž s konzervantem 1 kg, š. . M00628-1-BE, EXP. 17.12.2017
8062 Bílek s konzervantem 1 kg, š. . M00631-1-AO, EXP. 20.12.2017
8063 Bílek 1000 kg, š. . M00630-1-BT, EXP. 8.10.2017
8064 Žloutek sušený, š. . 17-2001-476, EXP. 15.5.2019
8065 Žloutek sušený emulgovaný, š. . 17-1604-372, EXP. 20.4.2019

Výsledky vyšetření

íslo vzorku		8055	8056	8057	8058
fipronil	mg/kg	<0,005	<0,005	<0,005	<0,005
fipronil	mg/kg	<0,002	<0,002	<0,002	<0,002
fipronil sulfon	mg/kg	<0,003	<0,003	<0,003	<0,003
tuk	g/100g	10,48 ±1,4%	8,46 ±3,0%	9,22 ±3,0%	9,44 ±3,0%

íslo vzorku		8059	8060	8061	8062
fipronil	mg/kg	<0,005	<0,005	<0,005	<0,005
fipronil	mg/kg	<0,002	<0,002	<0,002	<0,002
fipronil sulfon	mg/kg	<0,003	<0,003	<0,003	<0,003
tuk	g/100g	8,74 ±3,0%	7,76 ±3,0%	7,77 ±3,0%	

íslo vzorku		8063	8064	8065
fipronil	mg/kg	<0,005	<0,005	<0,005
fipronil	mg/kg	<0,002	<0,002	<0,002
fipronil sulfon	mg/kg	<0,003	<0,003	<0,003
tuk	g/100g		52,22 ±1,0%	48,49 ±1,0%

Použité metody

fipronil - SOP 70.9 (GC-ECD; fipronil a fipronil sulfon, vyjádřeno jako fipronil)
fipronil - SOP 70.9 (GC-ECD)
fipronil sulfon - SOP 70.9 (GC-ECD)
tuk - SOP 70.21c (gravimetrie)

Ve vzorcích 8055/17-8063/17 nebyl prokázán fipronil (MRL dle Nařízení Evropského parlamentu a Rady .396/05 je 0,005 mg/kg). Ve vzorku 8064/17 nebyl prokázán fipronil (vypočtený MRL dle Nařízení Evropského parlamentu a Rady .396/05 je 0,026 mg/kg). Ve vzorku 8065/17 nebyl prokázán fipronil (vypočtený MRL dle Nařízení Evropského parlamentu a Rady .396/05 je 0,024 mg/kg).

Tento protokol má být reprodukován jedině celý, jeho části pouze se souhlasem SVÚ Praha. Výsledky vyšetření se týkají pouze vzorků, uvedených v protokolu. Protokol o zkoušce neznamená schválení zkoušeného produktu orgánem udávajícím akreditaci. Uvedené nejistoty vedle stanovené hodnoty (+/-% ze stanovené hodnoty) jsou součinem standardní nejistoty měření a koeficientu rozšíření $k=2$, což pro normální rozdělení odpovídá pravděpodobnosti pokrytí 95%. (S)=subdotávka. (F)=analýza provedena na základě flexibilního rozsahu akreditace.

* Takto označené metody nejsou podle těchto akreditací.

MVDr. Kamil Sedlák, Ph.D.
ředitel SVÚ Praha a vedoucí ZL

Ing. Pavel Fišar
zástupce vedoucího oddělení chemie

Ing. Jan Rosmus
vedoucí oddělení chemie

Obdrží:
1x ZÁRUBA FOOD a.s., Vrbenská 27, 370 21 České Budějovice
1x Oddělení chemie, 0070, archiv