



STÁTNÍ VETERINÁRNÍ ÚSTAV PRAHA

Sídlíštní 136/24, 165 03 Praha 6, tel. 251 031 111
e-mail: sekretariat@svupraha.cz, www.svupraha.cz
Oddělení chemie, 251 031 700, chemie@svupraha.cz



Zkušební laboratoř č. 1176 akreditovaná ČIA, podle ČSN EN ISO/IEC 17025:2005

Protokol o zkoušce č. CH 1939/17

Strana : 1 / 2

Číslo vzorku : 1939/17 Datum doručení : 17.3.2017
Zakázka : 1002/17 Datum vyřízení : 7.4.2017
Odesílatel : 0050 - hygiena potravin a krmiv
Zadavatel : MAJER - REZNICTVÍ A UZENÁŘSTVÍ s.r.o., Třemošná
Analýza provedena ve dnech : 17.3.2017 - 7.4.2017

Č.vzorku: Identifikace vzorku:
1939 1546 Tlačěnka světlá

Výsledky vyšetření

Číslo vzorku		1939
sodík	mg/kg	4375,0 ±13%
chlorid sodný	g/100g	1,09 ±13%
nasyčené mastné kyseliny	g/100g	5,003 ±10%
energetická hodnota	kJ/100g	805,2 ±5,0%
energetická hodnota	kcal/100g	193,6 ±5,0%
cukry	g/100g	0,17 ±3,6%
sacharidy	g/100g	1,53 ±5,0%
tuk	g/100g	14,20 ±1,4%
bílkoviny	g/100g	14,93 ±1,4%
popel	g/100g	1,51 ±1,6%
sušina	g/100g	32,17 ±0,2%
voda	g/100g	67,83 ±0,8%
provařenost		1)
kolagen	g/100g	4,32 ±14,2%
obsah masa	g/100g	80,55 ±10%
sójová bílkovina	g/100g	<0,70

Vysvětlivky: 1) Dobrá. Výrobek byl tepelně ošetřen způsobem odpovídajícím minimálně účinku působení teploty 70 st.C po dobu 10 minut ve všech částech

Použité metody

sodík - SOP 70.2b (AAS-plamen)
chlorid sodný - SOP 70.2b (dopočet z naměřené hodnoty sodíku)
nasyčené mastné kyseliny - SOP 70.24 (GC-FID)
sójová bílkovina- SOP 70.102 (ELISA Soya Assay Kit NEOGEN)
kolagen - SOP 70.71 (fotometrie)
popel - SOP 70.26 (gravimetrie)
sušina - SOP 70.25a (gravimetrie)
voda - SOP 70.25a (gravimetrie)
tuk - SOP 70.21c (gravimetrie)
bílkoviny- SOP 70.23 (Kjeldahl)
obsah masa - SOP 70.85 (výpočet z analýz)
provařenost - zákalová zkouška
cukry - SOP 70.35 (volumetrie)
energetická hodnota - SOP 70.85 (výpočet z analýz)
sacharidy - SOP 70.85 (výpočet z analýz)