



STÁTNÍ VETERINÁRNÍ ÚSTAV PRAHA

Zkušební laboratoř č. 1176
Sídlištní 136/24, 165 03 Praha 6 - Lysolaje
e-mail: sekretariat@svupraha.cz, www.svupraha.cz
Oddělení chemie



pracoviště Praha Sídlištní 136/24, 165 03 Praha 6 - Lysolaje, tel. 251031700, chemie@svupraha.cz

Zkušební laboratoř č. 1176 akreditovaná ČIA podle ČSN EN ISO/IEC 17025:2018

Protokol o zkoušce č. CH 3162/20

Strana : 1 / 2

Číslo vzorku : 3162/20 Datum doručení : 5.6.2020
Zakázka : 1879/20 Datum vyřízení : 19.6.2020
Odesílatel : 0050 - hygiena potravin a krmiv
Zadavatel : MAJER - ŘEZNICTVÍ A UZENÁŘSTVÍ s.r.o., Třemošná
Analýza provedena ve dnech : 5.6.2020 - 19.6.2020

Č.vzorku: Identifikace vzorku:

3162 3695 Špekáček, DV: 4.6.2020, DSP: 9.6.2020

Výsledky vyšetření

Číslo vzorku		3162
sodík	mg/kg	7912,0 ±13%
chlorid sodný	g/100g	1,98 ±13%
nasyčené mastné kyseliny	g/100g	10,634 ±10%
energetická hodnota	kJ/100g	1232,5 ±5,0%
energetická hodnota	kcal/100g	298,2 ±5,0%
cukry	g/100g	<0,1
sacharidy	g/100g	<0,01
tuk	g/100g	27,83 ±1,0%
bílkoviny	g/100g	11,93 ±1,4%
popel	g/100g	2,18 ±1,6%
sušina	g/100g	41,68 ±0,2%
voda	g/100g	58,32 ±0,8%
kolagen	g/100g	1,48 ±14,2%
obsah masa	g/100g	81,40 ±10%
sójová bílkovina	g/100g	<0,70

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)
cukry - SOP 70.35 (volumetrie)
energetická hodnota - SOP 70.85 (výpočet z analýz)
sacharidy - SOP 70.85 (výpočet z analýz)



STÁTNÍ VETERINÁRNÍ ÚSTAV PRAHA

Zkušební laboratoř č. 1176
Sídlištní 136/24, 165 03 Praha 6 - Lysolaje
e-mail: sekretariat@svupraha.cz, www.svupraha.cz
Oddělení chemie

STÁTNÍ
VETERINÁRNÍ
ÚSTAV
PRAHA

pracoviště Praha Sídlištní 136/24, 165 03 Praha 6 - Lysolaje, tel. 251031700, chemie@svupraha.cz

Zkušební laboratoř č. 1176 akreditovaná ČIA podle ČSN EN ISO/IEC 17025:2018

Protokol o zkoušce č. CH 3162/20

Strana : 1 / 2

Číslo vzorku : 3162/20 Datum doručení : 5.6.2020
Zakázka : 1879/20 Datum vyřízení : 19.6.2020
Odesílatel : 0050 - hygiena potravin a krmiv
Zadavatel : MAJER - REZNICTVÍ A UZENÁŘSTVÍ s.r.o., Třemošná
Analýza provedena ve dnech : 5.6.2020 - 19.6.2020

Č.vzorku: Identifikace vzorku:
3162 3695 Špekáček, DV: 4.6.2020, DSP: 9.6.2020

Výsledky vyšetření

Číslo vzorku		3162
sodík	mg/kg	7912,0 ±13%
chlorid sodný	g/100g	1,98 ±13%
nasyčené mastné kyseliny	g/100g	10,634 ±10%
energetická hodnota	kJ/100g	1232,5 ±5,0%
energetická hodnota	kcal/100g	298,2 ±5,0%
cukry	g/100g	<0,1
sacharidy	g/100g	<0,01
tuk	g/100g	27,83 ±1,0%
bílkoviny	g/100g	11,93 ±1,4%
popel	g/100g	2,18 ±1,6%
sušina	g/100g	41,68 ±0,2%
voda	g/100g	58,32 ±0,8%
kolagen	g/100g	1,48 ±14,2%
obsah masa	g/100g	81,40 ±10%
sójová bílkovina	g/100g	<0,70

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)
cukry - SOP 70.35 (volumetrie)
energetická hodnota - SOP 70.85 (výpočet z analýz)
sacharidy - SOP 70.85 (výpočet z analýz)