



STÁTNÍ VETERINÁRNÍ ÚSTAV PRAHA

Sídlištní 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 10858/17

Strana : 1 / 2

Číslo vzorku : 10858/17
Zakázka : 5770/17
Odesílatel : MAJER - ŘEZNICTVÍ A UZENÁŘSTVÍ s.r.o., Třemošná
Zadavatel : MAJER - ŘEZNICTVÍ A UZENÁŘSTVÍ s.r.o., Třemošná
Analýza provedena ve dnech : 15.12.2017 - 4.1.2018
Datum doručení : 15.12.2017
Datum vyřízení : 4.1.2018

Č.vzorku: **Identifikace vzorku:**
10858 Šumavská klobása, DV: 12.12.2017

Výsledky vyšetření

Číslo vzorku		10858
sodík	mg/kg	8374,0 ±13%
chlorid sodný	g/100g	2,09 ±13%
nasycené mastné kyseliny	g/100g	10,460 ±10%
energetická hodnota	kJ/100g	1379,7 ±5,0%
energetická hodnota	kcal/100g	333,4 ±5,0%
cukry	g/100g	<0,1
sacharidy	g/100g	1,44 ±5,0%
tuk	g/100g	29,68 ±1,0%
bílkoviny	g/100g	15,12 ±1,4%
popel	g/100g	3,04 ±1,6%
sušina	g/100g	49,28 ±0,2%
voda	g/100g	50,72 ±0,8%
kolagen	g/100g	2,61 ±14,2%
obsah masa	g/100g	101,04 ±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)
nasycené 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)