

Свиняче кров'яне борошно Sonac

Опис продукту

Свиняче кров'яне борошно – це джерело тваринного білка, і воно виробляється з матеріалу 3 категорії з місць для забою свиней.

Свиняче кров'яне борошно застосовується для промислового виробництва корму для домашніх тварин та риби.

Свиняче кров'яне борошно виробляється у відповідності з регламентом ЄС EU 1069/2009 та EU 142/2011.

Фізичні/хімічні/мікробіологічні межі

Гарантія	Специфікації	Метод випробування(*)
Неочищений білок	≥930 г/кг	Внутрішній метод
Волога	<100 г/кг	Внутрішній метод
Enterobacteriaceae	5 зразків <300 КУО/г з яких 3 зразки <10 КУО/г	ISO 5552:1998
Сальмонели	Відсутні у 25 г	ISO 6579:2002
Стандартні параметри	Типове значення	Метод випробування(*)
Аналіз Weende		Внутрішній метод
Волога	44 г/кг	Внутрішній метод
Неочищений зольний залишок	14 г/кг	Внутрішній метод
Неочищений білок	934 г/кг	Внутрішній метод
Неочищений жир	7 г/кг	Внутрішній метод
Мінерали		
Кальцій	0,5 г/кг	DIN EN ISO 11885
Фосфор	0,9 г/кг	DIN EN ISO 11885
Магній	0,3 г/кг	DIN EN ISO 11885
Калій	2,5 г/кг	DIN EN ISO 11885
Натрій	2,6 г/кг	DIN EN ISO 11885
Хлор	2,2 г/кг	VDLUFA Bd.III, 10.5.1
Мікроелементи		
Залізо	2510 мг/кг	DIN EN ISO 11885
Марганець	10 мг/кг	DIN EN ISO 11885
Цинк	17 мг/кг	DIN EN ISO 11885
Мідь	6 мг/кг	DIN EN ISO 11885
Якість білка		
Розчинний у пепсині солянокислому	94-98%	VDLUFA Bd.III, Kap 4.2.1

(*) Метод випробування, який застосовується, залежить від країни виробництва продукту

Внутрішній метод Центральної лабораторії ERS Son – Нідерланди

Sonac Product Datasheet Porcine blood meal.v3.07.2015.docx

Амінокислотний профіль

Амінокислота	г/16Нг
Незамінні амінокислоти	
Гістидин	7,19
Лейцин	13,37
Ізолейцин	1,20
Лізин	9,42
Метіонін	0,84
Фенілаланін	6,85
Треонін	3,85
Триптофан	1,74
Валін	8,70
Замінні амінокислоти	
Аланін	7,98
Аргінін	4,67
Аспарагінова кислота	11,93
Цистеїн	1,42
Глутамін	10,06
Гліцин	4,89
Пролін	4,11
Серин	4,88
Тирозин	2,81

Енергетична цінність

МЕ коти	16,8 МДж/кг
МЕ собаки	16,5 МДж/кг

Пакування

Великий мішок: 1200 кг

Великий мішок: 1500 кг

Нерозфасований продукт:

Інформація щодо зберігання

Упакований товар: Якщо продукт зберігається в оригінальній упаковці у прохолодних та сухих умовах, термін придатності становить щонайменше 12 місяців.

Нерозфасований товар: Тваринний білок слід зберігати у чистому резервуарі. Далі продукт слід зберігати таким чином, щоб уникати контамінації іншими продуктами. За умови правильного зберігання термін придатності становить 12 місяців.

Інформація щодо маркування

Свиняче борошно може маркуватися як тваринне борошно.

Завжди слід підтверджувати відповідність державному законодавству щодо застосування та маркування.

Виробник:

Sonac Bad Bramstedt – Tegelbarg 19-21 – 24567 Bad Bramstedt – GERMANY,
(«Сонак Бад-Брамштедт» - Телебарг 19-21 – 24567 Бад-Брамштедт – НІМЕЧЧИНА)

Затверджено за № EV1460

www.sonac.biz