



# КРОВЯНАЯ МУКА

«Кровяная мука» - является белково-витаминной добавкой для животных и птиц, содержит не менее 90% сырого протеина и большое количество железа, является источником аминокислот: метионина, лизина, гистидина и треонина. Изготовлена из крови птицы или свиней.

## ПИТАТЕЛЬНЫЕ ВЕЩЕСТВА:

Влага	2,0-4,0
Сырой протеин	>90,0
Сырой жир	0,3-0,6
Сырая зола	1,2-1,5
Клетчатка	<1,0

## СОДЕРЖАНИЕ АМИНОКИСЛОТ:

Лизин	7,66
Гистидин	5,97
Серин	4,30
Аланин	7,14
Лейцин	12,0
Глутаминовая кислота	8,58
Метионин	0,89
Аргинин	4,02
Пролин	3,41
Валин	8,00
Тирозин	3,47
Триптофан	1,48
Цистин	0,79
Треонин	3,55
Глицин	4,31
Изолейцин	0,87
Фенилаланин	6,17
Аспарагиновая кислота	10,28

## МИНЕРАЛЬНЫЕ ВЕЩЕСТВА:

Кальций, %	0,78
Фосфор, %	0,49
Натрий, %	0,28
Калий, %	1,50
Магний, %	0,29
Железо, мг/кг	950,3

## ВИТАМИНЫ:

Витамин РР, мг/100г	14,0
Витамин В12, мкг/100г	3,22
Витамин Е, мг/100г	6,31
Витамин Н, мкг/100г	32,2

## УПАКОВКА:

Упаковывается в мягкие контейнеры по 1т.

## ХРАНЕНИЕ:

В сухом, защищенном от атмосферных осадков и недоступном для посторонних лиц месте. Недопустимо нахождение в складских помещениях бродячих животных и птиц.

## ПРИМЕНЕНИЕ И ДОЗИРОВКА:

Кровяную муку включают в состав комбикормов методом простого смешивания. В дальнейшем, при необходимости, возможно гранулирование готового корма совместно с другими составляющими.

**ООО «МК групп» 420032, Россия, РТ, г. Казань,  
ул. Смычки, д.5, оф.104, info@mol-ka.ru, тел:8(843)250-41-30**