

ГОСТ:	ГОСТ 18221-99 Комбикорма для с/х птицы
Наименование:	Индейка Рост ОЙЛИ
Номенклатура:	ПК 12
Вид:	гранулы Ø 3 мм
Тип:	Полнорационнный комбикорм
Рекомендовано для:	назначение: индейки, 6 - 12 нед.
Номер рецепта:	0317-5Е
Источник норм:	Aviagen Turkeys, 43-84d (heavy strain males calculator)
Дата выработки:	11.03.20 - 21.03.20
Масса партии, кг:	20 000
Производитель:	ООО "Гренадир"
Адрес производителя:	675020, г. Благовещенск, ул. Пограничная 126/1, т. (8-4162) 547 767
Заказчик (Получатель):	<Частное лицо>
Срок хранения:	4 месяца с даты изготовления
Рекомендации по хранению:	Хранить в сухих, хорошо вентилируемых помещениях. Термически обработано при t=100°C.

Состав к/смеси		Показатель (всв)	Норма	Расчет	
Пшеница	x	ОЭ WPSA, номинал, ккал	>2 800	2 800	+
Кукуруза	x	Лизин усв.	>1,1%	1,1%	+
Шрот соевый	x	Треонин усв.	>0,68%	0,68%	+
Дрожжи кормовые	x	Метионин усв.	>0,42%	0,49%	+
Масло соевое	x	М+Ц усв.	>0,76%	0,76%	+
Премикс П 7-3	x	Триптофан усв.	>0,18%	0,23%	+
Монокальцийфосфат	x	Аргинин усв.	>1,2%	1,2%	+
Мука известняковая	x	Изолейцин усв.	>0,70%	0,85%	+
Сульфат натрия	x	Валин усв.	>0,78%	0,86%	+
Соль	0,25%	Са	>1,1%	1,1%	+
Лизина сульфат	x	Р доступный	>0,52%	0,52%	+
DL-Метионин	x	Na	>0,14%	0,14%	+
L-Треонин	x	Хлор	>0,17%	0,20%	+
Премикс П 7-3, содержание элементов в 1 кг:		ДЕВ, mEq/kg	>180,0	210,1	+
Марганец, мг	x	Марганец, мг	>110	144	+
Железо, мг	x	Цинк, мг	>100	137	+
Кобальт, мг	x	Железо, мг	>60	243	+
Медь, мг	x	Медь, мг	>12,0	21,5	+
Селен, мг	x	Йод, мг	>2,00	3,04	+
Йод, мг	x	Селен, мг	>0,30	0,44	+
Цинк, мг	x	А, МЕ	>8 000	12 497	+
А, МЕ	x	Д, МЕ	>3 000	5 040	+
Д, МЕ	x	Е, мг	>30	113	+
Е, мг	x	К, мг	>2,00	4,06	+
К, мг	x	В1, мг	>2,00	7,47	+
В1, мг	x	В2, мг	>5,0	17,9	+
В2, мг	x	В3, мг	>50	102	+
В3, мг	x	В4, мг	>600	2 333	+
В4, мг	x	В5, мг	>15,0	40,9	+
В5, мг	x	В6, мг	>4,00	7,00	+
В6, мг	x	Вс, мг	>1,00	4,29	+
Вс, мг	x	В12, мкг	>15,0	40,0	+
В12, мкг	x	Н, мг	>0,20	0,57	+
Н, мг	x	Дополнительные показатели			
С, мг	x	ДЕВ, mEq/kg	>180,0	210,1	+
Дополнительно: антиоксидант, ферментный комплекс, адсорбент микотоксинов, ароматизатор, органические кислоты, кокцидиостатик, .		NaCl		0,25%	+
		Влажность		12,0%	+