

ECONOMIX

Broiler Concentrate 2.5% (Starter)

اکونومیکس

کنسانتره ۲/۵٪ نیمچه گوشتی دوره آغازین

مواد مغذی	کنسانتره	مقادیر در هر کیلوگرم دان
رطوبت	%۱۰	
پروتئین خام	%۲۴	
چربی خام	%۱/۳۳	
فیبر خام	%۳/۲	
خاکستر	%۵۰	
انرژی قابل متابولیسم، طیور	۱۳۹۰ kcal/kg	
کلزیم	%۱۱/۱	
فسفور قابل دسترس	%۱۲/۴	
سدیم	%۶/۴	
کلر	%۶	
لیزین	%۴/۶	
متیونین	%۸/۵۳	
متیونین + سیستین	%۸/۸	
ترنوزین	%۱/۱	
تریپتوفان	%۰/۴	
لیزین قابل هضم	%۴/۴	
متیونین قابل هضم	%۸/۵	
متیونین + سیستین قابل هضم	%۸/۷۴	
ترنوزین قابل هضم	%۱	
تریپتوفان قابل هضم	%۰/۳۶	
مواد معدنی در هر کیلوگرم کنسانتره		
رو (میلی گرم)	۲۱۶۰۰	۶۰
منکنز (میلی گرم)	۲۸۰۰۰	۷۰
آهن (میلی گرم)	۲۸۰۰۰	۷۰
سوس (میلی گرم)	۶۰۰	۱۵
ید (میلی گرم)	۸۰	۲
سلیمیم (میلی گرم)	۱۰	۰/۲۵
ویتامین در هر کیلوگرم کنسانتره		
ویتامین A (واحد بین المللی)	۴۸۰۰۰۰	۱۲۰۰۰
ویتامین D3 (واحد بین المللی)	۱۴۰۰۰۰	۳۵۰۰
ویتامین E (میلی گرم)	۳۰۰۰	۵۰
ویتامین B1 (میلی گرم)	۱۶۰	۴
ویتامین B2 (میلی گرم)	۳۰۰	۷/۵
پانتوئوتات کلسیم (میلی گرم)	۶۰۰	۱۵
بیتانین (میلی گرم)	۶۰۰۰	۱۵۰
بناسین (میلی گرم)	۲۰۰۰	۵۰
ویتامین B6 (میلی گرم)	۲۰۰	۵
ویتامین B12 (میکروگرم)	۸۰۰	۲۰
اسید فولیک (میلی گرم)	۴۰	۱
ویتامین K3 (میلی گرم)	۱۴۰	۳
بیوتین (میکروگرم)	۴۰۰۰	۱۰۰
آنثی اکسیدان (BHT) (میلی گرم)	۱۱۲۰۰	۳۵
آنزیم ها در هر کیلوگرم کنسانتره		
۶- فیتاز (FTU)	۴۰۰۰۰	۱۰۰۰

ECONOMIX

Broiler Concentrate 2.5% (Grower/Finisher)

اکونومیکس

کنسانتره ۲/۵٪ نیمچه گوشتشی دوره رشد و پایانی

مقادیر در هر کیلوگرم دان	کنسانتره	مواد مغذی
	٪۱۰	رطوبت
	٪۲۷	پروتئین خام
	٪۱/۱۵	چربی خام
	٪۲/۷۵	فیبر خام
	٪۵۰	خاکستر
۱۳۴۰ kcal/kg		انرژی قابل متابولیسم، طیور
	٪۱۱/۷	کلزیم
	٪۹/۳	فسفور قابل دسترس
	٪۶/۱	سدیم
	٪۸/۵	کلر
	٪۸/۲	لیزین
	٪۸/۳۲	متیوئین
	٪۸/۵۳	متیوئین + سیستین
	٪۱/۰۸	ترنوزین
	٪۰/۰۳۸	تریپتوفان
	٪۸	لیزین قابل هضم
	٪۸/۰۳	متیوئین قابل هضم
	٪۸/۵	متیوئین + سیستین قابل هضم
	٪۰/۹۷	ترنوزین قابل هضم
	٪۰/۰۳۵	تریپتوفان قابل هضم
مواد معدنی در هر کیلوگرم کنسانتره		مواد معدنی در هر کیلوگرم کنسانتره
۶۰	۲۴۶۰۰	رو (میلی گرم)
۷۰	۲۸۰۰۰	منکنز (میلی گرم)
۷۰	۲۸۰۰۰	آهن (میلی گرم)
۱۵	۶۰۰	سوس (میلی گرم)
۲	۸۰	ید (میلی گرم)
۰/۰۲۵	۱۰	سلیمیم (میلی گرم)
ویتامین در هر کیلوگرم کنسانتره		ویتامین در هر کیلوگرم کنسانتره
۱۰۰۰۰	۴۰۰۰۰۰	ویتامین A (واحد بین المللی)
۲۵۰۰	۱۰۰۰۰۰	ویتامین D3 (واحد بین المللی)
۴۰	۱۶۰۰	ویتامین E (میلی گرم)
۲	۸۰	ویتامین B1 (میلی گرم)
۷/۵	۳۰۰	ویتامین B2 (میلی گرم)
۱۵	۶۰۰	پاتنوتات کلسیم (میلی گرم)
۱۰۰	۴۰۰۰	بیتانین (میلی گرم)
۳۵	۱۴۰۰	بناسین (میلی گرم)
۳	۱۲۰	ویتامین B6 (میلی گرم)
۲۰	۸۰۰	ویتامین B12 (میکروگرم)
۱	۴۰	اسید فولیک (میلی گرم)
۲	۸۰	ویتامین K3 (میلی گرم)
۵۰	۲۰۰۰	بیوتین (میکروگرم)
۳۰	۱۱۰۰	آنثی اکسیدان (BHT) (میلی گرم)
۱۰۰۰	۴۰۰۰۰	آنزیم ها در هر کیلوگرم کنسانتره ۶- فیتاز (FTU)

۱۷ روزگی تا کشتار	۱۶-۱۱ روزگی	۱-۱۰ روزگی	مواد اولیه
%۶۵	%۶۱/۳	%۶۰	ذرت
%۷۷/۷۵	%۳۲	%۳۴	کنجاله سوپا
%۰/۷۵	%۱/۲	%۱/۳	کربنات کلسیم
%۴	%۳	%۲/۲	روغن گیاهی
	%۲/۵	%۲/۵	کنسانتره آغازین اکونومیکس
%۲/۵			کنسانتره رشد و پایانی اکونومیکس
۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	حجم کل
			مواد مغذی
%۸۸/۶۹	%۸۸/۶۵	%۸۸/۵۷	ماده خشک
%۱۸/۴۸	%۲۰/۰۴	%۲۰/۸۴	پروتئین خام
%۷/۶	%۵/۶۴	%۵/۷۳	چربی خام
%۳/۵۲	%۳/۷۶	%۳/۸۸	فیبر خام
%۴/۴۷	%۵/۱۷	%۵/۳۷	خاکستر
%۲۱/۹۲	%۳۹/۸۳	%۳۹/۱۳	نشاسته
۳۱۶۵	۳۰۶۰	۳۰۰۰	انرژی قابل متابولیسم طبور (کیلو کالری در هر کیلو گرم دان)
%۱/۱۳	%۱/۱۳	%۱/۱۸	لیزین
%۰/۵	%۰/۵۲	%۰/۵۴	متیونین
%۰/۷۹	%۰/۸۴	%۰/۸۷	متیونین + سیستین
%۰/۶۹	%۰/۷۶	%۰/۷۹	ترئونین
%۰/۲۲	%۰/۲۴	%۰/۴۵	ترپیتوفان
%۰/۷	%۰/۸۶	%۰/۹۱	کلسیم
%۰/۴۷	%۰/۵۶	%۰/۵۷	فسفر
۱/۱۴۹	۱/۵۴	۱/۵۹	نسبت کلسیم به فسفر
%۰/۳۷	%۰/۴۶	%۰/۴۶	فسفر قابل دسترس
%۰/۱۷	%۰/۱۸	%۰/۱۸	سدیم
%۰/۴۵	%۰/۱۹	%۰/۱۹	کلر
%۰/۸۵	%۰/۹۳	%۰/۹۷	پتاسیم
۱۰۰۰۰	۱۲۰۰۰	۱۴۰۰۰	ویتامین A (واحد بین المللی)
۲۵۰۰	۳۵۰۰	۳۵۰۰	ویتامین D (واحد بین المللی)
۴۰	۵۰	۵۰	ویتامین E (میلی گرم)
%۳/۹۳	%۳/۴	%۲/۹۸	اسید لینولیک
۱۰۰۰	۱۰۰۰	۱۰۰۰	آنزیم ۶- فیتاز (FTU)
۷۰	۷۰	۷۰	آهن (سولفات آهن) (میلی گرم)
۲۴۷/۸	۲۸۲/۸	۲۹۱/۲	آهن کل (میلی گرم)
۷۰	۷۰	۷۰	منگنز (اکسید منگنز) (میلی گرم)
۹۷	۱۰۳/۸	۱۰۴/۶	منگنز کل (میلی گرم)
۶۰	۶۰	۶۰	روی (اکسید روی) (میلی گرم)
۸۷/۶	۸۸/۸	۸۹/۵	روی کل (میلی گرم)
۱۵	۱۵	۱۵	مس (سولفات مس) (میلی گرم)
%۳/۳	%۴/۲	%۴/۶	مس کل (میلی گرم)
۲	۲	۲	ید (یدات کلسیم) (میلی گرم)
۰/۲۵	۰/۲۵	۰/۲۵	سلنیم (سلنیت سدیم) (میلی گرم)
۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	حجم کل