

آریس تجارت مزرعه پارس



دانش پیشرفت تجربه



instagram.com
aristejarat



021 66563491
021 66927141

کنسانتره ۲/۵٪ مرغ تخمگذار

سویه شیور



غلظت مواد مغذی موجود در کنسانتره



تولید ۲ (بعد از یک تا پایان)	تولید ۱ (شروع تخمگذاری تا یک)	پرورش	
۳۰۰۰	۳۰۰۰	۳۰۰۰	انرژی قابل متابولیسم (kcal/kg)
۱۱	۱۲	۱۲	پروتئین %
۶.۱	۷	۷.۳	متیونین SID
۶.۲	۷.۱	۷.۴	متیونین + سیستئین SID
۳	۳	۴	لیزین SID
۱.۴	۱.۹	۱	ترئونین SID
۱۹	۱۹.۲	۱۹	کلسیم %
۱۲	۱۴	۱۲.۸	فسفر قابل دسترس %
۰	۰	۰	سدیم %
۱۸۰	۲۰۵	۲۲۰	تعادل الکترولیتی

میزان فسفر و انرژی آزاد شده توسط آنزیم فیتاز در تعیین مواد مغذی کنسانتره در نظر گرفته شده است.

مواد تشکیل دهنده کنسانتره

مکمل های ویتامینی و معدنی آریس تجارت مزرعه پارس ، متیونین، لیزین، ترئونین، مونو کلسیم فسفات، کولین کلراید بیکربنات سدیم، کربنات کلسیم، آنزیم فیتاز، مولتی آنزیم، آنتی اکسیدان، توکسین بایندر، محرک رشد و سایر افزودنی های مجاز

شرکت آریس تجارت مزرعه پارس

کنسانتره ۲/۵٪ مرغ تخمگذار نیک چیک



میزان فسفر و انرژی آزاد شده توسط آنزیم فیتاز در تعیین مواد مغذی کنسانتره در نظر گرفته شده است.

غلظت مواد مغذی موجود در کنسانتره		
تولید	پرورش	
۲۸۰۰	۲۸۰۰	انرژی قابل متابولیسم kcal/kg
۱۲	۱۲	پروتئین %
۴.۶	۵.۱	متیونین SID
۴.۷	۵.۲	متیونین + سیستئین SID
۳	۲.۲	لیزین SID
۰.۹	۰.۹	ترئونین SID
۱۸	۱۹.۲	کلسیم %
۱۲	۱۲.۵	فسفر قابل دسترس %
۰	۰	سدیم %
۱۵۰	۲۱۰	تعادل الکترولیتی



مواد تشکیل دهنده کنسانتره

مکمل های ویتامینی و معدنی آریس تجارت مزرعه پارس ، متیونین، لیزین، ترئونین، مونو کلسیم فسفات، کولین کلراید بیکربنات سدیم، کربنات کلسیم، آنزیم فیتاز، مولتی آنزیم، آنتی اکسیدان، توکسین بایندر، محرک رشد و سایر افزودنی های مجاز

شرکت آریس تجارت مزرعه پارس

کنسانتره ۲/۵٪ مرغ تخمگذار

سویه هایلان



غلظت مواد مغذی موجود در کنسانتره

پرورش	(شروع تخمگذاری تا پیک)	(بعد از پیک تا پایان)	
۲۸۰۰	۲۸۰۰	۲۸۰۰	انرژی قابل متابولیسم kcal/kg
۱۲	۱۲	۱۱	پروتئین %
۷.۱	۶.۴	۵.۲	متیونین SID
۷.۲	۶.۵	۵.۳	متیونین + سیستئین SID
۴	۳	۳	لیزین SID
۲	۱	۱	ترئونین SID
۱۹	۱۹.۲	۱۹	کلسیم %
۱۲.۸	۱۴	۱۲.۲	فسفر قابل دسترس %
۰	۰	۰	سدیم %
۲۲۵	۲۰۵	۱۹۰	تعادل الکترولیتی

میزان فسفر و انرژی آزاد شده توسط آنزیم فیتاز در تعیین مواد مغذی کنسانتره در نظر گرفته شده است.

مواد تشکیل دهنده کنسانتره

مکمل های ویتامینی و معدنی آریس تجارت مزرعه پارس، متیونین، لیزین، ترئونین، مونو کلسیم فسفات، کولین کلراید، بیکربنات سدیم، کربنات کلسیم، آنزیم فیتاز، مولتی آنزیم، آنتی اکسیدان، توکسین بایندر، محرک رشد و سایر افزودنی های مجاز

شرکت آریس تجارت مزرعه پارس

میزان فسفر و انرژی آزاد شده توسط آنزیم فیتاز در تعیین مواد مغذی کنسانتره در نظر گرفته شده است.

غلظت مواد مغذی موجود در کنسانتره

تولید	پرورش	
۳۰۰۰	۳۰۰۰	انرژی قابل متابولیسم kcal/kg
۱۲	۱۲	پروتئین %
۵	۵.۵	متیونین SID
۵.۱	۵.۶	متیونین + سیستئین SID
۲	۲.۲	لیزین SID
۰.۹	۱	ترئونین SID
۱۸.۱	۱۸.۷	کلسیم %
۱۲.۲	۱۲.۸	فسفر قابل دسترس %
۰	۰	سدیم %
۱۸۰	۲۰۵	تعادل الکترولیتی



مواد تشکیل دهنده کنسانتره

مکمل های ویتامینی و معدنی آریس تجارت مزرعه پارس ، متیونین، لیزین، ترئونین، مونو کلسیم فسفات، کولین کلراید بیکربنات سدیم، کربنات کلسیم، آنزیم فیتاز، مولتی آنزیم، آنتی اکسیدان، توکسین بایندر، محرک رشد و سایر افزودنی های مجاز

آنالیز مکمل های مرغ تخمگذار

سازمان	ال اس ال	نیک چیک	شیور و بوونز	هایلین	واحد	ویتامین ها و مواد معدنی
۸.۸۰۰	۱۰۰۰۰	۱۱۰۰۰	۱۱۰۰۰	۹۰۰۰	بین المللی	ویتامین A (رتینول)
۲.۵۰۰	۲۰۰۰	۲۰۰۰	۲۰۰۰	۲۳۰۰	بین المللی	ویتامین D _۳ (کوله کلسیترول)
۱۱	۱۸	۲۰	۲۵	۲۲	میلی گرم	ویتامین E (توکوفرول)
۲	۳	۳	۳	۳	میلی گرم	ویتامین K _۳ (منادیون)
۲	۱	۱	۲	۲.۲	میلی گرم	ویتامین B _۱ (تیامین)
۴	۵	۴	۵	۶	میلی گرم	ویتامین B _۲ (ریبوفلاوین)
۳۵	۸	۸	۱۲	۸	میلی گرم	ویتامین B _۳ (نیاسین)
۸	۳۰	۳۰	۴۰	۳۰	میلی گرم	ویتامین B _۵ (پنتوتنیک اسید)
۳	۳	۳	۴	۴	میلی گرم	ویتامین B _۶ (پیریدوکسین)
۰.۵	۰.۵	۰.۵	۰.۷۵	۰.۹	میلی گرم	ویتامین B _۹ (فولیک اسید)
۱۰	۳۰۰	۱۵۰	۱۰۰	۲۰۰	میلی گرم	ویتامین B _{۱۲} (سیانوکوبالامین)
۰.۱۰	۰.۰۵	۰.۰۲۵	۰.۱	۰.۰۷۵	میلی گرم	ویتامین H _۲ (بیوتین)
۲۰۰	۳۰۰	۴۰۰	۳۰۰	۱۱۰	میلی گرم	کولین
۱	۲.۵	۲.۵	۲.۵	۲.۵	میلی گرم	آنتی اکسیدان
۱۰۰	۱۰۰	۸۵	۶۰	۹۰	میلی گرم	منگنز
۸۵	۶۰	۶۰	۶۰	۷۵	میلی گرم	روی
۵۰	۲۵	۵۰	۶۰	۳۵	میلی گرم	آهن
۱۰	۵	۸	۶	۱۲	میلی گرم	مس
۰.۲	۰.۲	۰.۲۵	۰.۲۵	۰.۲۲	میلی گرم	سلیوم
۱	۰.۵	۱	۱	۱.۲	میلی گرم	یدات

مواد تشکیل دهنده کنسانتره

مکمل های ویتامینی و معدنی آریس تجارت مزرعه پارس ، متیونین، لیزین، ترئونین، مونو کلسیم فسفات، کولین کلراید، بیکربنات سدیم، کربنات کلسیم، آنزیم فیتاز، مولتی آنزیم، آنتی اکسیدان، توکسین بایندر، محرک رشد و سایر افزودنی های مجاز