



گلبار شیمی دانه

آدرس دفتر مرکزی: تهران، میدان توحید،
خیابان نصیرت غربی، پلاک ۱۱۸
تلفن دفتر مرکزی: ۰۲۱-۶۶۴۳۱۵۶۰
۰۲۱-۶۶۱۲۴۸۲۳
بخش پشتیبانی فنی:

کنسانتره ۲/۵ درصد جوجه گوشتی نسلیم



نیم

آنالیز کنسانتره ۲/۵ درصد جوجه گوشتی نسیم

ردیف	ماده مؤثره	واحد	مقدار
۱	انرژی متابولیسمی	Kcal/Kg	۳۵۵
۲	پروتئین خام	درصد	۱۶/۵۰
۳	کلسیم	درصد	۱۹/۸۴
۴	فسفر قابل جذب	درصد	۱۱/۶۳
۵	سدیم	درصد	۵/۰۳
۶	لیزین قابل هضم	درصد	۲/۰۵
۷	متیونین قابل هضم	درصد	۶/۱۴
۸	متیونین+سیستین قابل هضم	درصد	۶/۵۸
۹	ترؤونین قابل هضم	درصد	۰/۴۸

اقلام تشکیل دهنده کنسانتره:

کلسیم فسفات، کربنات کلسیم، لیزین، متیونین، مکمل های ویتامینه و معدنی، کولین کلراید، آنزیم و سایر افزودنی های مجاز

آنالیز کنسانتره با در نظر گرفتن ارزش تغذیه ای آنزیم فیتاز ارائه شده است.

کنسانتره تولیدی فاقد نمک و ضدکوکسیدیوز است.

جیره های پیشنهادی کنسانتره ۲/۵ درصد جوجه گوشتی نسیم

ترکیب مواد خوراکی	آغازین ۰ تا ۱ روزگی	رشد ۱۱ تا ۲۴ روزگی	پایانی ۱ تا ۲۵ روزگی	پایانی ۲ تا ۴۲ روزگی تا پایان
کنسانتره ۲/۵ درصد نسیم ذرت (%) ۷/۸	۳۰	۲۵	۲۵	۲۵
کنجاله سویا (%) ۴۴	۵۶۸	۵۹۹	۶۴۷	۶۸۲
روغن گیاهی	۳۸۵	۳۵۰	۳۰۰	۲۶۳
صف معدنی یا کربنات کلسیم نمک	۵	۱۴	۱۶	۱۸
	۹	۸	۸	۸
	۳	۳	۳	۳
جمع	۱۰۰۰	۱۰۰۰	۱۰۰۰	۱۰۰۰

توجه:

۱- پیشنهاد می شود که ۰ روز اول از دان آماده (پیش آغازین و آغازین) استفاده شود.

۲- با توجه به شرایط گله می توان برای تنظیم تعادل الکترولیتی بدن پرنده از جوش شیرین استفاده کرد.

۳- در صورت سنگین یا شور بودن آب، برای تنظیم مقدار نمک با بخش فنی شرکت گلبار شیمی دانه تماس حاصل نمایید.