

جدول نیازهای تغذیه ای مرغ گوشتی نژاد راس ۳۰۸
(پرورش تا سن ۴۰ الی ۴۵ روزگی)



جدول نیازهای تغذیه ای مرغ گوشتی نژاد راس ۳۰۸
(۲/۵ تا ۴۲ تا ۴۵ روزگی)

دوره پرورش		آغازین	رشد	پایانی ۱	پایانی ۲
سن	روز	۰-۱۰	۱۱-۲۲	۲۳-۴۲	بیش از ۴۲
انرژی قابل متابولیسم	KCal/Kg	۲۹۸۸	۳۰۸۳	۳۱۷۶	۳۱۷۶
پروتئین خام	%	۲۱	۱۹	۱۸	۱۷
اسید لینولئیک	%	۱/۲۵	۱/۲۵	۱	۱
اسیدهای آمینه *					
آرژنین	%	۱/۲۶	۱/۱۷	۱/۱۳	۱/۰۸
ایزولوسیون	%	۰/۹۴	۰/۸۷	۰/۷۴	۰/۷۴
لیزین	%	۱/۲	۱/۱	۱/۰۵	۱
متیونین	%	۰/۴۶	۰/۴۴	۰/۴۳	۰/۴۱
متیونین+سیستئین	%	۰/۸۹	۰/۸۴	۰/۸۲	۰/۷۸
ترئونین	%	۰/۷۹	۰/۷۴	۰/۷۲	۰/۶۹
تریپتوفان	%	۰/۲	۰/۱۹	۰/۱۹	۰/۱۸
مواد معدنی پر مصرف					
کلسیم	%	۱	۰/۹۶	۰/۹۰	۰/۹۰
فسفر قابل جذب	%	۰/۵	۰/۴۸	۰/۴۵	۰/۴۵
سدیم	%	۰/۲	۰/۱۷	۰/۱۶	۰/۱۶
پتاسیم	%	۰/۶۵	۰/۶۵	۰/۶۵	۰/۶۵
کلر	%	۰/۲	۰/۲	۰/۲	۰/۲
مواد معدنی کم مصرف در هر کیلو گرم دان					
منگنز	mg	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰
روی	mg	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰
آهن	mg	۴۰	۴۰	۴۰	۴۰
مس	mg	۱۵	۱۵	۱۵	۱۵
ید	mg	۱	۱	۱	۱
سلنیوم	mg	۰/۳	۰/۳	۰/۳	۰/۳
ویتامین ها ** در هر کیلوگرم دان					
ویتامین A	IU	۱۳۰۰۰	۱۱۰۰۰	۱۰۰۰۰	۱۰۰۰۰
ویتامین D۳	IU	۵۰۰۰	۵۰۰۰	۵۰۰۰	۵۰۰۰
ویتامین E	IU	۸۰	۶۰	۵۰	۵۰
ویتامین K	mg	۴	۳	۳	۳
ویتامین B۱ (تیامین)	mg	۴	۲	۲	۲
ویتامین B۲ (ریبوفلاوین)	mg	۹	۸	۸	۸
ویتامین B۳ (اسید پنتوتنیک)	mg	۱۵	۱۲	۱۲	۱۲
ویتامین B۵ (نیاسین)	mg	۶۰	۵۰	۵۰	۵۰
ویتامین B۶ (پیریدوکسین)	mg	۴	۴	۳	۳
ویتامین B۹ (اسید فولیک)	mg	۲	۲	۱/۵	۱/۵
ویتامین B۱۲ (سیانوکوبالامین)	mg	۰/۰۲	۰/۰۱۵	۰/۰۱۵	۰/۰۱۵
ویتامین H۲ (بیوتین)	mg	۰/۱۵	۰/۱۲	۰/۱۲	۰/۱۲
کولین کلراید	mg	۴۰۰	۴۰۰	۳۵۰	۳۵۰

دوره پرورش		آغازین	رشد	پایانی
سن	روز	۰-۱۰	۱۱-۲۸	۲۹ روز تا کشتار
انرژی قابل متابولیسم	KCal/Kg	۳۰۱۰	۳۱۷۵	۳۲۲۵
پروتئین خام	%	۲۲-۲۴	۲۰-۲۲	۱۸-۲۰
اسید لینولئیک	%	۱/۲۵	۱/۲	۱
اسیدهای آمینه *				
آرژنین	%	۱/۴۸	۱/۳۳	۱/۲۸
ایزولوسیون	%	۰/۹۵	۰/۸۴	۰/۷۲
لیزین	%	۱/۴۴	۱/۲۷	۱/۲۳
متیونین	%	۰/۵۱	۰/۴۷	۰/۴۱
متیونین+سیستئین	%	۱/۰۹	۰/۹۴	۰/۸۲
ترئونین	%	۰/۹۳	۰/۸	۰/۶۹
تریپتوفان	%	۰/۲۵	۰/۲۲	۰/۲۱
مواد معدنی پر مصرف				
کلسیم	%	۱	۰/۹	۰/۸۵
فسفر قابل جذب	%	۰/۵	۰/۴۵	۰/۴۲
سدیم	%	۰/۱۶	۰/۱۶	۰/۱۶
پتاسیم	%	۰/۹-۰/۴	۰/۹-۰/۴	۰/۹-۰/۴
کلر	%	۰/۱۶-۰/۲۲	۰/۱۶-۰/۲۲	۰/۱۶-۰/۲۲
مواد معدنی کم مصرف در هر کیلو گرم دان				
منگنز	mg	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰
روی	mg	۸۰	۸۰	۶۰
آهن	mg	۸۰	۸۰	۸۰
مس	mg	۸	۸	۸
مولبدن	mg	۱	۱	۱
سلنیوم	mg	۰/۱۵	۰/۱۵	۰/۱
کبالت	mg	۸	۸	۸
ویتامین ها ** در هر کیلوگرم دان				
ویتامین A	IU	۱۴۰۰۰	۱۱۰۰۰	۱۱۰۰۰
ویتامین D۳	IU	۵۰۰۰	۵۰۰۰	۴۰۰۰
ویتامین E	IU	۷۵	۵۰	۵۰
ویتامین K	mg	۴	۳	۲
ویتامین B۱ (تیامین)	mg	۳	۲	۲
ویتامین B۲ (ریبوفلاوین)	mg	۸	۶	۵
ویتامین B۳ (اسید پنتوتنیک)	mg	۲۰	۲۰	۲۰
ویتامین B۵ (نیاسین)	mg	۷۰	۷۰	۴۰
ویتامین B۶ (پیریدوکسین)	mg	۴	۳	۲
ویتامین B۹ (اسید فولیک)	mg	۲	۱/۷۵	۱/۵
ویتامین B۱۲ (سیانوکوبالامین)	mg	۰/۰۱۶	۰/۰۱۶	۰/۰۱۱
ویتامین H۲ (بیوتین)	mg	۰/۱۵	۰/۱۵	۰/۰۵
کولین کلراید	mg	۱۸۰۰	۱۶۰۰	۱۴۰۰

* نیازها بر اساس اسیدهای آمینه کل قید شده است .

* نیازهای ویتامینی در جیره های بر پایه ذرت قید شده است .