



Anta[®] Phyt Mo

آنتافیت

مزایای اثبات شده:

سلامت گله

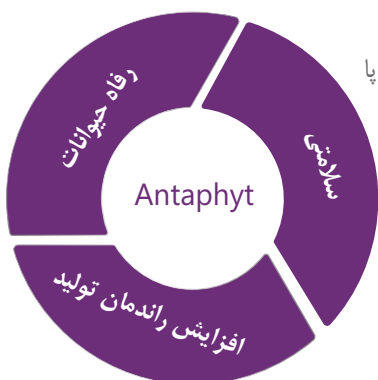
- تقویت سلامت دستگاه گوارش
- خاصیت ضد باکتریایی در مقابل باکتری های گرم مثبت
- بهبود کیفیت بستر

بهبود راندمان تولید

- بهبود هضم خوراک
- بهبود ضریب تبدیل
- افزایش وزن روزانه

افزایش رفاه حیوانات

- افزایش سلامتی بالشتک کف پا
- کاهش وقوع تاول سینه
- کاهش صدمات



شکل ۲: اثرات مثبت مصرف آنتافیت

اهمیت ترکیبات فایتوژنیک

در تغذیه نوین مصرف ترکیبات فایتوژنیک اهمیت بسزایی دارد. این ترکیبات موجب بهبود طعم خوراک و خوش خوراکی، تحریک ترشح آنزیم های گوارشی و بهبود سیستم ایمنی می گردند.



شکل ۱: ترکیبات گیاهی فعال در محصول آنتافیت

آنتافیت یک ترکیب فایتوژنیک

آنتافیت یک ترکیب از عصاره های گیاهی، گیاهان دارویی و طعم دهنده های گیاهی با قابلیت اثرگذاری بالا است.

فواید.....؟

حیوان

- سلامت دستگاه گوارش
- کاهش استرس
- بهبود طعم خوراک و افزایش خوش خوراکی

پرورش دهندگان

- کاهش هزینه های درمانی
- بهبود کیفیت بستر و هوای تنفسی
- افزایش یکنواختی رشد

تولیدکنندگان خوراک

- افزایش کیفیت خوراک
- افزودنی ایده ال جهت اضافه نمودن به خوراک
- رضایت مندی مشتری



Anta[®] Phyt Mo

آنتافیت



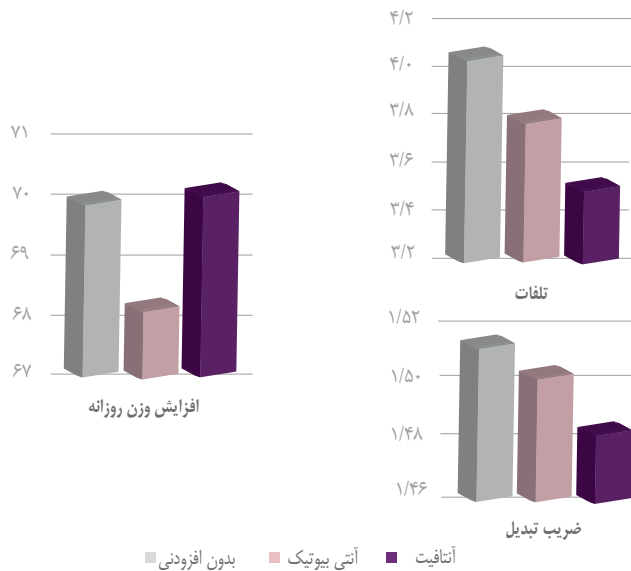
آنتافیت در تولید جوجه های گوشتی

آزمایش مزرعه ای در پرو

- ۱۰۲۰ جوجه گوشتی (نژاد راس ۳۰۸)
- مدت: ۴۰ روز
- گروهها
- کنترل منفی
- کنترل مثبت (به همراه آنتی بیوتیک)
- آنتافیت ۲۵۰ گرم در هر تن خوراک
- درگیری با ایمریا در سن ۲۰ روزگی

نتایج (شکل ۳)

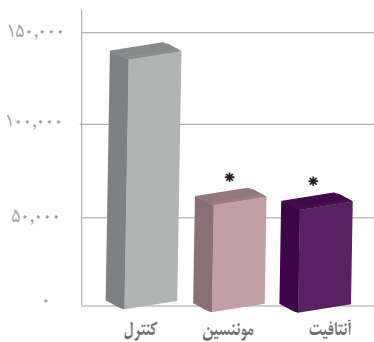
- نتایج در گروهی که به خوراک آنها آنتافیت اضافه شده بود:
- افزایش وزن روزانه بالاتر
- بهبود ضریب تبدیل
- کاهش تلفات



■ بدون افزودنی ■ آنتی بیوتیک ■ آنتافیت

شکل ۳: تأثیر آنتافیت بر عملکرد رشد در جوجه های گوشتی

عملکرد آنتافیت در شرایط آزمایشگاهی



شکل ۴: تأثیرات ترکیبات فعال آنتافیت در محیط آزمایشگاهی بر روی کلستریدیوم پرفرنجنس در محتویات ایلوم (Holl et al., 2013) (*p<0.05)

نتایج آزمایشگاهی نشان می دهد که ترکیبات فعال موجود در محصول آنتافیت تأثیر بسزایی بر روی باکتری های خاصی دارند. به عنوان مثال این محصول بر روی Clostridium perfringens (شکل ۴) اثر ممانعتی داشته و در نتیجه باعث افزایش باکتری های مفید روده می شود. اثر ممانعتی بر روی باکتری Clostridium perfringens در قسمت میانی ایلوم اندازه گیری شده است. این اثرات با آنتی بیوتیک مونسین مورد مقایسه قرار گرفته است. این آزمایش نشان داد که آنتافیت اثراتی مشابه آنتی بیوتیک مونسین بر روی باکتری Clostridium perfringens دارد.

خصوصیات محصول

- خصوصیات فیزیکی: پودر قهوه ای با بوی مشخص و خاص
- ترکیبات: عصاره های گیاهی، گیاهان دارویی و طعم دهنده های گیاهی با حامل های طبیعی
- دوز مصرف: ۲۰۰ الی ۴۰۰ گرم در تن خوراک مصرفی
- بسته بندی: کیسه های ۲۵ کیلوگرمی
- تولید کننده: شرکت Dr. Eckel آلمان