|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  | | --- | --- | |  | | |  | | | فصلنامه دانش كشاورزي  **ISSN 2008-5141**  فصلنامه كشاورزي پايدار داراي رتبه علمي - پژوهشي (کشاورزي)   سال شانزدهم، شماره 1 (پياپي 61)، 1385 340 صفحه | [http://www.magiran.com/cover/mg1313_61ics.jpg](javascript:Open('cover/mg1313_61icl.jpg',350,460)) | |  | | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  | | --- | --- | | http://www.magiran.com/mimages/bullet/toc.GIF |  | |  |  |      |  |  | | --- | --- | | http://www.magiran.com/mimages/bullet/toc.GIF | ناپديد شدن شكمبه اي و روده اي ماده خشك ، پروتئين خام و اسيدهاي آمينه برخي از منابع پروتئيني با استفاده از روش كيسه نايلوني متحرك اكبر تقي زاده ، محسن دانش مسگران ، رضا ولي زاده ، فريدون افتخار شاهرودي   ص 179 http://www.magiran.com/mimages/bullet/brief1.gif [چکيده](javascript:displaydiv(368797)) | |  | ناپديد شدن شكمبه اي و روده اي ماده خشك ، پروتئين خام و اسيدهاي آمينه برخي از منابع پروتئيني با استفاده از روش كيسه هاي نايلوني متحرك در 6 راس گوساله نر اندازه گيري شد . هضم شكمبه اي ماده خشك در بين مواد خوراكي از 310 ( پودر گوشت و كنجاله تخم پنبه ) تا 500 ( كنجاله سويا ) گرم در كيلوگرم ماده خشك خوراك هاي مورد مطالعه متغير بود . هضم روده اي ماده خشك باقي مانده بعد از انكوباسيون شكمبه از 240 ( كنجاله پنبه دانه ) تا 890 ( پودر ماهي ) گرم در كيلوگرم ماده خشك قرار داشت ...  کليدواژگان: اسيد آمينه ، پروتئين خام ، كيسه هاي نايلوني متحرك ، ماده خشك ، ناپديد شدن | |  |  |      |  |  | | --- | --- | |  |  | | |  |  | | |