



تفاصيل البحث:

UTILIZATION OF DATE PRODUCTS IN PRODUCTION OF :
OXYTETRACYCLINE BY STREPTOMYCES-RIMOSUS

UTILIZATION OF DATE PRODUCTS IN PRODUCTION OF
OXYTETRACYCLINE BY STREPTOMYCES-RIMOSUS

The carbon and nitrogen sources of a synthetic fermentation :
medium were substituted by equivalent amounts of date-coat
sugar extract and date-seed hydrolysate. The addition of 1.0
g dm⁻³ urea and date-seed lipid into the medium increased
the efficacy for antibiotic formation. When the MgSO₄,
MnSO₄, FeSO₄ and ZnSO₄ components of the medium were
replaced by 0.5 g dm⁻³ date-seed ash, antibiotic output was
.also increased

: مقال

: 1993

JOURNAL OF CHEMICAL TECHNOLOGY AND BIOTECHNOLOGY :
Volume: 58 Issue: 1 Pages: 77-79

: Saturday, June 14, 2008

عنوان البحث

الوصف

نوع البحث

سنة البحث

الناشر

تاريخ الاضافة على الموقع

الباحثون:

البريد الالكتروني

المرتبة العلمية

نوع الباحث

اسم الباحث (انجليزي)

اسم الباحث (عربي)

أستاذ

باحث

أحمد عمر بغلف

الصفحة الرئيسية

عمادة الكلية

وكالات الكلية

إدارة الكلية

الشؤون التعليمية

الأقسام العلمية

المعامل

مجلة كلية العلوم

الخدمات

الأنظمة الإلكترونية (ODUS)

اتصل بالكلية

دليل المنسولين

الملفات

الأبحاث

المواد

مواقع مفضلة

عدد زيارات هذه الصفحة: 2

