



## تفاصيل البحث:

THE PRODUCTION OF OXYTETRACYCLINE IN A DATE MEDIUM :  
BY DIFFERENT MUTANTS OF STREPTOMYCES-RIMOSUS INDU  
THE PRODUCTION OF OXYTETRACYCLINE IN A DATE MEDIUM  
BY DIFFERENT MUTANTS OF STREPTOMYCES-RIMOSUS INDU

عنوان البحث

Dry heat was more effective as a physical mutagen than wet :  
heat in induction of Streptomyces rimosus. The optimal  
temperature for inducing auxotrophic mutants in spores of  
Streptomyces rimosus was 55-degrees-C under dry-treatment  
conditions. Only two mutants out of 138 dry-and wet-heat  
mutants produced higher antibiotic titres than the parent  
organism, and these were obtained after exposure of spores  
.to dry heat at 45-degrees-C for 160 min

الوصف

: مقال

نوع البحث

1993 :

سنة البحث

BIORESOURCE TECHNOLOGY Volume: 44 Issue: 3 Pages: 259- :  
261

الناشر

Saturday, June 14, 2008 :

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

