



## تفاصيل البحث:

UTILIZATION OF PALM-TREE COMPOUND LEAVES IN :  
FORMATION OF CELLULASES

عنوان البحث

UTILIZATION OF PALM-TREE COMPOUND LEAVES IN  
FORMATION OF CELLULASES

Cellulases are used in the food and pharmaceutical industries. :  
In the Kingdom of Saudi Arabia, palm-tree leaves are agricultural by-products and could be utilized in the production of these enzymes. Trichoderma viride produced greater amounts of cellulases when grown on palm-tree leaves than when grown on an equivalent concentration of filter-paper cellulose. The cellulases produced in palm-tree-leaf medium were precipitated by ammonium sulphate, and the precipitate was shown by column chromatography to contain C .x) and C1 components)

الوصف

مقال :

نوع البحث

1993 :

سنة البحث

BIORESOURCE TECHNOLOGY Volume: 44 Issue: 3 Pages: 255- :  
257

الناشر

Saturday, June 14, 2008 :

تاريخ الاضافة على الموقع

## الباحثون:

البريد الالكتروني

المرتبة العلمية

نوع الباحث

اسم الباحث (انجليزي)

اسم الباحث (عربي)

أستاذ

باحث

عبدالعزیز أبو زيد

استاذ مشارك

باحث

خالد بن عمر أبو النجا

عدد زيارات هذه الصفحة: 2

