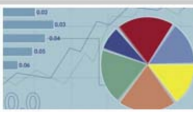


الوصف



تفاصيل البحث:

JOURNAL OF THE AMERICAN CHEMICAL SOCIETY Volume: 109: عنوان البحث

Issue: 21 Pages: 6362-6368

JOURNAL OF THE AMERICAN CHEMICAL SOCIETY Volume: 109

Issue: 21 Pages: 6362-6368

Abstract: In this study, the authors are interested in organic: migrants originating from plastic food-packages used widely in the Saudi market. Instead of using the food itself to conduct experiments food simulant is used, this is to avoid any spectral interferences. Deionized water was used as food simulant which is made to come into contact with the polymer material under desired conditions. GC-MS analysis was used to identify migrants. Many alkyl phthalates and hydrocarbons .were found to have been migrated into the food simulant

> : مقال نوع البحث

سنة البحث 2007:

الناشر ASIAN JOURNAL OF CHEMISTRY Volume: 19 Issue: 4 Pages: :

2744-2750

تاريخ الاضافة على الموقع Saturday, June 14, 2008:

الصفحة الرئيسية

عمادة الكلبة

وكالات الكلبة

إدارة الكلية

الشؤون التعليمية

الأقسام العلمية

المعامل

مجلة كلية العلوم

الخدمات

الأنظمة الإلكترونية(ODUS)

اتصل بالكلية

دليل المنسوبين

الملفات

الأبحاث

المواد

مواقع مفضلة

الباحثون:

المرتبة العلمية نوع الباحث اسم الباحث (انجليزي) البريد الالكتروني اسم الباحث (عربي) استاذ باحث طارق سوبحي

عدد زيارات هذه الصفحة:11



