

お客様各位



株式会社クロマニクテクノロジーズ
552-0001大阪府大阪市港区波除6-3-1
TEL:06-6581-0885 FAX:06-6581-0890
http://chromanik.co.jp
Email:info@chromanik.co.jp

展示会のご案内

平成20年8月吉日

拝啓 皆様にはますます御清栄のこととお慶び申し上げます。
平素は格別のお引き立てを賜り厚く御礼申し上げます。
さて、来る9月3日(水)から9月5日(金)の3日間、幕張メッセ国際展示場5・6・7・8ホールにて開催されます分析業界アジア最大の専門展であります**2008分析展**に出展いたします。
皆様のお越しを**弊社出展ブース(5B-608)**でお待ち申し上げます。
私どもクロマニクテクノロジーズでは、特許出願中の新技術を駆使しました逆相カラム**Sunniest**をご紹介します。
ご多忙中とは存じますが、何卒ご来場いただきますようご案内申し上げます。

敬 具

新技術説明会のご案内 *お聞き逃しなく!*

新技術説明会 (会場:東京ベイ幕張ホール)

『**シラノール基を最大限活用した逆相カラムによる塩基性化合物の分離**』 9月3日(水)10:30-10:55 A-2室
☆塩基性化合物のテーリングの原因はシラノール基の有無ではなく、シラノール基の存在状態であることを突き止めた。真事実発見!

『**分離選択の大幅な改善:高温・有機溶媒が有する知られざる能力**』 9月4日(木)15:10-15:35 A-3室
☆80°Cまで使用可能な逆相カラムを用いた高温での分離改善とTHF・ジオキサンなどの高粘性有機溶媒を用いた場合の選択性変化の紹介

『**どんな逆相カラムでも水移動相で再現性が出るノウハウ公開します**』 9月5日(金)14:30-14:55 A-4室
☆水の多い移動相での保持時間の減少は毛管作用による充填剤細孔内からの移動相の抜け出しである。目からウロコの真事実を紹介!

弊社ブースのご案内 幕張メッセ国際展示場5・6・7・8ホール

