

【お知らせ_抄録号のJ-STAGEからの公開】

日本電気泳動学会
会員の皆様

第67回日本電気泳動学会総会の抄録号が電気泳動 Vol. 60 (2016) No. Suppl. としてJ-STAGE（電子版）に掲載されましたので、お知らせ致します。

<https://www.jstage.jst.go.jp/browse/electroph/-char/ja/>

なお、日本電気泳動学会では学会機関誌への論文投稿を広く募集しております。会員の皆様の積極的なご投稿を期待しております（正会員及び準会員であれば、投稿料は無料です）。

日本電気泳動学会
編集委員長
木下 英司

企業会員製品情報



MultINA DNA/RNA分析用
マイクロチップ電気泳動装置

ゲル電気泳動の手間と目視判定を解消!

- わずか3ステップで最大108検体まで全自動分析
- 繰り返し使用可能なマイクロチップで実現した低い分析コスト
- 検体サイズに適した試薬キットによる高い分離能と再現性
- 蛍光検出を用いた 高感度検出-----エチジウムブロマイド不使用
- 電子化されたデータのため 管理が容易-----異なる分析日・多施設間比較が簡単



MultiNA サイト <http://www.an.shimadzu.co.jp/bio/mce/multina/index.htm>

株式会社 島津製作所 分析計測事業部 <http://www.an.shimadzu.co.jp/>

日本電気泳動学会企業会員

アドバンテック東洋 (株)	癸巳化成 (株)	コスモ・バイオ (株)
(株) 島津製作所	シャープ (株)	ナカライテスク (株)
(株) ナード研究所	日本エイドー (株)	バイオ・ラッド ラボラトリーズ(株)
(株) ヘレナ研究所	和光純薬工業 (株)	(株)クリムゾン インタラクティブ ジャパン

【日本電気泳動学会電子メール通信】は、日本電気泳動学会会員の皆様に配信しています。

【日本電気泳動学会電子メール通信】に対するご意見をメールにてお寄せ下さい。

ご意見を【日本電気泳動学会電子メール通信】に掲載希望の場合はその旨お知らせ下さい。

【アドレス変更/配信中止】【ご質問・お問い合わせ】は、本会事務局（secretariat@jes1950.jp）宛にお願いいたします。