

Page 4

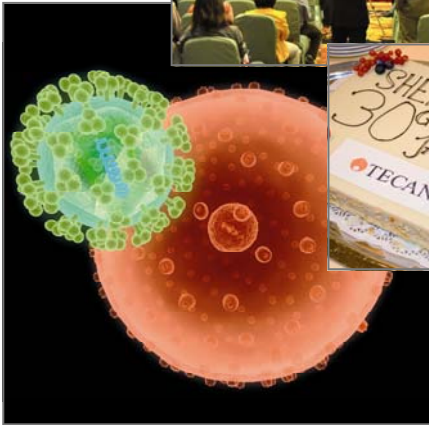
Automated Cell Protection™ settings for washing of adherent and loosely adherent cells



page 6



page 10



page 26-27

High throughput HIV screening with Freedom EVOlyzer®

- 2 CEO Welcome
Tecan CEO トーマスバツハマンより
- 4 Cavo ADP®リキッドハンドリングに技術革新
- 4 HydroSpeed 96/384ウェル対応 新プレートウォッシャー
- 5 Infinite®200 PRO ガスコントロールモジュール
セルベースアッセイに強力なオプション登場
- 5 Adaptive Focused Acoustics™テクノロジーを
Freedom EVOに搭載
- 6 CSBT(中国輸血学会)2010
- 7 Read. Wash. Win(ner) !
(リーダーとウォッシャーユーザー対象のAward)
- 8-9 細胞生物学の自動化ソリューション
ドイツ ミルテニーバイオテック社とのコラボレーション
- 10-12 Tecan Symposium2010
世界の一流研究者によるシンポジウム開催
- 13 Luminex社 xMAP® マルチプレクシング(多項目同時
解析)技術を搭載した新スクリーニングソリューション
- 14-15 ワインの完璧な香りと風味のためにFreedom EVO
を活用
Australian Wine Research Institute
- 16-17 We Love our Tecan 写真コンテスト
- 18-19 百聞は一見に如かず
インフィニットM1000の3Dスキャン機能
Center for Integrated Protein Science Munich,
Germany
- 20 MCA384 一遺伝子制御ネットワークの研究に活躍
École Polytechnique Fédérale de Lausanne,
Switzerland
- 21 Tecan Europe社長 Martin von Luederの手記
- 22-23 HydroFlexによるELISpotアッセイのための自動洗浄
University of Modena and Reggio Emilia, Italy
- 24-25 Array Liquid Arrival Check(ArrayLAC)による技術革新
Hochschule für Technik, Switzerland
- 26-27 Freedom EVOlyzerによるHIVのハイスループット
スクリーニング
ViroMed, USA
- 28-29 CrysScreenソフトウェアを使ったタンパク質結晶化
試験のハイスループット化
Protein Expression Purification Crystallization Core,
USA
- 30-31 品質と信頼性の確保
テカン製品とGMPのためのバリデーション
- 32 2011年上期イベント

Tecan Journalの日本語編集版は
ホームページ <http://www.tecan.co.jp>
にてご覧いただけます。

Contents