

自然科学教育研究支援センター・機器分析施設主催
 鹿児島大学四部局横断的事業「鹿児島の金資源2015」

Kinetex 新技術セミナー

「次世代コアシェルカラムの現状と展望」



phenomenex® Mr.Zeshan Aqeel
 (ゼシヤン アキール)
 * 日本語の通訳あります

演題 「次世代コアシェルカラムの現状と展望」



日時: 平成27年9月17日(木)
 10:00～11:00
 場所: 鹿児島大学理工系総合研究棟2Fプレゼンテーションルーム

内容: 水100%で使用でき、pH1～12で使用可能な高性能ハイブリッドコアシェルカラムのアプリケーションと使い方のノウハウをご紹介します。
 HPLCおよびSPEのトラブルシューティングのご紹介

質疑応答

講師: Phenomenex Mr.Zeshan Aqeel (ゼシヤン アキール) * 同時通訳あり
 職歴 = 2010年にPhenomenex社へ入社
 前職: Amgen社/Baxter BioscienceにてLC, LC/MSメソッド最適化に関する分析化学
 学歴 = California State University Northridge

