
ランチョンセミナー

[3LS2] アジレント・テクノロジー株式会社

Sat. Aug 31, 2019 12:00 PM - 12:50 PM L会場 (本館6階 651講義室)

12:00 PM - 12:50 PM

[3LS2]保持型液液抽出(SLE)の効率、回収率を改善する新製品 Chem Elut

S、その特長と食品分析への適用例を紹介

○山下 和之¹ (1. アジレント・テクノロジー株式会社)