



医療機器/医薬品容器包装の

E&L 評価の ポイント



- 日付 2024. **4/18** 木
- 時間 11:30~12:00
- 場所 東6ホール (6C)
- 講師 田辺 愛子
(認定トキシコロジスト)

CERI

出展社
プレゼンテーション

事前予約
不要

直接会場へご来場ください

CERI 医薬品不純物

検索

CERI

一般財団法人 化学物質評価研究機構 安全性評価技術研究所
Chemicals Evaluation and Research Institute, Japan

〒112-0004 東京都文京区後楽1-4-25 日教販ビル7F E-mail cac-reach@ceri.jp TEL 03-5804-6136

CERI ミニセミナー

17
wed

14:30～14:45

高耐久性逆相HPLCカラム(L-column3)の紹介

14:50～15:10

医療機器・医薬品容器包装のE&Lのリスク評価

15:30～15:50

医薬品不純物の評価 (ICH M7対応・PDE/OEL設定)

18
thu

13:00～13:15

HPLC分析メソッド開発支援の紹介

13:20～13:40

医薬品不純物の評価 (ICH M7対応・PDE/OEL設定)

14:20～14:40

高耐久性逆相HPLCカラム(L-column3)の紹介

15:00～15:20

E&L試験における化学的キャラクタリゼーション概要

場所

出展エリア：アウトソーシング

小間番号：東5ホール (5M-22)

ご来場者様にノベルティをご用意してお待ちしています



CERI 医薬品不純物

検索

CERI

一般財団法人 化学物質評価研究機構 安全性評価技術研究所
Chemicals Evaluation and Research Institute, Japan

〒112-0004 東京都文京区後楽1-4-25 日教販ビル7F E-mail cac-reach@ceri.jp TEL 03-5804-6136