

USPオンサイトワークショップ: エンドキシンおよびパイロ ジェン試験法ワークショップ (無料セミナー)

講演者



Huiping Tu, Ph.D.
Senior Principal Scientist
Science-General Chapters



Minkyung Kim, PharmD, MBA, MSc
Scientific Affairs Manager, APAC

予定表:

- ▶ 遺伝子組換え試薬を用いた新しい<86>細菌性エンドキシン検査法
- ▶ 従来の<85>細菌性エンドキシン試験の代替試験法<151>ウサギパイロジェンについて
- ▶ 標準品の新ロット発売情報

参加対象:

- ▶ この分野の第一人者から学ぶ
- ▶ エンドキシンおよびパイロジェン試験における最新の動向を知る
- ▶ 様々な業界の専門家とのネットワーク
- ▶ USP代表者との質疑応答セッションへの参加

参加対象者:

- ▶ 1. 品質保証・品質管理スペシャリスト、2. 規制当局・薬事担当者、3. 研究開発者、4. 受託研究機関、5. 受託製造・試験機関、6. 試薬メーカー・サプライヤー

日時・会場:

- ▶ 2024年9月12日
- ▶ 09:00am – 12:00pm

所在地:

530-0044 大阪市北区東天満2丁目6番11号

