

生物药制剂中颗粒物的产生、表征与控制策略

Particles in Biopharmaceuticals: Causes, Characterization, and Control Strategy

时间: 8月29日上午 8:30-12:00

地点: 苏州独墅湖世尊酒店 M9 会议室

承办单位: 苏州工业园区汇毓医药包装技术研究院

分论坛主席: 纪炜 中国医药包装协会资深会长、苏州工业园区汇毓医药包装技术研究院高级顾问

分论坛主持人: 韩冬梅 上海复宏汉霖产品开发部副总经理

时间	议题	报告人
8:30-8:40	开场致辞 Opening Remark	纪炜 中国医药包装协会资深会长、苏州工业园区汇毓医药包装技术研究院高级顾问
8:40-9:20	内包材与制剂稳定性研究 The effect of primary container surface on protein stability	吴昊 沈阳药科大学 副研究员
9:20-10:00	生物药制剂中颗粒物的产生与控制策略 Generation and control strategy of particulate matter in biologics drugs	韩冬梅 上海复宏汉霖 产品开发部副总经理
10:00-10:40	显微拉曼技术在生物制剂可见异物与不溶性微粒表征与溯源中的应用 Application of Raman Microscope in Characterization and Traceability of Visible and Subvisible Insoluble Particles in Biologics	李备 中国科学院长春光机所光学系统先进制造重点实验室 研究员
10:40-11:20	结合 AI 的多模态光学检测技术在颗粒物分析中的应用 Multimodal optical technology combined with AI for particle analysis	马炯 复旦大学信息与工程学院光科学与工程系 研究员
11:20-12:00	医疗包装解决方案 Material Solution for pharmaceutical packaging	佐伯裕美子 Saeki yumiko 三菱化学 市场业务开发部长