

分析方法的验证、确认和转移  
Validation, Verification and Transfer of Analytical Procedures

2023年5月16日 上海

日程 Agenda:

时间 Time	主题 Topic	
9:00-12:00	签到	Registration
	美国药典书面标准— 结构	USP Documentary Standards – Structure
	USP 通则<1225>法定方法验证 — 验证参数: 专属性、精密度、准确性、线性 和范围、检出限 / 定量限、耐受性	USP <1225> Validation of Compendial Procedures - Validation Parameters: Specificity, Precision, Accuracy, Linearity and Range, Detection/Quantification Limit, Robustness
12:00-13:00	午餐	Lunch
13:00-17:00	验证参数 (续) — 专属性、精密度、准确性、线性和范围、 检出限 / 定量限、耐受性	Validation Parameters (continue) - Specificity, Precision, Accuracy, Linearity and Range, Detection/Quantification Limit, Robustness
	通则 <621> 色谱 — 系统适用性	USP <621> Chromatography — System Suitability
	通则<1226> 法定方法确认	GC<1226> Verification of Compendial Procedures
	通则<1224> 分析方法转移	GC<1224> Transfer of Analytical Procedures
17:00-17:30	答疑	Q&A

*This agenda is subject to change. 此表仅供参考, 具体日程以现场课程为准*