附件3：

7月22日下午技术培训班

技术培训一：生物活性分析培训（地点：六层多功能厅）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 时间 | 报告题目 | 报告人 | 单位 |
| 13:00-13:40 | 安捷伦特邀嘉宾 | 待 定 | 待定 |
| 13:40-14:10 | 1290UPHLC联袂亚二微米科技成就快速SEC分析 | 张婷婷 | 安捷伦科技（中国）有限公司 |
| 14:10-14:40 | 生物制品中原辅料检测完整解决方案——从样品前处理到含量测定 | 刘 彬 | 安捷伦科技（中国）有限公司 |
| 14:40-15:00 | 休 息 | | |
| 15:00-15:20 | AdvanceBio Gly-X平台加速N-糖分析前处理工作流程 | 陆予菲 | 安捷伦科技（中国）有限公司 |
| 15:20-15:50 | 安捷伦生物色谱柱关键质量属性解决方案推动蛋白药物质量研究进程 | 米健秋 | 安捷伦科技（中国）有限公司 |
| 15:50-16:10 | ICP-MS玩转原辅包、细胞培养基和疫苗佐剂中元素检测 | 赵志飞 | 安捷伦科技（中国）有限公司 |
| 16:10-16:30 | 无需开袋，直接鉴别，原辅料入库的好帮手 | 宋建华 | 安捷伦科技（中国）有限公司 |
| 16:30-16:45 | 安捷伦创新细胞功能检测方案在药物研究中的应用 | 燕 宇 | 安捷伦科技（中国）有限公司（艾森生物） |
| 16:45-17:15 | mRNA疫苗的纯度、加帽效率和加尾检测方案 | 胡 芸 | 安捷伦科技（中国）有限公司 |

技术培训二：赛默飞生物药表征和质量控制的关键环节及案例分享（地点：六层综合厅）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 时间 | 报告题目 | 报告人 | 单位 |
| 13:30-13:40 | 赛默飞生物制药行业整体解决方案介绍 | 李宇翔 | 赛默飞色谱质谱业务生物制药与高校科研行业市场经理 |
| 13:40-14:25 | 液相色谱在生物药表征和质控分析中的应用 | 杨 艳 | 赛默飞LC应用工程师 |
| 14:25-15:05 | 高分辨质谱技术在生物制品关键质量属性分析中的应用 | 陈 兵 | 赛默飞LC-MS大分子应用工程师 |
| 15:05-15:20 | 休 息 | | |
| 15:20-16:05 | 基于液质联用的HCP定性定量分析方案 | 张晓夕 | 赛默飞制药与生物制药垂直市场团队资深应用科学家 |
| 16:05-16:50 | 基因治疗药物的表征 | 史俊霞 | 赛默飞耗材产品高级应用工程师 |