

PerkinElmer 环境毒理学在单细胞水平的应用研究

各类环境污染，如有机污染物、重金属污染物、放射性污染等，影响人类健康，造成人体功能细胞的损伤，凋亡等。PerkinElmer 独特的环境毒理一体化整体解决方案，涵盖环境污染分析物分析与细胞生物学毒性评价。强大的分析仪器（如 NexION 系列 ICP-MS）和生命科学仪器（如 Operetta CLS 高内涵成像，IVIS Spectrum CT 小动物活体影像等）组成的技术平台，提供在生物毒物识别鉴定，细胞毒性分析及毒理研究模式动物等方面的应用解决方案。

Primary author: Mrs WANG, Yu (PerkinElmer)

Presenter: Mrs WANG, Yu (PerkinElmer)