



高效液相層析質譜儀

LCMS-8065 XE

專為高靈敏度分析的全新技术
針對 PFAS 微量分析需求設計



EVOLVED

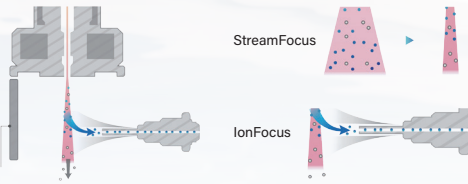
x

EFFICIENT

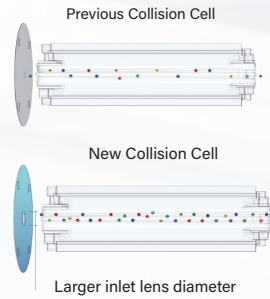
x

EXACT

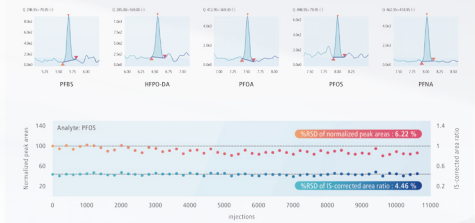
- 全新 StreamFocus ESI 離子源
- 有效捕捉進入質譜儀的離子
- 去除干擾的中性離子



- 獨家 UFsweeper™ 技術
- 增強離子傳輸並提高靈敏度



- PFAS 1 ng/L 的低濃度化合物仍有足夠的強度
- 分析樣品中PFAS超過1萬次後，仍保有85%以上的初始訊號



Compact & Cost-Effective

- 一體式設計 ~ 省空間！
- 一次分析陰陽離子 ~ 省時間！
- 具自動稀釋功能的大體積進樣器！高效率！

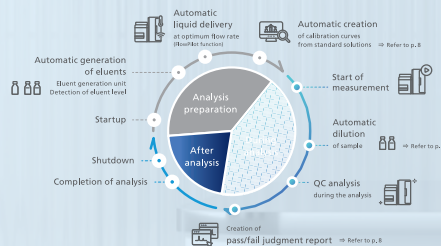
Effortless Efficiency



- IC Solution：創新的介面 任何人都能自信地分析
- IC Support Software：確保儀器性能穩定

Streamlined Automation

- 從開機、分析、自動稀釋到產出報告
- 全自動分析流程，減少日常分析所耗費的人力成本



IC 電離抑制型離子層析系統 Nexera IC

讓每次分析都為有價值成果
不只測得準，更要測得穩



台灣島津科學儀器股份有限公司

台北總公司

110055 台北市信義區東興路37號11F
T:02-8768-1880 F:02-8768-1883

台中辦事處

403401 台中市西區英才路530號15F-5
T:04-2302-1667 F:04-2302-1567

高雄營業所

800208 高雄市新興區中正三路2號3F
T:07-235-6669 F:07-235-8669

