



多功能微量盤分光光譜儀

型號: SpectraMax M5 Molecular Devices

應用:具備頂讀和底讀(細胞實驗應用),測讀模式包含有endpoint、Kinetic、Spectrum scan和Well scan。配置Cuvette插槽,可進行吸收光、螢光強度和化學發光三種檢測及四種不同測讀模式。四種雙光柵設計提供1 nm 路徑長度全波長檢測,可對6-384孔微量盤進行吸收光(紫外光-可見光)(200-1000 nm)、螢光強度(250-850 nm)、冷光(250-850 nm)、極性螢光(400-750nm)和時差式螢光(250-850nm)五大功能的檢測。