

マイクロプレート吸光度測定装置

本装置は、生理活性物質等を専用のマイクロプレート上で発色させ、様々な成分濃度を一度に短時間で測定することができます。また、細胞の大きさ、形、色などの変化を一定の時間ごとに測定することもできます。



仕 様

メーカー名	:	株式会社大日本住友製薬
形式	:	BT-SIAFRY
蛍光測定波長	:	300～700nm
吸光度測定波長	:	200～999nm
対応プレート	:	6, 12, 24, 48, 96
付属設備	:	マイクロプレートウォッシャー他