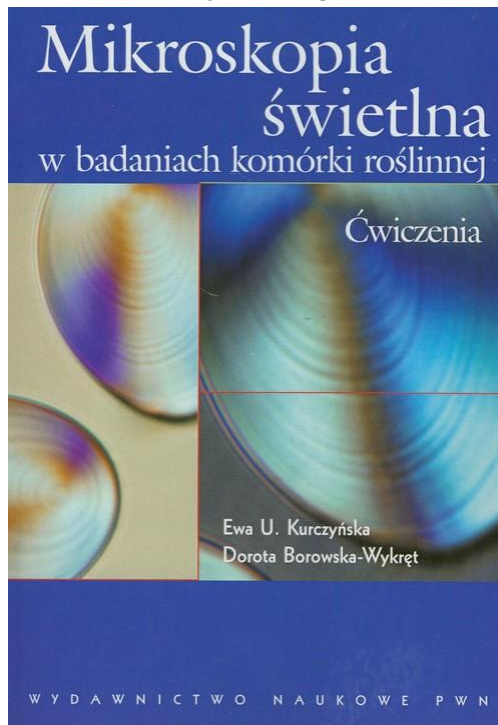


Mikroskopia świetlna w badaniach komórki roślinnej Ćwiczenia

Ściąganie książek pdf



Kurczyńska Ewa U.

Mikroskopia świetlna w badaniach komórki roślinnej Ćwiczenia Kurczyńska Ewa U. pobierz PDF Książka zawiera opis praktycznych ćwiczeń z "klasycznej" biologii roślin. Omawiane konkretne ćwiczenia wykonywane są z wykorzystaniem następujących technik mikroskopowych: kontrast fazowy, polaryzacja, fluorescencja, technika polaryzacyjno-interferencyjna, stereoskopia. Przedstawione są także podstawowe informacje dotyczące laserowej mikroskopii konfokalnej, cyfrowej obróbki obrazu, podstawy interpretacji obrazów mikroskopowych oraz zasada mikroskopii ciemnego pola i podstawy optyki w zakresie niezbędnym do poprawnego posługiwania się mikroskopem świetlnym.

Wszystkie książki. 30 dniowy okres próbny



Pobierz książkę pdf, księga pdf, książka pdf.