



OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Aparat do analizy ploidalności - cytometr przepływowy

Ilość: 1 szt.

Sprzęt musi posiadać poniższe minimalne parametry techniczne:

1. Aparat typu otwartego, pozwalający na korzystanie z odczynników różnych firm;
2. Konfiguracja cytometru dedykowana i zoptymalizowana do wykonywania pomiarów ploidalności komórek zwierzęcych i roślinnych;
3. Metoda pomiarowa: fluorescencja (1 parametr optyczny DAPI);
4. Dioda UV LED w zakresie 365-488 nm;
5. Szybkość analizy minimum 15 000 zdarzeń/sek;
6. Zintegrowany z jednostką sterującą pracującą na systemie operacyjnym Microsoft Windows;
7. Pakiet odczynników startowych w zestawie.

