

Sprawdzanie czystości mikrobiologicznej powietrza metodą sedymentacji w komorach laminarnych

- przygotować komorę tj. umyć i zdezynfekować, włączyć lampę UV na 30 minut
- ustawić płytki Petriego z podłożem agar z hydrolizatem kazeiny i soi (TSA) w kilku miejscach
- zdjąć pokrywkę i położyć je dnem do góry na czystej kartce papieru
- po 15 minutach ekspozycji płytki zamknąć
- płytki transportować w temperaturze pokojowej, dostarczyć do laboratorium w czasie nie dłuższym niż 24 godziny