

Szczegółowy opis i zakres przedmiotu zamówienia oraz warunki realizacji

Uchwytów do hodowli przepływowych organów na chip'ie

Specyfikacja i wymagania sprzętowe:

- Dostosowane do zamykanych szklanych slajdów membranowych (szklanych komór inkubacyjnych), które tworzą górną i dolną warstwę do urządzeń z organami na chipie
- kompatybilność sprzętu z wszystkimi chipami Micronit OOC, oraz tulejkami do rurek Fluoropolimerowych (ETFE) o średnicy zewnętrznej 1/16"
- możliwość dostosowania odpowiednich połączeń z Pompą perystaltyczna BT100F-1 0,00011-1700ml/min dozującą medium
- Rozmiar holderów:
szerokość: 85,20mm
wysokość: 20,50mm
długość: 127,80 mm
maksymalna długość wkładki na dole: 92,80mm
maksymalna długość wkładki u góry: 89,8mm
- Gwarancja: minimum 12 miesięcy