

BIOBASE[®]

BJPX-SP10



ІНКУБАТОР ТРОМБОЦИТІВ КРОВІ

ПРИЗНАЧЕННЯ

В інкубаторі BJPX-SP10 тромбоцити крові зберігаються при температурі 20°C - 24°C при постійному покачуванні вліво-вправо з амплітудою 50 мм і частотою 60 обертів на хвилину, що гарантує найдовший строк придатності і безпечність тромбоцитів.

ОСОБЛИВОСТІ

- Мікропроцесорна система управління з LCD дисплеєм;
- УФ-лампа для дезінфекції з системою автоматичного вимикання при відкриванні дверцят;
- Зручний вимикач живлення;
- Високоєфективна система охолодження, висока швидкість охолодження та рівномірна температура всередині;
- Оглядове вікно з подвійного скла, заповнене газом для забезпечення ефективності охолодження;
- Сигнали тривоги при високій/низькій температурі, відчинених дверцятах тощо;
- Дверцята зачиняються на ключ.

ТЕХНІЧНІ ПАРАМЕТРИ

Діапазон температури, °C	22.0±2.0
Крок регулювання температури, °C	0.1
Помилка відображення температури, °C	±1.0
Коливання температури, °C	±1.0
Однорідність температури, °C	±2.0
Частота коливань, об/хв	60 ± 5
Діапазон коливань, мм	50.0±5.0
Охолоджувач	R134a, не містить озонруйнуючих речовин
Режим роботи	Безперервний зворотно-поступальний рух вліво-вправо, горизонтальні коливання
Кількість полиць	3
Кількість мішків	12
Живлення	220 В 50 Гц
Внутрішній розмір, мм	498*450*578
Зовнішній розмір, мм	645*730*1225
Вага нетто, кг	138
Розмір в упаковці, мм	757*853*1360
Вага брутто, кг	160