



TERUMOBCT
Unlocking the Potential of Blood

ПЕРЕНОСНОЙ ЗАПАИВАТЕЛЬ T-SEAL MOBILE

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ПЕРЕНОСНОЙ ЗАПАИВАТЕЛЬ МАГИСТРАЛЕЙ СЭКОНОМИТ ВАШЕ ВРЕМЯ

В переносном запаивателе T-SEAL Mobile сочетаются гибкость в эксплуатации, портативность и возможность просто и эффективно выполнять надежные и качественные запаивания. Использование запаивателя возможно даже тогда, когда донор еще подсоединен к системе. Это универсальное устройство позволяет запаивать магистрали из поливинилхлорида (ПВХ) и этиленвинилацетата (ЭВА) нескольких диаметров, при этом настройка на диаметр соответствующей магистрали происходит автоматически. Батареинный блок легко помещается в кармане халата и рассчитан на выполнение около 1500 запаиваний на одну зарядку, что обеспечивает дополнительное удобство вашим сотрудникам и повышает рабочую производительность.



ПЕРЕНОСНОЙ ЗАПАИВАТЕЛЬ T-SEAL MOBILE

Переносной запаиватель T-SEAL Mobile — это полностью автоматизированная система для запаивания магистралей из ПВХ и ЭВА, используемых при заготовке и обработке крови. Это компактное, легкое и надежное устройство можно использовать в любом отделении центра крови или лаборатории, где есть потребность в запаивании магистралей, включая случаи, когда комплект магистралей все еще подсоединен к донору.

Блок ручного управления

Операторы по достоинству оценят удобную эргономичную ручку. Запаивание выполняется быстро — легким нажатием на спусковой рычаг. Использование прибора не вызовет затруднений: в высокочастотный генератор вмонтирован датчик, который автоматически определяет тип и диаметр магистралей и в зависимости от этого контролирует и регулирует процесс запайки.

Для удобства процедуры находящийся на передней части устройства индикатор оповещает о статусе процесса запаивания, поэтому оператор точно знает, когда завершится запаивание.

Запаивающий элемент снимается без использования каких-либо инструментов, что облегчает процедуру очистки электрода.

Батарейный блок

Сконструированный для удобства переноски батарейный блок отличается компактностью и малым весом и легко помещается в кармане халата. Находящиеся на передней части блока индикаторы оповещают о статусе процесса запаивания и уровне заряда батареи, показывая, когда пришло время снова зарядить устройство. Литий-ионный батарейный блок питания рассчитан на выполнение примерно 1500 запаиваний; для его полной зарядки требуется около 3 часов.

Для получения дополнительной информации о переносном запаивателе T-SEAL Mobile обратитесь к местному представителю компании Terumo BCT.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Код продукта	T5460
Размеры магистралей	Магистралей с внешним диаметром не более 6,2 мм (0,24 дюйма)
Время запаивания	От 0,4 до 3 секунд, в зависимости от диаметра магистралей
Размер батарейного блока (Ш×В×Г)	165 мм × 106 мм × 32 мм (6,50 дюйма × 4,17 дюйма × 1,26 дюйма)
Вес	Батарейный блок: 0,68 кг (1,50 фунта) Блок ручного управления: 0,39 кг (0,86 фунта)
Входная мощность	Батарея: 29,6 В постоянного тока, 1,5 А ч
Производительность запаивания	Примерно 1500 запаиваний на одну зарядку для магистралей из ПВХ с внешним диаметром не более 5 мм (0,20 дюйма) при температуре 20 °C (68 °F)
Условия эксплуатации	Температура 15 °C—35°C (60 °F—95 °F) Влажность: от 10 % до 90 % (без конденсации)

СОСТАВНЫЕ ЧАСТИ

Блок ручного управления	8METSM001
Батарейный блок	8METSM002
Зарядное устройство для батареи	8METSM003

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

Сумка	8METSM004
Шнур-удлинитель 1,2 м (4 фута)	8METSM005
Транспортировочный контейнер	8METSM039

Компания-производитель: Congroy Medical AB, Valhallavaegen 1, S-194 63 Upplands Vaesby, Sweden (Швеция).

Компания-производитель транспортировочного контейнера: Terumo BCT, Inc., 10811 West Collins Avenue, Lakewood, Colorado, 80215, USA (США).

Дистрибьютор: Terumo BCT Europe N.V.

Имеется в продаже в ряде регионов.

TERUMOBCT

Являясь мировым лидером в области заготовки и обработки компонентов крови, терапевтического афереза и клеточных технологий, мы твердо верим в потенциал гемотерапии, которая в дальнейшем будет приносить пациентам все больше пользы. Эта вера вдохновляет наши новаторские разработки и помогает укреплению сотрудничества с клиентами.

UNLOCKING THE POTENTIAL OF BLOOD | TERUMOBCT.COM

Terumo BCT, Inc.

10811 West Collins Ave.
Lakewood, Colorado 80215-4440
USA (США)

Телефон в США: 1.877.339.4228
Телефон: +1.303.231.4357
Факс: +1.303.542.5215

Terumo BCT Europe N.V.

Europe, Middle East and Africa
Ikaroslaan 41
1930 Zaventem
Belgium (Бельгия)

Телефон: +32.2.715.0590
Факс: +32.2.721.0770

Terumo BCT Asia Pte Ltd.

89 Science Park Drive
#04-25 (Lobby B)
The Rutherford
Singapore (Сингапур) 118261

Телефон: +65.6715.3778
Факс: +65.6774.1419

Terumo BCT Latin America S.A.

La Pampa 1517—12th Floor
C1428DZE
Buenos Aires
Argentina (Аргентина)

Телефон: +54.11.5530.5200
Факс: +54.11.5530.5201

Terumo BCT Japan, Inc.

Tokyo Opera City Tower 49F,
3-20-2, Nishi-Shinjuku,
Shinjuku-ku, Tokyo 163-1450,
Japan (Япония)

Телефон: +81.3.6743.7890
Факс: +81.3.6743.9800