Сосуд Дьюара СДС-6/90



Сельскохозяйственный сосуд Дьюара СДС-6/90 предназначен для перевозки и хранения биоматериалов при температуре жидкого азота. Сосуд Дьюара СДС-6/90 состоит из кожуха и внутренней емкости, подвешенной на стеклопластиковой горловине. Кожух и внутренняя емкость изготовлены из алюминиевого сплава. Внутренний сосуд обмотан многослойной теплоизоляцией, а пространство между внутренним сосудом и кожухом отвакуумировано.

Модель: СДС-6/90 Страна: Россия

Производитель: НПО «КРИОМАШ» Преимущества: минимальная потеря криогенной жидкости от испарения надежная конструкция гарантия производителя 12 месяцев доставка в любой

город РФ и СНГ Количество канистр — 9 штук.

Характеристики

Опорное кольцо для перелива	Опционально
Вместимость, л	6
Потери жидкого азота от испарения, г/час	12
Время полного испарения азота, сутки	17
Количество канистр, шт.	9
Размеры сосуда Ø×(B), мм	255×605
Размеры горловины, мм	88
Вес (пустой), кг	6
Размеры канистры Ø (внутр.)×(В), мм	45×190
Высота канистры общая, мм	495

Все изображения



