

# Сосуды Дьюара MVE Research из нержавеющей стали



Сосуды Дьюара MVE Research специально разработаны для простой и безопасной транспортировки жидкого азота и образцов в пределах объекта. Эти устройства имеют вакуумную изоляцию, которая обеспечивает превосходную теплоизоляцию и длительное время хранения.

#### Отличительные особенности:

- Вся конструкция выполнена из нержавеющей стали
- Крышка с изоляционным покрытием (опция). Заглушка и пробка в комплект не входят.
- Широкая горловина для легкого доступа к образцам
- Удобная ручка для переноски (кроме сосуда 0,5 л)
- Соответствует лабораторным требованиям безопасности, которые запрещают использование стеклянных элементов в сосудах Дьюара

	RD-6	RD-3	RD-2	RD-1	RD-1W	RD-0.5
<b>Эксплуатационные характеристики</b>						
Объем жидкого азота, л	6	3	2	1	1	0.5
Ручка	да	да	да	да	да	нет
<b>Размеры сосуда</b>						
Внутренний диаметр горловины, мм	185	185	99	84	99	66
Внутренний диаметр сосуда, мм	185	185	99	84	99	66
Внешний диаметр, мм	198	198	122	109	122	86
Полезная внутренняя высота, мм	269	160	180	157	155	180
Общая высота, мм	300	191	312	231	178	203
Номинальная скорость испарения без крышки, л/сутки	0.4	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1

Гарантия 90 дней



Больше информации на сайте [www.mvebio.com](http://www.mvebio.com) и [www.cryotec.ru](http://www.cryotec.ru)

MVE Biological Solutions оставляет за собой право прекратить производство продукции или изменить цены, материалы, оборудование, качество, описание, спецификацию или процесс изготовления продукции в любое время без предварительного уведомления и без каких-либо дополнительных обязательств или последствий. Все права, прямо не указанные в данном документе, сохраняются за нами вне зависимости от обстоятельств.

©2020 MVE Biological Solutions



Дистрибьютор в России: ООО «Криотек», 121596 г. Москва  
ул. Горбунова д.2 стр.3, БЦ «Гранд Сетунь Плаза»  
тел. +7 495 620 70 44 | [info@cryotec.ru](mailto:info@cryotec.ru)

[www.cryotec.ru](http://www.cryotec.ru)