

Архангельск (8182)63-90-72
 Астана (7172)727-132
 Астрахань (8512)99-46-04
 Барнаул (3852)73-04-60
 Белгород (4722)40-23-64
 Брянск (4832)59-03-52
 Владивосток (423)249-28-31
 Волгоград (844)278-03-48
 Вологда (8172)26-41-59
 Воронеж (473)204-51-73
 Екатеринбург (343)384-55-89
 Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
 Иркутск (395)279-98-46
 Казань (843)206-01-48
 Калининград (4012)72-03-81
 Калуга (4842)92-23-67
 Кемерово (3842)65-04-62
 Киров (8332)68-02-04
 Краснодар (861)203-40-90
 Красноярск (391)204-63-61
 Курск (4712)77-13-04
 Липецк (4742)52-20-81
 Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
 Москва (495)268-04-70
 Мурманск (8152)59-64-93
 Набережные Челны (8552)20-53-41
 Нижний Новгород (831)429-08-12
 Новокузнецк (3843)20-46-81
 Новосибирск (383)227-86-73
 Омск (3812)21-46-40
 Орел (4862)44-53-42
 Оренбург (3532)37-68-04
 Пенза (8412)22-31-16
 Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47
 Ростов-на-Дону (863)308-18-15
 Рязань (4912)46-61-64
 Самара (846)206-03-16
 Санкт-Петербург (812)309-46-40
 Саратов (845)249-38-78
 Севастополь (8692)22-31-93
 Симферополь (3652)67-13-56
 Смоленск (4812)29-41-54
 Сочи (862)225-72-31
 Ставрополь (8652)20-65-13
 Россия (495)268-04-70

Сургут (3462)77-98-35
 Тверь (4822)63-31-35
 Томск (3822)98-41-53
 Тула (4872)74-02-29
 Тюмень (3452)66-21-18
 Ульяновск (8422)24-23-59
 Уфа (347)229-48-12
 Хабаровск (4212)92-98-04
 Челябинск (351)202-03-61
 Череповец (8202)49-02-64
 Ярославль (4852)69-52-93

<https://biobase.nt-rt.ru/> || bba@nt-rt.ru

Камера морозильная BDF-25V259

-25°C Морозильник

Низкотемпературный морозильник предлагает широкий спектр применений для исследований и хранения, таких как низкотемпературные научные эксперименты, сохранение плазмы, биоматериалов, вакцин, биомедицинских свойств продукции военного назначения. Он подходит для научно-исследовательских институтов, электронной промышленности, химической промышленности, больниц, санитарных и противозидемических станций, университетских лабораторий, военной промышленности.

Технические характеристики

Модель	BDF-25V259
Внешний размер	640*578*1685
Емкость	Верхняя холодильная камера: 157L Вниз морозильной камеры: 102L
Тип	Вертикальный
Диапазон рабочих температур	Холодильник 2 °C ~ 10 °C Морозильная камера-10 °C ~-25 °C
Точность температуры	Холодильник: 0,1 °C Морозильная Камера: 1 °C
Колебания температуры	± 3 °C
Система управления	Управление микропроцессора
Сигнализация	Сигнализация с высокой или низкой температурой, сигнализация с датчиком неисправности, сигнализация с открытой дверью
Тип охлаждения	Прямая холодильного оборудования
Хладагент	R134a, без CFC
Конденсатор и испаритель	Высокоэффективный конденсатор с воздушным охлаждением
Строительство	Unibody Дизайн; Моно-сборка вспенивания (жесткий полиуретановый изоляционный материал)
	Внутренний материал: АБС-пластик
	Внешний материал: холоднокатаная сталь, покрытая антибактериальным порошком.
Корзина/ящик	3 полки из закаленного стекла/4 ящика
Расход	135W
Блок питания	AC220V ± 10% В переменного тока, 50/60 Гц
Размер упаковки (мм)	643*712*1800
Вес брутто (кг)	82