

Алматы (7273)495-231  
Ангарск (3955)60-70-56  
Архангельск (8182)63-90-72  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Благовещенск (4162)22-76-07  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Владикавказ (8672)28-90-48  
Владимир (4922)49-43-18  
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  
Коломна (4966)23-41-49  
Кострома (4942)77-07-48  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Курган (3522)50-90-47  
Липецк (4742)52-20-81  
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  
Ноябрьск (3496)41-32-12  
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  
Петрозаводск (8142)55-98-37  
Псков (8112)59-10-37  
Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Саранск (8342)22-96-24  
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  
Сургут (3462)77-98-35

Сыктывкар (8212)25-95-17  
Тамбов (4752)50-40-97  
Тверь (4822)63-31-35  
Тольятти (8482)63-91-07  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)33-79-87  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Улан-Удэ (3012)59-97-51  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Чебоксары (8352)28-53-07  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Чита (3022)38-34-83  
Якутск (4112)23-90-97  
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70 Казахстан +7(7172)727-132 Киргизия +996(312)96-26-47

Эл. почта: [mdj@nt-rt.ru](mailto:mdj@nt-rt.ru) || Сайт: <https://minimed.nt-rt.ru/>

### Технически характеристики



Банка лабораторная стеклянная 1 л, с делениями, с навинчив. крышкой, светлое стекло, уп. 20,30 шт.

#### Описание

Артикул..... 10006803

Вместимость..... 1 л

Цена деления..... 100 мл

Высота.....  $226 \pm 2,0$  мм

Внутренний диаметр горловины .....  $30 \pm 0,5$  мм

Диаметр основания.....  $100 \pm 2,0$  мм

Упаковка..... 20/30 шт.

Предназначена для хранения химических реактивов. Изготовлена из химико-лабораторного стекла, крышка изготовлена из полипропилена. На горлышке есть уплотнительное кольцо. Градуированы до 900 мл.

Банка лабораторная стеклянная 100 мл, с делениями, с навинчив. крышкой, светлое стекло, уп. 96,120 шт.

Описание

Артикул..... 10006800

Вместимость.....100 мл

Цена деления..... 20 мл

Высота..... 100 ± 1,5 мм

Внутренний диаметр горловины..... 30 ± 0,5 мм

Диаметр основания..... 56 ± 1,5 мм

Упаковка..... 96/120 шт.

Предназначена для хранения химических реактивов. Изготовлена из химико-лабораторного стекла, крышка изготовлена из полипропилена. На горлышке есть уплотнительное кольцо. Градуированы до 80 мл.

Банка лабораторная стеклянная 250 мл, с делениями, с навинчив. крышкой, светлое стекло, уп.70 шт.



Описание

Артикул..... 10006801

Вместимость..... 250 мл

Цена деления..... 50 мл

Высота ..... 137,5 ± 1,5 мм

Внутренний диаметр горловины..... 30 ± 0,5 мм

Диаметр основания..... 70 ± 1,5 мм

Упаковка.....70 шт

Предназначена для хранения химических реактивов. Изготовлена из химико-лабораторного стекла, крышка изготовлена из полипропилена. На горлышке есть уплотнительное кольцо. Градуированы до 200 мл.

Банка лабораторная стеклянная 100 мл, с делениями, с навинчив. крышкой,  
темное стекло, уп. 96,120 шт



Описание

Артикул..... 10007205

Вместимость..... 100 мл

Цена деления..... 10 мл

Высота.....  $100 \pm 1,5$  мм

Внутренний  $\varnothing$  горловины .....  $30 \pm 0,5$  мм

Диаметр основания.....  $56 \pm 1,5$  мм

Упаковка..... 96/120 шт.

Предназначена для хранения химических реактивов. Изготовлена из янтарного (темного) химико-лабораторного стекла, крышка изготовлена из полипропилена. На горлышке есть уплотнительное кольцо. Градуированы до 80 мл.

Банка лабораторная стеклянная 1000 мл, с делениями, с навинчив. крышкой, темное стекло,  
уп.30, 20 шт



Описание

Артикул..... 10007208

Вместимость..... 1000 мл

Цена деления..... 50 мл

Высота.....  $226 \pm 2,0$  мм

Внутренний  $\varnothing$  горловины.....  $30 \pm 0,5$  мм

Диаметр основания .....  $100 \pm 2,0$  мм

Упаковка..... 20/30 шт.

Предназначена для хранения химических реактивов. Изготовлена из янтарного (темного) химико-лабораторного стекла, крышка изготовлена из полипропилена. На горлышке есть уплотнительное кольцо. Градуированы до 900 мл

Банка лабораторная стеклянная 3 л, с делениями, с навинчив. крышкой., светлое стекло, уп. 12 шт.



Описание

Артикул..... 10006814

Вместимость..... 3 л

Цена деления..... 250 мл

Высота.....  $295 \pm 3,0$  мм

Внутренний диаметр горловины .....  $30 \pm 1,0$  мм

Диаметр основания.....  $160 \pm 2,0$  мм

Упаковка..... 12 шт.

Предназначена для хранения химических реактивов. Изготовлена из химико-лабораторного стекла, крышка изготовлена из полипропилена. На горлышке есть уплотнительное кольцо. Градуированы до 2500 мл.

Банка лабораторная стеклянная 5 л, с делениями, с навинчив. крышкой, светлое стекло, уп. 6 шт



Описание

Артикул..... 10006815

Вместимость..... 5 л

Цена деления..... 500 мл

Высота.....  $330 \pm 3,0$  мм

Внутренний диаметр горловины .....  $30 \pm 1,0$  мм

Диаметр основания.....  $180 \pm 2,0$  мм

Упаковка..... 6 шт.

Предназначена для хранения химических реактивов. Изготовлена из химико-лабораторного стекла, крышка изготовлена из полипропилена. На горлышке есть уплотнительное кольцо. Градуированы до 4,5 л.

Банка лабораторная стеклянная 50 мл, с делениями, с навинчив. крышкой, светлое стекло, уп. 160, 144 шт.



Описание

Артикул..... 10006811

Вместимость..... 50 мл

Цена деления..... 20 мл

Высота .....  $88 \pm 1,2$  мм

Внутренний диаметр горловины.....  $17,5 \pm 0,5$  мм

Диаметр основания.....  $45,5 \pm 1,2$  мм

Упаковка..... 160/144 шт.

Предназначена для хранения химических реактивов. Изготовлена из химико-лабораторного стекла, крышка изготовлена из полипропилена. Уплотнительная прокладка на крышке. Градуированы до 40 мл.

Банка лабораторная стеклянная 50 мл, с делениями, с навинчив. крышкой, темное стекло, уп.120, 160 шт.



Описание

Артикул..... 10007209

Вместимость..... 50 мл

Цена деления..... 20 мл

Высота .....  $88 \pm 1,2$  мм

Внутренний Ø горловины .....  $17,5 \pm 0,5$  мм

Диаметр основания.....  $45,5 \pm 1,2$  мм

Упаковка..... 120/160 шт.

Предназначена для хранения химических реактивов. Изготовлена из тёмного химико-лабораторного стекла, крышка изготовлена из полипропилена. На горлышке есть уплотнительное кольцо. Градуированы до 40 мл.

Стекло затемнено окрашиванием, поэтому при использовании не допускается механическое воздействие на наружную поверхность банки.

Банка лабораторная стеклянная 10 л, с делениями, с навинчив. крышкой, светлое стекло



Описание

Артикул..... 10006816

Вместимость..... 10 л

Цена деления..... 500 мл

Высота..... 420 ± 5,0 мм

Внутренний диаметр горловины ..... 30 ± 2,0 мм

Диаметр основания..... 220 ± 2,0 мм

Упаковка..... 2 шт.

Предназначена для хранения химических реактивов.  
Изготовлена из химико-лабораторного стекла, крышка  
изготовлена из полипропилена. На горлышке есть  
уплотнительное кольцо. Градуированы до 9 л.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231  
Ангарск (3955)60-70-56  
Архангельск (8182)63-90-72  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Благовещенск (4162)22-76-07  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Владикавказ (8672)28-90-48  
Владимир (4922)49-43-18  
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  
Коломна (4966)23-41-49  
Кострома (4942)77-07-48  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Курган (3522)50-90-47  
Липецк (4742)52-20-81  
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  
Ноябрьск (3496)41-32-12  
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  
Петрозаводск (8142)55-98-37  
Псков (8112)59-10-37  
Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Саранск (8342)22-96-24  
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  
Сургут (3462)77-98-35

Сыктывкар (8212)25-95-17  
Тамбов (4752)50-40-97  
Тверь (4822)63-31-35  
Тольятти (8482)63-91-07  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)33-79-87  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Улан-Удэ (3012)59-97-51  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Чебоксары (8352)28-53-07  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Чита (3022)38-34-83  
Якутск (4112)23-90-97  
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70    Казахстан +7(7172)727-132    Киргизия +996(312)96-26-74

Эл. почта: [mdj@nt-rt.ru](mailto:mdj@nt-rt.ru) || Сайт: <https://minimed.nt-rt.ru/>