

Серологические пипетки

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
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
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
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 +(727)345-47-04

Беларусь +(375)257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: jit@nt-rt.ru || сайт: <https://jetbiofil.nt-rt.ru/>



Серологические пипетки в основном используются для измерения или переноса определенного объема жидкости. При использовании с подходящим дозатором они находят широкое применение в области культивирования клеток, бактериологии, а также клинических и научных исследований. Серологические пипетки JET BIOFIL имеют точную градуировку и цветовую кодировку для быстрой идентификации объема пипеток. Все пипетки оснащены фильтром, который позволяет предотвратить перекрестное загрязнение при аспирации образцов. Изделия совместимы с большинством распространенных дозаторов благодаря оптимизированной конструкции головки пипетки.

Доступные объемы: 1 мл, 2 мл, 5 мл, 10 мл, 25 мл, 50 мл, 100 мл

Варианты упаковки: Индивидуально (бумага/пластик), индивидуально (пластик/пластик), индивидуально (бумага/пластик) и общий пакет, индивидуально (пластик/пластик) и общий пакет, общий зип-пакет



Головка пипетки имеет маркировку разного цвета, что позволяет легко идентифицировать диапазон и модель пипетки.



Спроектирован с двойной градуировкой, что позволяет легко определить объем пипетки.



Доступны процессы ультразвуковой сварки и пипетирования.



Фильтрующий элемент, изготовленный из материала РО, может предотвратить загрязнение дозирующего устройства аэрозолями или жидкостями.

Описание Продукта

- Пипетка: Полистирол
- Фильтр: Полиолефин
- С двойной градуировкой для облегчения определения объема пипетки
- Отрицательная градуировка увеличивает производительность пипетки
- Черная градуировка легко читается, а точность составляет $\pm 2\%$
- Каждая пипетка оснащена фильтром, который предотвращает попадание в пробу любого аэрозоля или водяного пара и примесей. Препятствует перекрестному загрязнению
- Пипетки совместимы с большинством дозаторов
- Доступны различные виды упаковки: бумажно-пластиковая или пластиково-пластиковая, которые можно разрывать или открывать для удобства работы. Упаковка россыпью удобна для использования партиями и сокращает количество отходов
- Срок годности 3 года для стерильной продукции и 5 лет для нестерильной
- Стерилизовано радиацией SAL 10^{-6}
- Не содержит ДНК, РНК и пирогенов

Серологические пипетки, россыпью в зип-пакете

Артикул	Объем (мл)	Длина (мм)	Градуировка (мм)	Цветовая кодировка	Стерильность	Мин уп.	Трансп. уп
GSP012001	1	268.5	1/100	Желтый	Да	25	1000
GSP012002	2	272	1/50	Зеленый	Да	25	1000
GSP012005	5	341	1/10	Синий	Да	25	500
GSP012010	10	346.3	1/10	Оранжевый	Да	25	400
GSP012011	10, с широким носиком	303.4	1/10	Оранжевый	Да	25	400
GSP112010	10, с вытянутым носиком	303.4	1/10	Оранжевый	Да	25	400
GSP121010	10, с вытянутым носиком	308.5	1/10	Оранжевый	Да	50	200
GSP012025	25	338.9	2/10	Красный	Да	10	150
GSP012125	25, удлиненные	346.6	2/10	Красный	Да	10	150
GSP012050	50	346.8	5/10	Фиолетовый	Да	10	100
GSP012100	100	268.5	1	Розовый	Да	10	60
GSP011001	1	272	1/100	Желтый	Нет	25	1000
GSP011002	2	272	1/50	Зеленый	Нет	25	1000
GSP011102	2	272	1/100	Зеленый	Нет	25	1000
GSP011005	5	341	1/10	Синий	Нет	25	500
GSP011010	10	346.3	1/10	Оранжевый	Нет	25	400
GSP011110	10, с вытянутым носиком	346.3	1/10	Оранжевый	Нет	25	400
GSP111010	10, удлиненные	303.4	1/10	Оранжевый	Нет	25	400
GSP011025	25	308.5	2/10	Красный	Нет	10	150
GSP011125	25, удлиненные	338.9	2/10	Красный	Нет	10	150
GSP011050	50	346.6	5/10	Фиолетовый	Нет	10	100
GSP011100	100	346.8	1	Розовый	Нет	10	60

Серологические пипетки, индивидуальная упаковка (бумага/полиэтилен), в зип-пакете

Артикул	Объем (мл)	Длина (мм)	Градуировка (мм)	Цветовая кодировка	Стерильность	Мин уп.	Трансп. уп
GSP010001	1	268.5	1/100	Желтый	Да	1	500
GSP010002	2	272	1/50	Зеленый	Да	1	500
GSP010102	2	272	1/100	Зеленый	Да	1	500
GSP010005	5	341	1/10	Синий	Да	1	200
GSP010010	10	346.3	1/10	Оранжевый	Да	1	200
GSP010110	10, с широким носиком	346.3	1/10	Оранжевый	Да	1	200
GSP211010	10, с вытянутым носиком	303.4	1/10	Оранжевый	Да	1	200
GSP010025	25	308.5	2/10	Красный	Да	1	150
GSP010125	25, удлиненные	338.9	2/10	Красный	Да	1	150
GSP010050	50	346.6	5/10	Фиолетовый	Да	1	100
GSP010100	100	346.8	1	Розовый	Да	1	50

Серологические пипетки, индивидуальная упаковка (полиэтилен), в зип-пакете

Артикул	Объем (мл)	Длина (мм)	Градуировка (мм)	Цветовая кодировка	Стерильность	Мин уп.	Трансп. уп
GSP020001	1	268.5	1/100	Желтый	Да	1	500
GSP020002	2	272	1/50	Зеленый	Да	1	500
GSP020102	2	272	1/100	Зеленый	Да	1	500
GSP020005	5	341	1/10	Синий	Да	1	200
GSP010105	5, с широким носиком	341	1/10	Оранжевый	Да	1	200
GSP020010	10	346.3	1/10	Оранжевый	Да	1	200
GSP020110	10, с широким носиком	346.3	1/10	Оранжевый	Да	1	200
GSP021010	10, с вытянутым	303.4	1/10	Оранжевый	Да	1	200

	НОСИКОМ						
GSP020025	25	308.5	2/10	Красный	Да	1	150
GSP020125	25, удлиненные	338.9	2/10	Красный	Да	1	150
GSP020050	50	346.6	5/10	Фиолетовый	Да	1	100
GSP020100	100	346.8	1	Розовый	Да	1	50



Серологические пипетки Mini™

Серологические пипетки Mini™ составляют примерно половину длины стандартной пипетки и имеют эргономичный дизайн. Особенно удобны при измерении и переносе жидкостей в ограниченных пространствах, например, в ламинарных боксах.

Доступные объемы: 5 мл, 10 мл, 25 мл
Варианты упаковки: Индивидуально (бумага/пластик)

Серологические пипетки уменьшенного размера, инд. упаковка (бумага/пластик)

Артикул	Объем (мл)	Градуировка (мм)	Цветовая кодировка	Стерильность	Мин уп.	Трансп. уп
GSP010205	5	1/10	Синий	Да	1	200
GSP010210	10	1/10	Оранжевый	Да	1	150
GSP010225	25	5/10	Красный	Да	1	100

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
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
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
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
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 +(727)345-47-04

Беларусь +(375)257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: jit@nt-rt.ru || сайт: <https://jetbiofil.nt-rt.ru/>