

Мерная ложка, синяя



С помощью мерных и дозирующих ложек можно точно отмерять и дозировать небольшие объёмы порошка, гранул и жидкостей. Для точной дозировки избыточный материал подбирается верхней кромкой ложки. Дозирующие и мерные ложки применяются для точного отмера в химической, фармацевтической, косметической, кормовой и пищевой отрасли. Предлагается в большой упаковке по 100 штук или 100 штук в отдельной упаковке со стерилизацией.

- ▶ Полистирол, синий
- ▶ Опция индивидуальной упаковки и стерилизации

Мерная ложка, синяя						
Объём мл	Исполнение	Штук в упаковке	№ арт.			
0,5	большая упаковка	100	5378-4044	N4		
0,5	стерильная, индивидуальная упаковка	100	5378-4045	N4		
1	большая упаковка	100	5378-4046	N4		
1	стерильная, индивидуальная упаковка	100	5378-4047	N4		
2,5	большая упаковка	100	5378-4048	N4		
2,5	стерильная, индивидуальная упаковка	100	5378-4049	N4		
5	большая упаковка	100	5378-4050	N4		
5	стерильная, индивидуальная упаковка	100	5378-4051	N4		
10	большая упаковка	100	5378-4052	N4		
10	стерильная, индивидуальная упаковка	100	5378-4053	N4		
15	большая упаковка	100	5378-4054	N4		
15	стерильная, индивидуальная упаковка	100	5378-4055	N4		
25	большая упаковка	100	5378-4056	N4		
25	стерильная, индивидуальная упаковка	100	5378-4057	N4		
50	большая упаковка	100	5378-4058	N4		
50	стерильная, индивидуальная упаковка	100	5378-4059	N4		

Одноразовый пинцет, синий



- ▶ Полистирол, синий
- ▶ Индивидуальная упаковка и стерилизация
- ▶ Для одноразового использования
- ▶ Изготовлены в чистой комнате (класс чистой комнаты 7)
- ▶ В соответствии с пищевыми стандартами ЕС и FDA
- ▶ Общая длина 130 мм



Одноразовые пинцеты подходят для высокоточных работ в лаборатории. Они идеальны для захвата, удержания и перемещения небольших предметов, например, тонких тканей, малых объектов или твёрдых проб.

Одноразовый пинцет, синий						
Форма	Штук в упаковке	№ арт.				
остроконечный/закруглённый	100	5378-1050	N4			
остроконечный	100	5378-1051	N4			
широкий наконечник	100	5378-1052	N4			

Дозировочная ложка, белая

С помощью мерных и дозировочных ложек можно точно отмерять и дозировать небольшие объёмы порошка, гранул и жидкостей. Для точной дозировки избыточный материал подбирается верхней кромкой ложки. Вместительность указана на ручке.

Плоская передняя кромка мерной ложки идеальна для забора материала со дна ёмкости или из её углов, чем достигается основательное опорожнение. Благодаря плоскому дну мерную ложку можно поставить на основание без риска потери содержимого.

Одноразовая дозировочная ложка подходит для использования в качестве инструмента для отбора небольших проб. Поскольку пластиковая мерная ложка разработана для одноразового применения, её не нужно очищать. Перекрёстные загрязнения или появление примесей исключаются.

Дозировочные и мерные ложки применяются для точного отмера в химической, фармацевтической, косметической, кормовой и пищевой отрасли.

Предлагается в большой упаковке по 100 штук или 100 штук в отдельной упаковке со стерилизацией.

- ▶ Полистирол, белый
- ▶ Опция индивидуальной упаковки и стерилизации
- ▶ С подборной кромкой
- ▶ Для однократного использования
- ▶ Изготовлены в чистой комнате (класс чистой комнаты 7)
- ▶ В соответствии с пищевыми стандартами ЕС и FDA



Дозировочная ложка, белая

Объём мл	Исполнение	Штук в упаковке	№ арт.	
0,5	большая упаковка	100	5378-4004	N4
0,5	стерильная, индивидуальная упаковка	100	5378-4005	N4
1	большая упаковка	100	5378-4006	N4
1	стерильная, индивидуальная упаковка	100	5378-4007	N4
2,5	большая упаковка	100	5378-4008	N4
2,5	стерильная, индивидуальная упаковка	100	5378-4009	N4
5	большая упаковка	100	5378-4010	N4
5	стерильная, индивидуальная упаковка	100	5378-4011	N4
10	большая упаковка	100	5378-4012	N4
10	стерильная, индивидуальная упаковка	100	5378-4013	N4
15	большая упаковка	100	5378-4014	N4
15	стерильная, индивидуальная упаковка	100	5378-4015	N4
25	большая упаковка	100	5378-4016	N4
25	стерильная, индивидуальная упаковка	100	5378-4017	N4
50	большая упаковка	100	5378-4018	N4
50	стерильная, индивидуальная упаковка	100	5378-4019	N4

LaboPlast

SteriPlast

Ложка для проб



Ложка для отбора проб небольшого объёма. Ложка имеет специальную форму, позволяющую легко достать до каждого угла контейнера. Также благодаря форме ложки отобранный образец не рассыпается.

- ▶ Из нержавеющей стали V2A (1.4301)
- ▶ Высокая химическая устойчивость (за исключением сильных кислот и щелочей)

Ложка для проб		   	
Длина мм	Объём мл	№ арт.	
150	2	5320-0150	N4
180	2	5320-0180	N4
210	2	5320-0210	N4
300	9	5320-0300	N4
400	9	5320-0400	N4
500	9	5320-0500	N4

Мерные и дозировочные ложки в наборе



С помощью мерных и дозировочных ложек можно точно отмерять и дозировать небольшие объёмы порошка, гранул и жидкостей. Для точной дозировки избыточный материал подбирается верхней кромкой ложки. Вместительность указана на ручке.

Плоская передняя кромка мерной ложки идеальна для забора материала со дна ёмкости или из её углов, чем достигается основательное опорожнение. Благодаря плоскому дну мерную ложку можно поставить на основание без риска потери содержимого.

Проушина на конце ручки позволяет подвешивать ложки или связывать их вместе.

- ▶ Вместительность: 0,5; 1,0; 2,5; 5,0; 10; 15; 25 и 50 мл
- ▶ Набор мерных ложек восьми размеров
- ▶ Полистирол
- ▶ С подборной кромкой
- ▶ В соответствии с пищевыми стандартами ЕС и FDA

Мерные и дозировочные ложки в наборе				 	
Цвет	Объём мл	Штук в упаковке	№ арт.		
белый	0,5 - 50	8	5378-4120	N4	
синий	0,5 - 50	8	5378-4125	N4	