

Отслеживаемые одноразовые пробоотборники



- ▶ Специальная разработка для пищевой, кормовой и фармацевтической промышленности
- ▶ Допускается использование в рамках менеджмента инородных тел HACCP/IFS/BRC
- ▶ Индивидуальная упаковка и стерилизация гамма-излучением
- ▶ Производство, сборка и упаковка согласно нормам чистой комнаты класса 7
- ▶ В соответствии с пищевыми стандартами ЕС и FDA

b SteriPlast

Одноразовые пробоотборники, синие

Синий цветовой оттенок отсутствует в естественной форме в пищевых продуктах. Поэтому синие изделия или их компоненты, если таковые окажутся в производственной цепи, очень быстро и легко распознать и найти в ходе визуального контроля. Таким образом, использование синих инструментов помогает соответствовать требованиям к анализу и оценке опасностей HACCP в отношении инородных тел. Это представляет собой важную предпосылку, особенно в таких областях, как производство и переработка пищевой продукции, а также в кормовой и фармацевтической отрасли.

- ▶ Полистирол, синий



Совок для пищевых продуктов, синий

Совок для пищевых продуктов – это идеальное решение для работы с порошками, гранулятами или пастами. При разработке пробоотборного совка мы уделили особое внимание эргономике. Благодаря специальной форме ручки и слегка изогнутой передней кромке совок устойчив в горизонтальном положении, то есть его можно поставить на какое-либо основание, не опасаясь просыпать набранную пробу.



Объем мл	Длина мм	Штук в упаковке	№ арт.	
25	141	10	5378-3001	N4
50	160	10	5378-3003	N4
100	205	10	5378-3005	N4
150	216	10	5378-3007	N4
250	232	10	5378-3013	N4
500	280	10	5378-3015	N4
1000	332	10	5378-3019	N4
2000	381	10	5378-2020	N4



Совок для пищевых продуктов, с длинной ручкой, синий

Пробоотборный совок можно использовать для отбора проб из порошков, гранулятов и паст. При этом длинная ручка позволяет производить забор проб даже из большой тары с незначительным содержанием или через узкие отверстия. Благодаря прямой нижней кромке совка можно забирать материал непосредственно со дна ёмкости. Одноразовый совок подходит для чувствительных сфер фармацевтической и химической промышленности, а также пищевой и косметической индустрии.

Общая длина мм	Объем мл	Штук в упаковке	№ арт.	
390	50	10	5378-5015	N4
415	100	10	5378-5019	N4



Шпатель для пищевых продуктов, синий

Даже такое одноразовое изделие обеспечивает возможность прокола тары, например, бумажного или полимерного мешка, благодаря длинной и стабильной ручке эргономичной формы, а также острому лезвию. Шпатель для пищевых продуктов представляет собой идеальное решение для отбора проб из порошка, гранулята или пасты.



Глубина врезания мм	Общая длина мм	Штук в упаковке	№ арт.	
150	263	10	5378-3009	N4



Ложка для пищевых продуктов, синяя

Ложка для пищевых продуктов предлагается в двух размерах: 2,5 мл (как чайная ложка) и 10 мл (как столовая ложка). Она представляет собой идеальное решение для отбора проб в виде порошка, гранулята, пасты или жидкости.



Объем мл	Длина мм	Штук в упаковке	№ арт.	
2,5	127	100	5378-3011	N4
10	170	100	5378-3012	N4



Ложка для пищевых продуктов, с длинной ручкой, синяя

Длинная ручка позволяет осуществлять удобный забор проб со дна даже больших ёмкостей или бочек, канистр и бутылок с небольшим диаметром горловины.

Пробная ложка изогнутая, с длинной ручкой, синяя

Благодаря углообразной форме ложкой можно добраться до уголков тары.

Общая длина мм	Объём мл	Штук в упаковке	№ арт.
355	5	10	5378-5003 N4
375	20	10	5378-5007 N4

Общая длина мм	Объём мл	Штук в упаковке	№ арт.
360	10	10	5378-5011 N4



Ковш, с длинной ручкой, одноразовый, синий

Ковш подходит для отбора проб из жидкостей и вязких сред, а также порошков и гранулятов. Ковш имеет гладкую нижнюю кромку и закруглённые углы. С их помощью можно добраться до каждого уголка в ёмкости или собрать материал непосредственно со дна. Длинная ручка с насечкой для пальцев обеспечивает хороший захват и точность работы.



Общая длина мм	Объём мл	Штук в упаковке	№ арт.
365	30	10	5378-5023 N4



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.



Объём мл	Штук в упаковке	№ арт.
0,5	100	5378-4045 N4
1	100	5378-4047 N4
2,5	100	5378-4049 N4
5	100	5378-4051 N4
10	100	5378-4053 N4
15	100	5378-4055 N4
25	100	5378-4057 N4
50	100	5378-4059 N4



Скребок для пищевых продуктов, синий

Стабильный и удобный скребок для одноразового применения. Скребок предназначен для соскабливания, разравнивания или очистки, а также для удаления остатков.



Д x Ш мм	Штук в упаковке	№ арт.
200 x 80	10	5378-3030 N4



Шпатель для пищевых продуктов, синий

С помощью пробоотборного шпателя можно наносить, распределять или выглаживать такие густотекущие материалы, как пасты или кремы. Шпатель легко проникает в углы и закругления различных ёмкостей. Он предназначен для выскребания чаш, для удаления остатков или для очистки мерных и дозирующих ложек Bürkle.

Штук в упаковке	№ арт.
100	5378-3035 N4



Одноразовый пинцет, синий

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.

► Общая длина 130 мм



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



«ДиспоДиппер» (DispoDipper)

Погружная пробирка, изготовленная в условиях чистой комнаты, для отбора проб специально для одноразового применения. По причине синего цвета также идеально подходит для применения в пищевой, кормовой и фармацевтической промышленности. Контейнер для проб со шкалой обеспечивает точный замер. После отбора пробы контейнер можно герметизировать от воздействия жидкостей.

- ПП, синий, прозрачный
- Индивидуальная упаковка и стерилизация гамма-излучением в качестве опции
- Производство и упаковка согласно нормам чистой комнаты класса 7
- В соответствии с пищевыми стандартами ЕС и FDA
- Погружная пробирка со шкалой в миллилитрах и унциях
- Глубина погружения 270 мм



Объём мл	Исполнение	Ø мм	Высота с крышкой мм	Общая длина мм	Штук в упаковке	№ арт.
50	стерильный	40	98	417	20	5393-7001 N4
100	стерильный	53	98	415	20	5393-7011 N4
250	стерильный	72	116	429	20	5393-7021 N4



Пакет для проб «СтериБэг Блю» (SteriBag Blue)

С целью предотвращения попадания посторонних предметов в ходе производственного процесса, пакет для проб и замок с отрывной полоской имеют синий цветовой оттенок. Одноразовый пакет для проб имеет допуск для контакта с пищевыми продуктами. Он подходит для хранения и транспортировки твёрдых, полутвёрдых и жидких сред. Благодаря большой горловине «СтериБэг Блю» (SteriBag Blue) легко заполняется. Пакет для проб с полем для пометок экономит место, легко транспортируется и обеспечивает герметичность.

- Полиэтилен, синий
- Герметичные
- С полем для пометок
- Стерильные, без рибонуклеаз, дезоксирибонуклеаз и пирогенов

Объём мл	Д x Ш мм	Штук в упаковке	№ арт.
650	229 x 140	500	5344-7008 N3
1650	305 x 178	250	5344-7012 N3