

# Кассеты ВАСТАir™ для импакции

## Технические характеристики



Чашки для импакции ВАСТАir™, наполненные питательной средой, простерилизованные гамма-излучением и готовые к использованию, предназначены для мониторинга воздуха при помощи портативного прибора MD8 AirPort. Система осуществляет импакцию на питательную среду чашек, которые, таким образом, исполняют функцию «собирающей головки». Ранее использовались металлические ситчатые чашки и металлические перфорированные «собирающие головки», которые необходимо стерилизовать перед отбором проб микроорганизмов в воздушной среде. Теперь нестерильные металлические перфорированные и ситчатые чашки ушли в прошлое. Особая геометрия и более 400 отверстий в чашках ВАСТАir™ обеспечивает исключительную эффективность отбора проб, значительно превосходящую эффективность других пробоотборников.

### Особенности

- стерилизованы  $\gamma$ -излучением
- встроенное одноразовое сито
- предзаполнены достаточным количеством агаризованной среды
- индивидуально упакованы
- не происходит высыхание поверхности питательной среды, что обеспечивает более полное колониеобразование микроорганизмов при инкубировании
- отбор 1 м<sup>3</sup> всего за 8 минут
- оптимизированная геометрия
- защищены крышками
- пробоотборная насадка не требует введения поправочных коэффициентов
- простота обращения без риска вторичной контаминации
- позволяет за короткий промежуток времени отбирать и определять общее содержание жизнеспособных микроорганизмов
- простота обработки и оценки полученных результатов
- упрощает и ускоряет работу по калибровке и проведению процесса отбора проб воздуха

### Кассеты ВАСТАir™ для импакции

Номер заказа	Назначение	Среда
14320-110---ACD	Определение общего количества микроорганизмов	Триптический соевый агар (ТСА)
14321-110---ACD	Определение дрожжевых и плесневых грибов	Агар сабуро

### По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Астана+7(7172)727-132, Волгоград(844)278-03-48, Воронеж(473)204-51-73, Екатеринбург(343)384-55-89,  
Казань(843)206-01-48, Краснодар(861)203-40-90, Красноярск(391)204-63-61, Москва(495)268-04-70,  
Нижний Новгород(831)429-08-12, Новосибирск(383)227-86-73, Ростов-на-Дону(863)308-18-15, Самара(846)206-03-16,  
Санкт-Петербург(812)309-46-40, Саратов(845)249-38-78, Уфа(347)229-48-12

sst@nt-rt.ru || sartorius.nt-rt.ru

## Технические характеристики

Характеристика	Значение
Материал чашки	полистирол
Количество отверстий на крышке	400 шт
Диаметр отверстий	0,47 мм
Скорость потока воздуха	30 м/с
Задержка частиц	более 0,65 мкм

### По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Астана+7(7172)727-132, Волгоград(844)278-03-48, Воронеж(473)204-51-73, Екатеринбург(343)384-55-89,  
Казань(843)206-01-48, Краснодар(861)203-40-90, Красноярск(391)204-63-61, Москва(495)268-04-70,  
Нижний Новгород(831)429-08-12, Новосибирск(383)227-86-73, Ростов-на-Дону(863)308-18-15, Самара(846)206-03-16,  
Санкт-Петербург(812)309-46-40, Саратов(845)249-38-78, Уфа(347)229-48-12

**sst@nt-rt.ru || sartorius.nt-rt.ru**