

Предварительно собранная система  
отбора проб с соблюдением  
асептической техники ASESS  
с адаптером картриджа порта  
пробоотбора



Простое, быстрое и полностью  
одноразовое готовое к использованию  
решение для пробоотбора



## Предварительно собранный одноразовый адаптер картриджа порта пробоотбора

Предварительно собранный одноразовый картридж порта пробоотбора **mdi** с адаптером устраняет необходимость трудоемкой и длительной сборки портов системы пробоотбора ASESS в картриджах, и затем в адаптерах с несколькими портами. Он составляет простую, быструю, готовую к использованию систему пробоотбора, непосредственно закрепляемую на порте емкости.

## Задачи, требующие отбора проб с соблюдением асептической техники

Области применения	Ферментация и культивирование клеток	Приготовление буферных и питательных сред	Выделение	Наполнение и финишные операции	Холодовая цепь
Жизнеспособность, плотность и определение характеристик клеток	✓	–	–	–	✓
Жидкостная химия и анализ газов	✓	✓	✓	✓	✓
Анализ pH	✓	✓	✓	✓	✓
Анализ IgG	✓	✓	✓	✓	✓
Осмоляльность	✓	✓	✓	✓	✓
Стерильность и испытание на бионагрузку	✓	✓	✓	✓	✓
Испытание на эндотоксины	✓	✓	✓	✓	✓

## Уникальные характеристики

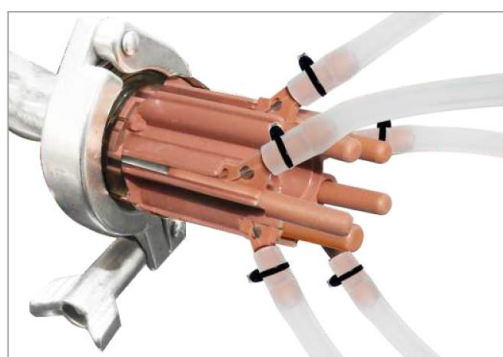
- Закрытая система для обеспечения наибольшей безопасности оператора и нулевой контаминации
- Более простое, быстрое и полностью одноразовое готовое к использованию решение для пробоотбора
- Устраняет необходимость трудоемкой и длительной сборки портов системы пробоотбора в картриджах, и затем в адаптерах с несколькими портами

## Варианты контейнеров для отбора проб

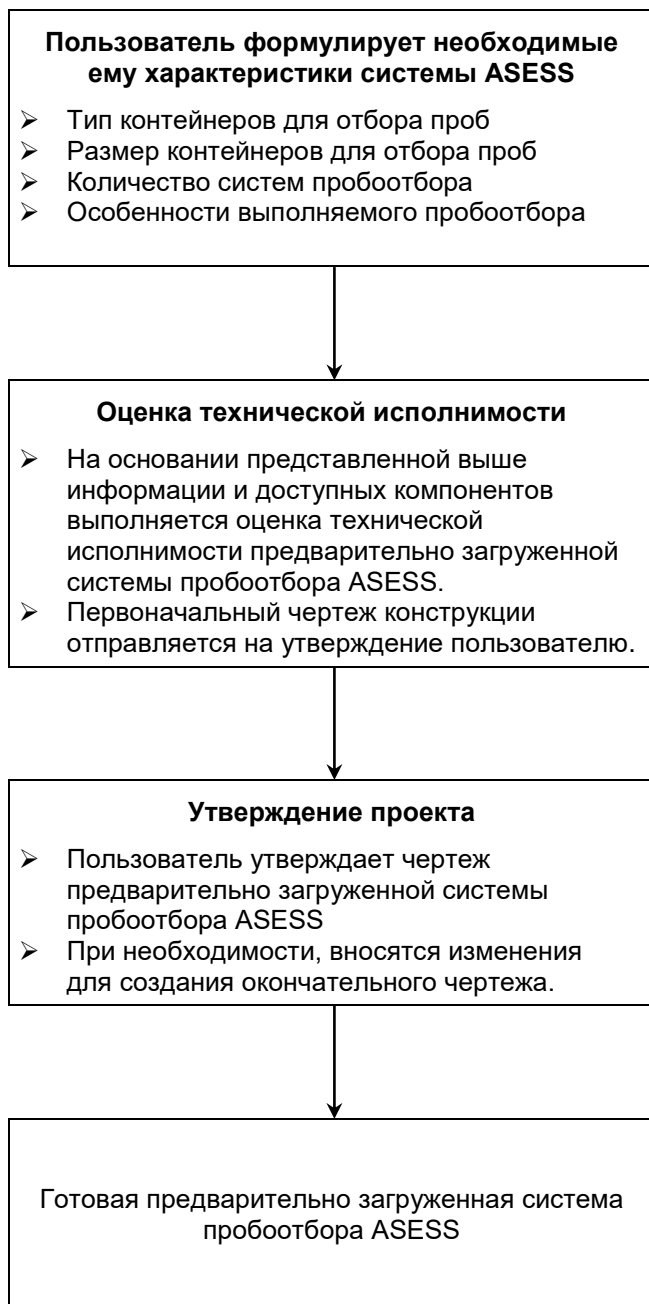


Пакеты для отбора проб    Флаконы для отбора проб    Центрифужные пробирки

## Как использовать



# Реализация продукта



**ООО "Гринвэн" - официальный дистрибьютор продукции  
Advanced Microdevices Pvt. Ltd. в России**

Адрес: 125362, г. Москва, ул. Водников, д. 2, стр. 16

Телефон: +7 (495) 640-39-41

Эл. почта: [info@green-van.ru](mailto:info@green-van.ru)

Веб-страница: [www.mdimembrane.ru](http://www.mdimembrane.ru)