

# Биофармацевтические производства: одноразовые технологии, масскультивирование клеток, очистка фармсубстанций



ThermoFisher  
SCIENTIFIC

nunc™

nalgene®

gibco  
by Thermo Fisher Scientific

Для перехода к одноразовым технологиям, масштабному культивированию клеток и очистке фармацевтических субстанций, Диаэм, совместно с Thermo FS предлагает следующие группы товаров в рамках данного направления.

## Мешки для биопроцессинга. Одноразовые, стерильные. От 20 мл. до 3000 л

Предназначены для хранения, перемешивания, фильтрации, сепарации, синтеза, транспортировки, сбора отходов и т.д.



3D-Мешки



2D-Мешки



Открытые

## Трубки фармацевтические, внутренний диаметр 1,6–19 мм, Nalgene

Силиконовые трубки с платиновым напылением, гибкие, прочные, для перистальтических насосов; предотвращают абсорбцию белков и пищевых продуктов, благодаря поверхности с низким уровнем связывания; идеальны в фармацевтике и пищевой промышленности.



С платиновым напылением



Для перистальтич. насосов



Армированные

## Контейнеры для мешков и фарм субстанций. Пластик, стекло, сталь

Суперчистые валидированные емкости для хранения и транспортировки различных растворов, сред, готовых продуктов небольшого объема; пластиковые бочки и контейнеры, стальные контейнеры с рубашкой для работы с объемами до 3000 л.



Банки, флаги, конистры



Бочки



Пластиковые конт.



Стальные конт.

## Пластик и оборудование для масскультивирования клеток

Система **Nunc Cell Factory** упрощает наполнение и создает замкнутую среду, а воздушные фильтры облегчают вентиляцию. Под систему разработаны инкубаторы и манипуляторы. Так же представлены классические роллерные бутылки и сосуды для культивирования **Nunc**.



Nunc Cell Factory



Инкубатор



Роллерные бут.



Сосуд для культив.

## Миксеры для биопроцессинга

**HyPerforma DS 300** — установка для работы с бочками с открытыми мешками до 300 л.

**HyPerforma**: бак — смеситель на платформе, для работы с одноразовыми мешками до 2000 л.

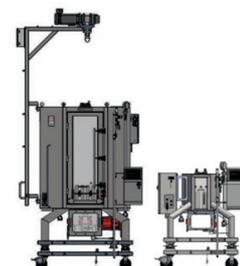
**imPULSE**: с инновационной технологией перемешивающих дисков, для мешков до 5000 л.



HyPerforma DS 300



HyPerforma



imPULSE

## Хроматография препаративная и аналитическая

Сорбенты для аффинной, ионообменной и гидрофобной хроматографии **Poros** и **CaptureSelect**, для разделения белков, вирусных векторов, антител и т.д.



Колонки для скрининга



Препаративные готовые колонны



Аналитические колонки

## Среды Gibco для культур клеток. Добавки, реагенты, усилители титра

Жидкие и порошковые культуральные среды для исследований и производств.



Бессывороточные среды



Вода для инъекций



Наборы для клонирования

**000 «Диаэм»**

Москва  
ул. Магаданская, д. 7, к. 3 ■ тел./факс: (495) 745-0508 ■ sales@dia-m.ru

[www.dia-m.ru](http://www.dia-m.ru)

**С.-Петербург**  
+7 (812) 372-6040  
spb@dia-m.ru

**Новосибирск**  
+7 (383) 328-0048  
nsk@dia-m.ru

**Воронеж**  
+7 (473) 232-4412  
vrn@dia-m.ru

**Йошкар-Ола**  
+7 (927) 880-3676  
nba@dia-m.ru

**Красноярск**  
+7 (923) 303-0152  
krsk@dia-m.ru

**Казань**  
+7 (843) 210-2080  
kazan@dia-m.ru

**Ростов-на-Дону**  
+7 (863) 303-5500  
rnd@dia-m.ru

**Екатеринбург**  
+7 (912) 658-7606  
ekb@dia-m.ru

**Кемерово**  
+7 (923) 158-6753  
kemerovo@dia-m.ru

**Армения**  
+7 (094) 01-0173  
armenia@dia-m.ru

