

ООО «Био-Рад Лаборатории»

117105, Москва, Варшавское шоссе, д.9 стр. 1Б,

Офисный комплекс Loft - квартал "ДМ - 1867"

ТЕЛ: (495) 721-1404

ФАКС: (495) 721-1412

post@bio-rad.com

www.bio-rad.com



Компания **Bio-Rad Laboratories, Inc USA** (Био-Рад, США) является одним из мировых лидеров производства оборудования и реагентов для научных исследований. В рамках взаимодействия с научными, медицинскими, биотехнологическими и образовательными организациями Био-Рад предлагает современные технологии, оборудование и реагенты.

Геномные технологии *(генная экспрессия и генная модуляция)*

- **Аmplification** *(уникальный спектр приборов)*
- **Цифровой капельный ПЦР третьего поколения**
- **Гельэлектрофорез** *(горизонтальный и вертикальный форматы)*
- **Experion™** *(автоматизированная система капиллярного электрофореза нуклеиновых кислот и белков)*
- **Системы визуализации** *(колориметрия, флуоресценция, хемилюминесценция, хемифлуоресценция, радиоизотопные метки)*
- **Перенос генов** *(электропорация, болистика, химическая трансфекция)*

Протеомные технологии *(структурная и функциональная протеомика)*

- **BioLogic DuoFlow™** *(модульная гибкая система для биохроматографии)*
- Широкий спектр колонок и носителей
- **NGC™** *(автоматизированная хроматографическая система очистки рекомбинантных белков)*
- **Rotofor™** *(аналитический и препаративный изоэлектрофокус)*
- Оборудование для анализа и процессинга 2-D протеомных карт
- **Bio-Plex MagPix** *(мультиплексный количественный анализ биомолекул, панели для определения цитокинового профиля, белков сигнальной трансдукции, реагенты для создания собственных уникальных наборов)*
- **ProteOn XPR36™ Protein Interaction Array System** *(матричный интерактивный анализ биомолекулярных взаимодействий методом поверхностного плазмодного резонанса)*
- **S3 сортер клеток**