

LYTECH® Smart MS PMT

Автоматическая система для экспресс-идентификации микроорганизмов



Сверхкомпактный дизайн
(h=680 мм, m=70 кг)



Высокоскоростной
твердотельный лазер
с длительным сроком службы



Производительность
>500 образцов в час



Реагенты собственного
производства

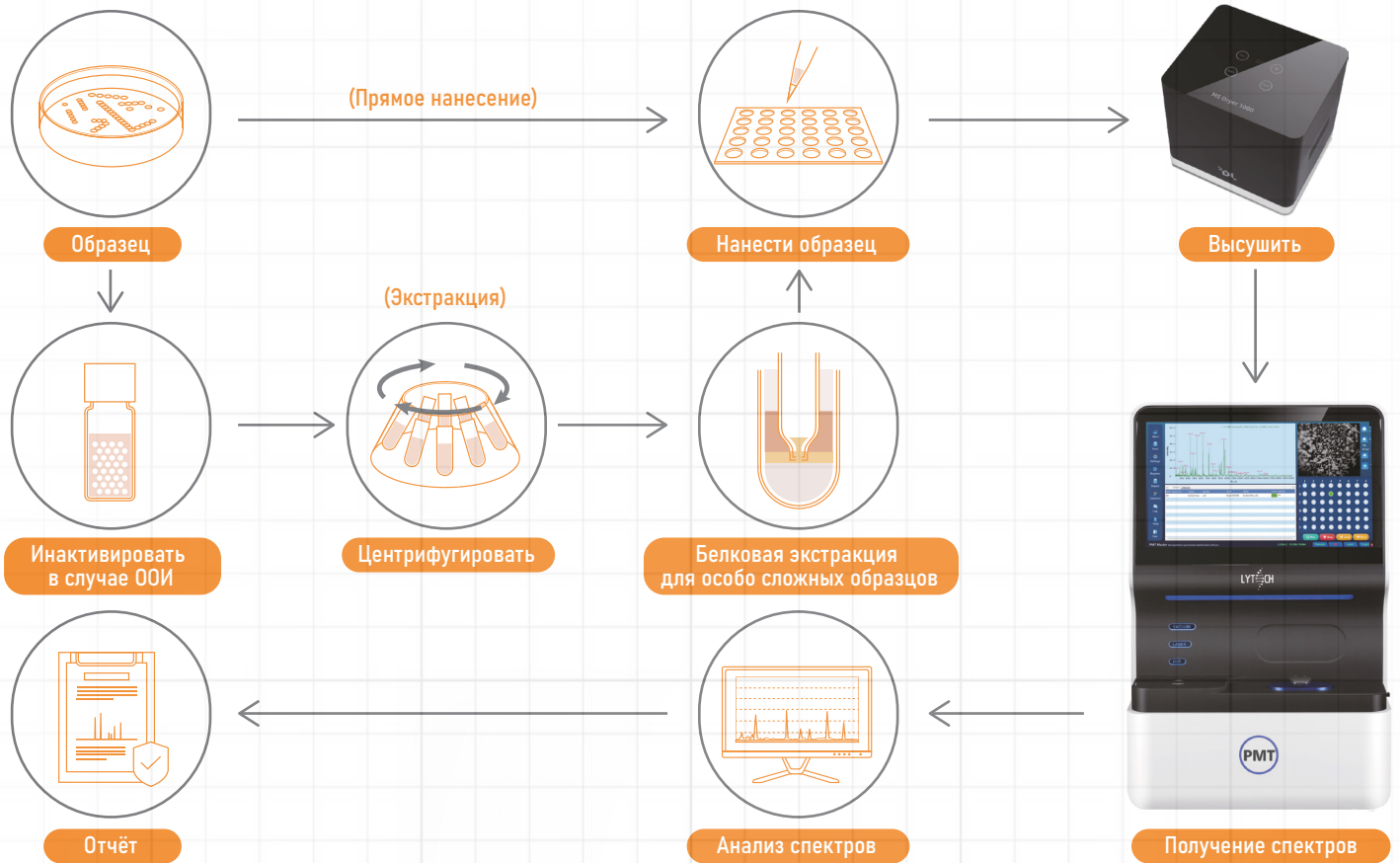


Ключевые характеристики

- Микроканальный электронный умножитель с высоким коэффициентом усиления и чрезвычайно низким спектральным шумом эффективно повышает точность идентификации.
- База данных микроорганизмов >5000 видов (включая грибы, микобактерии и дрожжи)
- Прямая идентификация положительных образцов гемокультуры
- Сочетание встроенных механического и высокоскоростного турбомолекулярного насосов обеспечивает быстрое создание вакуума.
- Многократные стальные мишени на 48 образцов обеспечивают эффективную работу и минимизируют расходы
- Удобное ПО
- Интеграция с ЛИС

LYTECH® Smart MS PMT

Автоматическая система для экспресс-идентификации микроорганизмов



Расходные материалы



Многоразовая мишень из нержавеющей стали



Набор реагентов «MALDI-TOF ПРОБА» для подготовки образцов к анализу

Дополнительные аксессуары



Устройство для сушки мишеней



Набор для нанесения образцов

+7 495 258 39 47

@ info@lytech.ru www.biotyper.ru

