



#COVID-19

DLAB

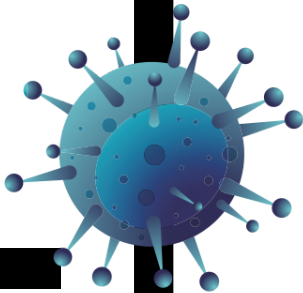
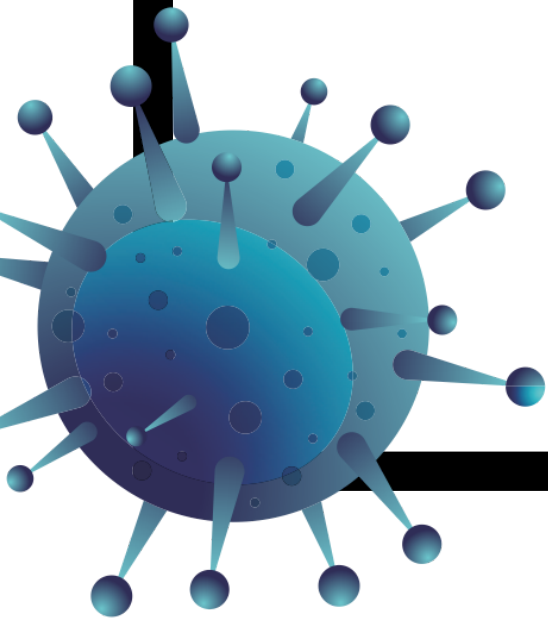
**НАБОР ДЛЯ
ОПРЕДЕЛЕНИЯ
НУКЛЕИНОВОЙ
КИСЛОТЫ COVID-19**

Поддержка быстрой и точной
диагностики с помощью метода
определения
нуклеиновой кислоты.



АПРЕЛЬ 2020

#длялабораторий





/ НАБОР ДЛЯ ДЕТЕКЦИИ



ИНАКТИВАЦИЯ ОБРАЗЦА:

сухая баня

ИЗВЛЕЧЕНИЕ РНК ВИРУСА:

вихревая мешалка и высокоскоростная центрифуга

НАБОР ДЛЯ ПЦР:

микропипетки, вихревая мешалка и мини-центрифуга



HM100-PRO THERMO MIX

Нагрев и смешивание, температурный диапазон: температура окружающей среды + 5 °C -100 °C; быстрая смена блоков; настраиваемые многошаговые программы; функция калибровки температуры.

ВИХРЕВАЯ МЕШАЛКА МХ-Е

Фиксированная скорость 3000 об/мин;
интенсивное вихревое перемешивание.



ВЫСОКОСКОРОСТНАЯ ЦЕНТРИФУГА D2012 PLUS

Максимальная скорость: 15000 об/мин;
возможно использование внутри шкафа биологической безопасности;
функция кратковременного запуска.



МИКРОПИПЕТКИ MICROPETTE PLUS

Полностью автоклавируемые;
имеется широкий ассортимент объемов.



МИНИ-ЦЕНТРИФУГА D1008

ИНФОРМАЦИЯ О НАБОРЕ

Кат. № 12100600

Микропипетки MicroPette Plus,
одноканальные

Зшт./комплект (2-20мкл x1, 20-200 мкл
x1, 100-1000 мкл) или другого объема на
выбор;

Thermo Mix NM100-Pro

1 ед

Вихревая мешалка MX-E

1 ед

Мини-центрифуга D1008

1 ед

Высокоскоростная центрифуга D2012
Plus (опция)

1 ед

Сухая мини-баня MiniH100 (опция)

1 ед

Подробнее на www.lvs.by
ООО Лабораторные и весовые системы
+375 29 180 69 58 e-mail: info@lvs.by

