

В маленькой упаковке

БОЛЬШАЯ РЕВОЛЮЦИЯ!

*Это изменит
ваши представления
о быстром
тестировании...*



Новый прибор

BD Veritor™ System

Одобен CLIA для быстрого выявления вирусов гриппа А и В

CLIA

Революционный прогресс в быстром тестировании

Система BD Veritor™ - Подтвержденная производительность против полимеразной цепной реакции (ПЦР)

ПЦР в настоящее время является наичувствительнейшим из доступных стандартов Система BD Veritor против ПЦР - Результаты назальных проб

США	Грипп А	Грипп В	Япония	Грипп А	Грипп В
PPA	82.1% (95% C.I. 72.6%-88.9%)	74.6% (95% C.I. 63.4%-83.3%)	PPA	94.9% (95% C.I. 83.1%-98.6%)	83.9% (95% C.I. 67.4%-92.9%)
NPA	98.6% (95% C.I. 96.1%-99.5%)	99.6% (95% C.I. 97.6%-99.9%)	NPA	93.9% (95% C.I. 85.4%-97.6%)	91.9% (95% C.I. 83.4%-96.2%)

Совпадение положительных результатов системы BD Veritor и теста вирусной культуры относительно ПЦР в клинических испытаниях BD в США¹

Вирусная культура, «+»

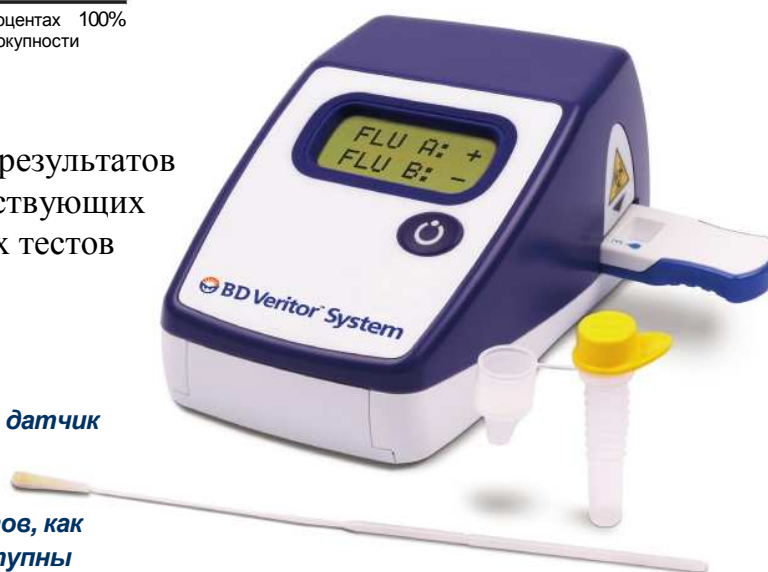
Система BD Veritor™, «+»

ПЦР, «+» (положительный результат)

0% Совпадение положительных результатов в процентах 100%
Для назальных образцов — Гриппы А и В в совокупности

Совпадение положительных результатов относительно ПЦР для существующих визуально читаемых быстрых тестов составляет от 10% до 70%²

Компактный цифровой датчик для считывания и интерпретирования дополнительных тестов, как только они будут доступны



Также пригоден для тестирования носоглоточных образцов — см. листок-вкладыш

Революционный прогресс в быстром тестировании

Воспроизводимость, на которую можно положиться

Уникальная адаптируемая технология считывания помогает снизить количество ложных положительных результатов благодаря обследованию образца и компенсации многих эффектов неспецифичной фиксации, результатом чего является более точное считывание

Надежные результаты

Устраняет необходимость визуального чтения и субъективного интерпретирования, предоставляя объективные результаты на легко читаемом дисплее

Результат доступен уже через несколько минут

Удобство в использовании



Простая обработка образцов

Пакетированные пробирки, содержащие необходимый объем обрабатывающего реагента упрощает использование



Скорая готовность

Тестовое устройство может быть вставлено в датчик уже через 10 минут после добавления образца



Вставьте и прочтите

Простое нажатие кнопки делает датчик готовым к вставке тестового устройства



Доставка результатов

После того, как тестовое устройство будет вставлено, объективный цифровой результат теста будет показан на дисплее в течение 10 секунд.

Новый прибор

BD Veritor™ System

Одобен CLIA для быстрого выявления вирусов гриппа А и В

Это изменит ваши представления о быстром тестировании

Новый прибор

BD Veritor™ System

Одобен CLIA для быстрого выявления вирусов гриппа А и В

Подтвержденная производительность против ПЦР

Совпадение положительных результатов системы BD Veritor и тестов вирусной культуры относительно ПЦР в клинических испытаниях США¹

Вирусная культура, «+»

Система BD Veritor™, «+»

ПЦР, «+» (положительные результаты)

0% Совпадение положительных результатов в процентах 100%
Для назальных образцов — Гриппы А и В в совокупности

Воспроизводимость, на которую можно рассчитывать

Уникальная адаптируемая технология считывания помогает снизить количество ложных положительных результатов

Надежные результаты

Легкочитаемый цифровой дисплей предоставит достоверный результат без необходимости субъективного интерпретирования

Удобство в использовании

Тестирование занимает минимум времени



Ordering Information



Описание	Кат. №	Кол-во
Датчик системы BD Veritor™	256055	1



Описание	Кат. №	Кол-во
Комплект системы BD Veritor™ Flu A+B	256045	30

www.bd.com/ds/veritorsystem

Сноски: 1. Неопубликованные данные. Weston, Dickinson and Co. 2. Врачебное руководство по использованию тестов для быстрой диагностики гриппа. Центр по контролю заболеваемости и профилактике.

http://cdc.gov/flu/professionals/diagnosis/clinician_guidance_rid.htm#interpretation (Доступ получен 14 ноября 2011)



BD Diagnostics
7 Loveton Circle
Sparks, MD 21152-0999
www.bd.com/ds

Название BD, логотип BD и BD Veritor являются торговыми марками Weston, Dickinson and Co.
©2011 BD 223512 ноябрь 2011