



# ABX VET Pack

- Прежде чем приступать к работе с анализатором, оператор обязан пройти обучение у представителя компании HORIBA.
- При возникновении недомогания после попадания на кожу, проглатывания или вдыхания каких-либо веществ обратитесь к врачу.
- См. паспорт безопасности продукта (SDS), относящийся к **ABX VET Pack**.
- Не используйте продукт, если не соблюдаются рекомендуемые условия хранения, включая температуру.
- Любые серьезные происшествия, имевшие место в связи с эксплуатацией анализатора, необходимо доводить до сведения производителя и до уполномоченного органа власти страны, в которой находится оператор прибора и/или пациент.
- Высокотоксичен для окружающей среды. Настоятельно рекомендуется не допускать попадания продукта в окружающую среду.
- Емкости с реагентами являются одноразовыми и подлежат утилизации согласно местным нормативным требованиям.
- За технической помощью обращайтесь по телефону +33 (0)4 67 14 15 16.
- Данный реагент предназначен для использования с указанными выше гематологическими анализаторами HORIBA. Компания HORIBA не может гарантировать правильное действие этого реагента при использовании аппаратов, отличных от указанных выше, или аппаратов, не изготовленных компанией HORIBA.

## Утилизация отходов

См. требования региональных нормативных документов.  
Реагент содержит менее 0,1% азида натрия в качестве консерванта.

## Микробиологическое состояние

Не применимо.

## Описание и состав

### Описание:

- R1: Прозрачный бесцветный или слегка желтоватый водный раствор.
- R2: Прозрачный желтоватый водный раствор.
- R3: Прозрачный и бесцветный водный раствор.

### Состав:

<b>R1</b>	
Органический буфер	< 5%
Протеолитический фермент	< 1%
Консервант	< 1%
<b>R2</b>	
Консервант	< 0,1%
Детергент	< 2,5%
Органический буфер	< 5%
<b>R3</b>	
Органический буфер	< 5%
Консервант	< 0,1%

## Условия хранения и стабильность

- **Условия хранения (до вскрытия):** 5-25°C (41-77°F).  
Не замораживать.
- **Стабильность во вскрытом состоянии:** 3 месяца максимум при 5-25°C (41-77°F) после вскрытия, в пределах срока годности.
- **Срок годности:** см. срок годности на этикетке упаковки реагента.

## Требуемые, но не предоставляемые материалы

- Автоматизированный гематологический анализатор.
- Калибратор: **ABX Minocal**.
- Контроль: сведения о том, какой контроль следует использовать с аппаратом, см. в руководстве пользователя.
- Стандартное лабораторное оборудование.



