



ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «АНАЛИТИКА»

129343, г. Москва, пр. Серебрякова, д. 2, корп. 1 Телефоны: (495) 737 0363, 748 1169, (800) 200 1989
Факс: (495) 737 0365 Почта: 129343, г. Москва, а/я 93 E-mail: info@analytica.ru Сайт: www.analytica.ru
ОКПО 06906003 ОГРН 1027739046796 ИНН 7716010122 КПП 771601001
Р/с 40702810938090001544 в ПАО Сбербанк г. Москва К/с 3010181040000000225 БИК 044525225

01.12.2023

№ б/н

Всем заинтересованным
лицам и организациям

На №

от

Об укрупненных фасовках наборов реагентов для коагулологии (Human)

Уважаемые коллеги!

Обращаем ваше внимание на доступность к заказу укрупненных фасовок наборов реагентов для коагулометрических исследований производства компании Human (Германия), РУ Росздравнадзора № ФСЗ 2010/08792 от 02.10.2019:

1. Набор реагентов для определения ПВ (HemoStat Thromboplastin-SI, кат.№ 31003).

Тромбопластин-SI (лиофилизированный), 6x10 мл, и буфер (CaCl₂), 6x10 мл.

Предназначен для определения протромбинового времени. После вскрытия и разведения лиофилизата буфером стабилен в течение 12 дней при 2...8°C.

2. Набор реагентов для определения АЧТВ – реагент 1 (HemoStat aPTT-EL, кат.№ 33013).

Реагент aPTT-EL, 6x10 мл.

Предназначен для определения активированного частичного тромбопластинового времени (АЧТВ) совместно с набором реагентов для определения АЧТВ – реагент 2 (HemoStat aPTT-EL, кат.№ 33022), содержащим реагент CaCl₂. После вскрытия стабилен в течение 14 дней при 2...8°C.

3. Набор реагентов для определения АЧТВ – реагент 2 (HemoStat aPTT-EL, кат.№ 33022).

Реагент CaCl₂ (0.02 моль/л), 4x30 мл.

Предназначен для определения АЧТВ совместно с набором реагентов кат.№ 33013. Для полного использования одного набора кат.№ 33022 требуются два набора кат.№ 33013. После вскрытия реагент стабилен в течение 14 дней при 2...8°C.

Обращаем ваше внимание, что стоимость одного исследования при использовании крупных фасовок реагентов значительно ниже, чем при работе со стандартными фасовками.

Все наборы реагентов можно применять на автоматических и полуавтоматических анализаторах.

За дополнительной информацией обращайтесь в группу биохимии отдела продукции нашей компании.

С уважением,
Начальник отдела продукции

А.В. Багаев