

**Буфер трис-НСI концентрированный.**

Буфер Трис-НСI концентрированный, рН=7,4 используется для разведения и стабилизации плазмы при проведении коагулологических тестов.

Состав набора.

Буфер Трис-НСI концентрированный, (5 мл) – 6 флаконов.

Приготовление рабочего раствора.

Рабочий буферный раствор. Буфер концентрированный (5 мл) развести дистиллированной водой в 20 раз (1:19). Рабочий буферный раствор должен иметь рН=7,4±0,05. Хранить при температуре 2-8⁰С не более 2 месяцев.

Меры предосторожности.

При попадании рабочего буферного раствора на кожу и слизистые оболочки необходимо промыть пораженные участки большим количеством воды.

*По вопросам, касающимся качества набора, следует обращаться в НПО «РЕНАМ» МБООИ «Общество больных гемофилией» по адресу:
125212, г. Москва, ул. Адмирала Макарова, д. 4, стр. 2.
тел/факс (499)707-76-30, (495) 225-12-61,
e-mail: info@renam.ru*