

Аккутренд® Контроль Г

Для контроля работы приборов АККУТРЕНД, АККУТРЕНД GC, GST, мини, ДМ, альфа и тест-полосок АККУТРЕНД Глюкоза.

Одно из применений - для проведения самоконтроля.

Общие положения: Проведение контроля работы системы с помощью контрольного раствора Аккутренд Контроль Г гарантирует Вам то, что Вы проводите измерение правильно и то, что Ваш прибор и тест-полоски Аккутренд Глюкоза работают должным образом и Вы получаете достоверные результаты. Контроль работы системы следует проводить еженедельно или в следующих случаях:

- для приобретения навыков пользования прибором
- после замены батареек
- при вскрытии новой упаковки тест-полосок и повторной калибровке Вашего прибора Аккутренд
- в случае сомнений в результатах измерений.

Содержание упаковки: 1 инструкция-вкладыш, 2 флакона с контрольными растворами глюкозы,

- контрольный раствор 1 с низким содержанием глюкозы (с голубым колпачком)
- контрольный раствор 2 с высоким содержанием глюкозы (с красным колпачком)

Дополнительные принадлежности: Один из вышеназванных приборов с Руководством пользователя прибором, тест-полоски Аккутренд Глюкоза, 1 бумажная салфетка.

Подготовка и проведение контроля работы системы:

Пожалуйста, внимательно прочтите Руководство пользователя прибором Аккутренд и инструкцию-вкладыш тест-полосок. Проводите контроль работы системы точно также, как если бы Вы определяли уровень глюкозы в крови, однако, вместо крови используйте Аккутренд Контроль Г. Извлеките одну тест-полоску Аккутренд Глюкоза из флакона, вставьте ее в прибор и нанесите на нее одну каплю контрольного раствора таким образом, чтобы пропиталась вся тестовая зона. Держите флакон наклонно отверстием вниз, не дотрагиваясь при этом кончиком флакона до тестовой зоны. Протрите кончик флакона до и после проведения контроля чистой бумажной салфеткой или тампоном и плотно закройте флакон крышкой. Сравните результат, полученный с помощью Аккутренд Контроль Г и с ис-

пользованием одного из вышеназванных приборов, с соответствующим для данного контрольного раствора значением, нанесенным на этикетку флакона для тест-полосок Аккутренд Глюкоза. Если результат находится в пределах допустимого интервала, то прибор и тест-полоски гарантируют безупречную работу системы. Если результат находится за пределами допустимого интервала, то проверьте, пожалуйста, правильно ли Вы провели контроль работы системы (см. ниже: Источники ошибок). После того как Вы устранили все возможные ошибки, проведите еще раз контроль работы системы. Если повторный результат также находится за пределами допустимого интервала, то, пожалуйста, свяжитесь с Вашим местным представительством компании Рош Диагностика.

Принцип действия: Каждая тест-полоска имеет тестовую зону с нанесенными на нее индикаторными реагентами. После нанесения контрольного раствора, происходит химическая реакция, в результате которой меняется цвет тестовой зоны. Прибор Аккутренд считывает изменение цвета и с помощью кодовой пластинки преобразует полученный сигнал в результат измерения.

Внимание: Не проводите контроль работы системы при температуре ниже + 18°C и выше +32°C. Прежде чем использовать тест-полоски или контрольный раствор, хранившиеся в холодильнике, подождите пока они не нагреются до температуры в пределах указанного диапазона. Используйте новую тест-полоску, если капля контрольного раствора не полностью пропитала тестовую зону, если было нанесено несколько капель контрольного раствора или если нанесенные капли содержали пузырьки воздуха. Не дотрагивайтесь пальцами до кончика флакона и следите за тем, чтобы не перепутать крышки флаконов.

Условия хранения и срок годности: Если контрольные растворы в закрытом виде хранятся при температуре от + 2°C до +30°C, то они могут быть использованы не позднее даты, указанной на этикетке флакона и упаковке. Нет необходимости хранить контрольные растворы в холодильнике. При условии правильного хранения и обращения, Аккутренд Контроль Г можно использовать в течение трёх месяцев после вскрытия флаконов, однако не позднее даты истечения срока годности, указанной на этикетке флаконов. Поэтому отметьте для себя на этикетке флаконов дату вскрытия флаконов и дату истечения трех месяцев.

Утилизация: Удалите остатки контрольных растворов и утилизируйте флаконы и упаковку вместе с другим упаковочным материалом.

Возможные источники ошибок: Если результат находится за пределами допустимого интервала, то проверьте, пожалуйста, следующее:

- правильность проведения контрольного измерения (см. Руководство пользователя прибором)
- чистоту направляющей для тест–полосок (см. Руководство пользователя прибором)
- правильность хранения тест–полосок и контрольных растворов (срок годности, условия хранения)
- соблюдение температурного режима при использовании прибора, тест–полосок и контрольных растворов (от + 18°C до +32°C).

Информация для врачей и персонала лабораторий:

Контроль качества необходимо проводить согласно предписаниям Вашего медицинского учреждения.

Контрольные растворы Аккутренд Контроль Г содержат:

Контрольный раствор 1: глюкоза 96 мг/дл, оксипирион 100 мг/дл, Гермалл 100 мг/дл в фосфатном буфере.

Контрольный раствор 2: глюкоза 215 мг/дл, оксипирион 100 мг/дл, Гермалл 100 мг/дл в фосфатном буфере..

Показатели эффективности контрольных растворов Аккутренд Контроль Г:

Повторяемость (ежедневные отклонения):

Средняя погрешность составляет < 5%. В типичной серии тестов коэффициент вариации составил 3,3 %.

Для расшифровки использованных символов обратитесь, пожалуйста, в конец данной инструкции-вкладыша.

Последняя редакция: сентябрь 2004 г.

Форма выпуска: Упаковка с 2х4 мл контрольными растворами глюкозы, контрольных растворов в каждом флаконе достаточно для проведения примерно 80 контрольных тестов. Каталожный номер: 1443054



Для IN VITRO диагностики

Поставщик:

ЗАО «Рош–Москва», отделение «Диагностика»,
125445 Москва, Россия,
Коммерческая Башня «Меридиан»,
ул. Смольная 24Д, 13 этаж
8–800–200–88–99 (звонок бесплатный для всех регионов России)
www.accu–chek.ru

Производитель:

Ф. Хоффманн–Ля Рош Лтд./ Рош Диагностика
ГмбХ., Швейцария – ФРГ
www.accu–chek.com



Срок годности



Номер лота



Для IN VITRO диагностики



Эта продукция отвечает требованиям Директивы 98/79/ЕС в отношении медицинских приборов



Каталожный номер



Пожалуйста, прочтите инструкцию–вкладыш



Производитель



Хранить при

АККУТРЕНД и СОФТКЛИКС являются зарегистрированными торговыми марками группы компаний Рош.