



050060, Алматы қаласы, Өтепов к-сі, 1 үй, Тел.: 8(727) 278-33-29,
270-39-61, факс: 270-39-63; ЖСК 006695841, БСК 190551601,
СТН 600400032724; Алматы облысының бөлімшесі № 139900
КР АҚ «Халық банкі» Кбе 16

050060, город Алматы, улица Утепова, 1; Тел.: 8(727) 278-33-29,
270-39-61, факс: 270-39-63; ИИК 006695841, БИК 190551601,
РНН 600400032724; Алматинский областной филиал № 139900
АО «Народный Банк Казахстана» Кбе 16

Цех № 817

4 ноября 2009

Дирекции ТОО «AG Medical Company»
Представительство НПО «Гематолог» РФ,
в Республике Казахстан

ОТЗЫВ

Выражаем глубокую признательность компании «AG Medical Company», являющуюся **авторизованным представителем НПО «Гематолог», РФ в Республике Казахстан**, за внедрение моноклональных реагентов Эритротест - Цоликлонов для трансфузиологической, лечебной и судебно-медицинской практики.

Благодаря вашей активной деятельности современные реагенты для типирования крови – моноклональные антитела, получаемые методами молекулярной и клеточной биотехнологии, стали широко доступны и применяются на территории Республики Казахстан.

Необходимо обратить внимание, что моноклональные антитела к эритроцитарным антигенам были разработаны и впервые получены в ЦОЛИПКе, ныне Гематологический научный центр РАМН и компания «Гематолог» обладает эксклюзивными авторскими правами на эталонные клеточные линии, секретирующие моноклональные антитела-активные вещества Эритротест-Цоликлонов.

Компания «Гематолог» выпускает реагенты разных серий (F и R), включающих моноклональные антитела различных гибридомных линий, что значительно повышает надежность и достоверность установления группы крови по системе АВО, особенно при тестировании с использованием двух серий реагентов.

В лабораториях РГКП «Республиканского Центра Крови» работают моноклональными реагентами с 2006 года. Использование Эритротест- Цоликлонов для определения группы крови системы АВО позволяет сделать заключение о том, что скорость наступления реакции агглютинации со всеми образцами эритроцитов вдвое выше, чем при использовании изогемагглютинирующих сывороток.

Большое значение имеет тот факт, что при использовании моноклональных антител в определение подгрупп крови системы АВО ошибки встречаются реже, благодаря высокой специфичности моноклональных антител и яркой выраженности реакции агглютинации.

Определение Rh принадлежности реакцией гемагглютинации на плоскости с помощью анти-Д супер моноклональных антител является более простой методикой по технике выполнения. Моноклональные реагенты дают более четкий результат, уменьшают количество ошибок при определении Rh-фактора.

Анализируя практику использования Эритротест – Цоликлонов, можно выделить следующие преимущества:

004791

- стало возможным массовое и методически простое фенотипирование крови
- не стало ограничений по количеству реагентов
- можно проводить определение всех антигенов одновременно одним методом
- простота исполнения
- экономичность
- тестирование двумя сериями реагентов
- стандартность
- отсутствие посторонних антител
- заданные в процессе создания свойства
- отсутствие патогенных для человека вирусов
- отказ от иммунизации доноров
- возможность подбора совместимой для переливания крови для реципиентов с иммунными антителами
- возможность поиска эритроцитов редких фенотипов и создания панелей для определения специфичности иммунных антител
- возможность определение фенотипа крови: больным с иммунными антителами; больным, в анамнезе которых были несовместимые трансфузии; больным, которым необходимы многократные трансфузии; беременным и женщинам детородного возраста
- снижение риска переливания несовместимой крови и тем самым устранение таких тяжелых осложнений, как: немедленная посттрансфузионная реакция, иммунизация реципиента, отсроченная гемолитическая реакция, гемолитическая болезнь новорожденных и т.д.

Таким образом, можно с уверенностью утверждать, что деятельность Вашей компании полностью соответствует Постановлению правительства РК от 21.12.07 № 1251 « Об утверждении программы о мерах по совершенствованию службы крови в РК на 2008-2010гг.» «...Пункт №9обеспечение подразделений служб крови моноклональными реагентами для проведения иммуногематологических исследований крови.....».

Особого внимания заслуживает активное участие компании «**AG Medical Company**» при проведении тематических конференций и семинаров, а так же при обобщении опыта использования Эритротест – Цоликлонов в методических рекомендациях для практического здравоохранения.

Можно без сомнения утверждать, что методологическая и информационная поддержка для пользователей этой продукции находится на очень высоком уровне.

Мы вполне довольны сервисом обслуживания и уровнем подготовки специалистов Компании, а также, качеством предоставляемых услуг.

Поставки по нашим заявкам выполняются в срок и в полном объеме.

Надеемся на дальнейшее плодотворное сотрудничество на благо здоровья наших граждан.

Директор



А.С.Искаков